

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ

(articolo 47 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e s.m.i.)

Asseverazione di cui al comma 13 dell'art. 119 del D.L. n. 34/2020, resa ai sensi dell'articolo 2, comma 7, lettera b) del Decreto "Asseverazioni"

Stato di avanzamento lavori (SAL almeno al 30%) n.1 del 22/01/2024

Il sottoscritto **BRUNO ESPOSITO**, nato a **Napoli** (prov. **Napoli**) il **06/02/1965**, codice fiscale **SPSBRN65B06F8390**, residente a **Napoli**, CAP **80122**, (prov. **Napoli**) in **via Vincenzo Arangio Ruiz n. 83**, con studio sito a **Napoli**, CAP: **80122** (prov. **Napoli**) in **via Vincenzo Arangio Ruiz n. 83**, iscritto all'ordine/collegio professionale: **INGEGNERI** di **Napoli** con il numero: **11863**

in relazione agli interventi di cui all'art. 119 commi 1 e 2 del D.L. 34/2020 consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni mendaci, formazione e uso di atti falsi, e della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti a provvedimenti emanati sulla base di dichiarazioni non veritiere (ai sensi degli articoli 75 e 76 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e s.m.i.),

DICHIARA CHE

- è stata depositata nell'ufficio competente del Comune di **Torre del Greco** (prov. **NA**), in data: **27/10/2023**, protocollo: **0097738**, la relazione tecnica prevista dall'art. 28 della legge 10/91 e dall'art. 8 comma 1 del D.lgs 192/05 e successive modificazioni secondo i modelli riportati nel decreto 26/06/2015 "Schemi e modalità di riferimento per la compilazione della relazione tecnica di progetto ai fini dell'applicazione delle prescrizioni e dei requisiti minimi di prestazione energetica negli edifici", o modulistica prevista da disposizioni regionali sostitutive, comprensiva di tutti gli allegati;

- gli stessi lavori sono iniziati in data: **03/11/2023** ;
 - i lavori sono eseguiti su: **edificio condominiale** composto da **46** unità immobiliari
 - l'edificio contiene **9** pertinenze collegate a unità immobiliari residenziali. ;
 - la superficie lorda complessiva disperdente è pari a **7516,54** m²;
- e

riguardano

gli **Interventi trainanti**

☒ **intervento di isolamento termico delle superfici opache verticali, orizzontali e inclinate** che interessano l'involucro con un'incidenza superiore al 25 per cento della superficie lorda complessiva disperdente dell'edificio.

- che le superfici oggetto dell'intervento sono:

☒ **PV) Pareti verticali**



1) Sup.: 2.105,86 [m²]; Trasm. ante: 1,10 [W/m²K]; Trasm. post: 0,28 [W/m²K]; Trasm. Term. period. YIE: 0,02 [W/m²K]; Confine: Verso Esterno; Coibentazione: Esterna

per un totale di 2105,86 [m²] di cui realizzati 0,00 [m²]

☒ **PO) Coperture disperdenti**

1) Sup.: 137,17 [m²]; Trasm. ante: 1,53 [W/m²K]; Trasm. post: 0,22 [W/m²K]; Trasm. Term. period. YIE: 0,01 [W/m²K]; Confine: Verso Esterno; Coibentazione: Esterna

2) Sup.: 112,32 [m²]; Trasm. ante: 1,53 [W/m²K]; Trasm. post: 0,22 [W/m²K]; Trasm. Term. period. YIE: 0,01 [W/m²K]; Confine: Verso Esterno; Coibentazione: Esterna

3) Sup.: 137,34 [m²]; Trasm. ante: 1,53 [W/m²K]; Trasm. post: 0,22 [W/m²K]; Trasm. Term. period. YIE: 0,01 [W/m²K]; Confine: Verso Esterno; Coibentazione: Esterna

4) Sup.: 116,35 [m²]; Trasm. ante: 1,53 [W/m²K]; Trasm. post: 0,22 [W/m²K]; Trasm. Term. period. YIE: 0,01 [W/m²K]; Confine: Verso Esterno; Coibentazione: Esterna

5) Sup.: 98,20 [m²]; Trasm. ante: 1,53 [W/m²K]; Trasm. post: 0,22 [W/m²K]; Trasm. Term. period. YIE: 0,01 [W/m²K]; Confine: Verso Esterno; Coibentazione: Esterna

6) Sup.: 98,54 [m²]; Trasm. ante: 1,53 [W/m²K]; Trasm. post: 0,22 [W/m²K]; Trasm. Term. period. YIE: 0,01 [W/m²K]; Confine: Verso Esterno; Coibentazione: Esterna

per un totale di 699,92 [m²] di cui realizzati 0,00 [m²]

superficie totale disperdente oggetto dell'intervento: 2.805,78 m²

- che la spesa massima ammissibile dei lavori sulle parti opache su cui calcolare la detrazione fiscale è pari a [(8 x 40000) + (numero unità immobiliari- 8) x 30000] = 1.460.000,00 euro;

- che il costo complessivo previsto in progetto dei lavori sulle parti opache ammonta a 993.669,45 euro;

la spesa ammessa è 993.669,45 euro;

- il costo dei lavori realizzati è pari a: 470.500,58 euro; di cui ammessi 470.500,58 euro;

di cui 0,00 euro per coperture non disperdenti

eseguiti su:

l'edificio condominiale denominato parco Bonanno sito in via delle forze armate, 15, CAP: 80059, città: Torre del Greco (prov. NA)

composto dalle seguenti unità immobiliari così individuate:



1) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 5; Quota mill. Involucro: 24,56; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 120,74; [m²] Categoria Catastale: A/2

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: MRGPQL85A11F839A ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? SI

2) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 6; Quota mill. Involucro: 21,19; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 98,67; [m²] Categoria Catastale: A/2

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: VRDRFL61L56L259B ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? SI

3) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 7; Quota mill. Involucro: 24,44; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 119,34; [m²] Categoria Catastale: A/2

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: DRLDRA45E50L259G ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? SI



4) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 8; Quota mill. Involucro: 24,87; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 120,74; [m²] Categoria Catastale: A/2

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: STICRI62C16L259S ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? SI

5) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 9; Quota mill. Involucro: 21,57; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 98,67; [m²] Categoria Catastale: A/2

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: DMGTRS44B58L259C ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? NO

6) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 10; Quota mill. Involucro: 24,41; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 119,34; [m²] Categoria Catastale: A/2

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: BLSMNG68H70F205C ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? SI

7) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 11; Quota mill. Involucro: 25,58; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 120,74; [m²] Categoria Catastale: A/2



Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **TTNRSR60S67F839P** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

8) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **12**; Quota mill. Involucro: **21,74**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **98,67**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **MNFBRN53P18L259R** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

9) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **13**; Quota mill. Involucro: **24,82**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **119,34**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CPLGRL63P20L259L** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

10) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **14**; Quota mill. Involucro: **24,88**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **119,73**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;



Codice fiscale: NNCNNT57E66L259A ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? NO

11) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 15; Quota mill. Involucro: 17,17; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 78,56; [m²] Categoria Catastale: A/2

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: MNRNNA63E68F839Q ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? SI

12) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 16; Quota mill. Involucro: 28,70; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 138,00; [m²] Categoria Catastale: A/2

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: CSNSVT63M01G812B ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? SI

13) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 17; Quota mill. Involucro: 24,73; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 120,00; [m²] Categoria Catastale: A/2

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: MSSNTA65D64L259D ;

l'unità immobiliare è riscaldata? SI

sono stati eseguiti interventi trainati? NO



14) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **18**; Quota mill. Involucro: **21,33**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **98,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: **STRFMN72B58L259E** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

15) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **19**; Quota mill. Involucro: **24,26**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **119,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: **TRMNCL60L19L259F** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

16) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **20**; Quota mill. Involucro: **24,90**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **120,74**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: **TRRLBT86A61G813E** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

17) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **21**; Quota mill. Involucro: **21,20**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

IDA 1276624-A2024-MHQFNBCOOT chiuso il 22/01/2024 17:45:13 - Pagina 7 di 54 - In fede (BRUNO ESPOSITO)

ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 7 / 332



Superficie: **98,60**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **PNZLCU89H25G813M** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

18) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **22**; Quota mill. Involucro: **24,10**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **119,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **FLSMRA70C69L259R** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

19) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **23**; Quota mill. Involucro: **0,00**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **58,16**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Altri soggetti** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Partita iva: ☒;

Partita iva: **80091700635** ; Sono detraibili solo le spese relative alle parti comuni

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

20) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **24**; Quota mill. Involucro: **21,91**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **100,96**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;



Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **RLARRT74S24F839A** ;

2) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **MGLMLD40L61L259E** ;

3) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTDVG66D43L259C** ;

4) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTMHL68M30L259D** ;

5) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTNNN72M19L259X** ;

6) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **RLAVCN69E03F839R** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

21) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **25**; Quota mill. Involucro: **17,82**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **86,01**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **PCAMRZ76T30L259E** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

22) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **26**; Quota mill. Involucro: **17,90**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **86,01**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;



Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **SCGMRA36S47L259H** ;

2) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **BRNRFL67T26L259R** ;

3) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **BRNGNN69C15L259F** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

23) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **27**; Quota mill. Involucro: **22,20**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **100,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **RMNMHL69T29L259B** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

24) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **28**; Quota mill. Involucro: **18,05**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **86,01**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **VSCVGN61L53L259A** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

25) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **29**; Quota mill. Involucro: **18,22**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **86,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**



Il/i beneficiari della detrazione sono:

- 1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: **SRRGPP85C13L259K** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

26) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

- 1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **30**; Quota mill. Involucro: **22,48**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **100,96**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

- 1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: **BNGNNA49C70L259E** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

27) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

- 1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **31**; Quota mill. Involucro: **18,27**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **86,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

- 1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: **BRRGPP67C65L259H** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

28) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

- 1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **32**; Quota mill. Involucro: **18,45**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **86,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

- 1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;



Codice fiscale: **GLLRCC54S26L259M** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

29) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **33**; Quota mill. Involucro: **16,95**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **74,86**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **SPSFRC89B45L259L** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

30) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **34**; Quota mill. Involucro: **23,31**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **114,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CCRNTN43R14L259X** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

31) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **35**; Quota mill. Involucro: **19,22**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **86,01**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **FRRLCU76T31L259A** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**



32) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **36**; Quota mill. Involucro: **22,05**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **100,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: **VTLLGU71B06F839E** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

33) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **37**; Quota mill. Involucro: **17,93**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **86,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: **GLLNMR40P43L259N** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

34) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **38**; Quota mill. Involucro: **18,10**; Quota mill. Impianti: **0,00**;
Superficie: **86,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: **BNCGPP69T18G902C** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

35) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **51**; Quota mill. Involucro: **21,91**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

IDA 1276624-A2024-MHQFNBCOOT chiuso il 22/01/2024 17:45:13 - Pagina 13 di 54 - In fede (BRUNO ESPOSITO)

ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 13 / 332



Superficie: **100,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **SPSMNN62S57L259V** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

36) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **41**; Quota mill. Involucro: **18,42**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **86,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CMURSO53L58L259G** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **SI**

37) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **42**; Quota mill. Involucro: **18,32**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **86,00**; [m²] Categoria Catastale: **A/2**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **SQNLEI60P15L259U** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **SI**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

38) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **46**; Quota mill. Involucro: **20,20**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **11,00**; [m²] Categoria Catastale: **C/2 Pertinenza**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;



Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **MGLMLD40L61L259E** ;

2) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTDVG66D43L259C** ;

3) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTMHL68M30L259D** ;

4) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTNNN72M19L259X** ;

5) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **RLAVCN69E03F839R** ;

6) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **RLARRT74S24F839A** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **NO**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

39) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **4**; Quota mill. Involucro: **3,76**; Quota mill. Impianti: **0,00**; Superficie: **20,00**; [m²] Categoria Catastale: **C/2 Pertinenza**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **BLZRFL38R62L259V** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **NO**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

40) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **43**; Quota mill. Involucro: **20,21**; Quota mill. Impianti: **0,00**; Superficie: **53,95**; [m²] Categoria Catastale: **Altra categoria catastale**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;



Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **RLARRT74S24F839A** ;

2) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **RLAVCN69E03F839R** ;

3) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTNNN72M19L259X** ;

4) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTMHL68M30L259D** ;

5) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTDVG66D43L259C** ;

6) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **MGLMLD40L61L259E** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **NO**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**



41) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 48; Quota mill. Involucro: 17,58; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 51,49; [m²] Categoria Catastale: Altra categoria catastale

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: STICRI62C16L259S ;

l'unità immobiliare è riscaldata? NO

sono stati eseguiti interventi trainati? NO

42) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 49; Quota mill. Involucro: 17,57; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 76,59; [m²] Categoria Catastale: Altra categoria catastale

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: STICRI62C16L259S ;

l'unità immobiliare è riscaldata? NO

sono stati eseguiti interventi trainati? NO

43) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 2; Quota mill. Involucro: 25,49; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 120,00; [m²] Categoria Catastale: C/4 solo spogliatoi

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: MGLMLD40L61L259E ;
2) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;
Codice fiscale: ☒;
Codice fiscale: CNTDVG66D43L259C ;
3) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;



Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTNNN72M19L259X** ;

4) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CNTMHL68M30L259D** ;

5) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **RLAVCN69E03F839R** ;

6) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **RLARRT74S24F839A** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **NO**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

44) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **53**; Quota mill. Involucro: **6,28**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **40,39**; [m²] Categoria Catastale: **C/2 Pertinenza**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CRNMCL69A30L259L** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **NO**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**

45) **Unità immobiliare** composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: **501**; Particella: **179**; Sub: **54**; Quota mill. Involucro: **6,28**; Quota mill. Impianti: **0,00**;

Superficie: **15,51**; [m²] Categoria Catastale: **A/10**

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: **Persona fisica** ; Titolo di possesso: **Proprietario o comproprietario** ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: **CRNMCL69A30L259L** ;

l'unità immobiliare è riscaldata? **NO**

sono stati eseguiti interventi trainati? **NO**



46) Unità immobiliare composta dagli identificativi catastali:

1) Foglio: 501; Particella: 179; Sub: 52; Quota mill. Involucro: 106,72; Quota mill. Impianti: 0,00;
Superficie: 645,00; [m²] Categoria Catastale: Altra categoria catastale

Il/i beneficiari della detrazione sono:

1) Tipo beneficiario: Persona fisica ; Titolo di possesso: Proprietario o comproprietario ;

Codice fiscale: ☒;

Codice fiscale: CRNMCL69A30L259L ;

l'unità immobiliare è riscaldata? NO

sono stati eseguiti interventi trainati? NO

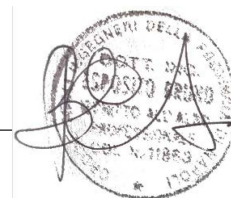


GG (gradi giorno): 1051 zona climatica: C

e

gli Interventi trainati riguardanti le parti comuni condominiali

Interventi trainati riguardanti le parti private



1) l'unità immobiliare : [f: 501; p: 179; s: 5]; , beneficiari della detrazione: [CF: MRGPQL85A11F839A];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

Impianti

☒ CC Caldaie a condensazione

1) Tipo sostituito: Caldaia standard; P.nom sostituito: 24,00 [kW]; P.nom.: 20,00 [kW]; Rendimento utile nom. (100%): 97,70 [%]; Caldaia destinata a: Risc. ambiente + prod. ACS; Efficienza η_s : 97,70 [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : 98 [%]; Classe Energetica Caldaia: A; Tipo alimentazione: Gas Naturale (metano); Classe disp. Termoregolazione evoluto: V

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a 4.355,28 euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è 4.355,28 euro.

☒ BA Building Automation

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente D (Assenza di sistemi di automazione) ; Classe del sistema dopo l'intervento B ; Sup. utile degli ambienti controllati 120,00 [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a 1.626,27 euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è 1.626,27 euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: 501; p: 179; s: 5]; ammontano a 5.981,55 euro; la spesa ammissibile è 5.981,55 euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: 5.981,55 euro;

la spesa ammessa è 5.981,55 euro;

2) l'unità immobiliare : [f: 501; p: 179; s: 6]; , beneficiari della detrazione: [CF: VRDRFL61L56L259B];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ IN Sostituzione degli infissi



- 1) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,15** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 2) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,15** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 3) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,15** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 4) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,15** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 5) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,48** [W/m²K]; Sup.: **0,81** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 6) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 7) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Policarbonato**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Metallo, no taglio termico**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 10) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,22** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **12.939,64** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **12.939,64** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a $60.000/1,1 = 54.545,45$ euro; la spesa ammessa è **12.939,64** euro.

Impianti

☒ CC Caldaie a condensazione

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **23,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **V**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **4.355,28** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **4.355,28** euro.

☒ BA Building Automation



I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ;

Sup. utile degli ambienti controllati **100,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.438,69** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.438,69** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **6**]; ammontano a **18.733,61** euro; la spesa ammissibile è **18.733,61** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: **15.076,87** euro;

la spesa ammessa è **15.076,87** euro;

3) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **7**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **DRLDRA45E50L259G**];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,03** [W/m²K]; Sup.: **3,16** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 2) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,00** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 3) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,50** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 4) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 5) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **4,32** [W/m²K]; Sup.: **0,70** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 6) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **4,32** [W/m²K]; Sup.: **0,70** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 7) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,00** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,42** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**



- 9) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,42 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 10) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Metallo, no taglio termico; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 11) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 12) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,20 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 13) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,20 [m²]; Telaio dopo: Metallo, no taglio termico; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 14) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: 17.071,36 euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a 17.071,36 euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a $60.000/1,1 = 54.545,45$ euro; la spesa ammessa è 17.071,36 euro.

Impianti

☒ PC Pompe di calore (PDC) a compressione di vapore elettriche anche sonde geotermiche

1) Tipo sostituito: Pompa di calore anche con sonda geotermica; P.nom sostituito: 2,80 [kW]; Tipo di PDC: Aria / Aria; Tipo Roof Top: NO; P.nom.: 2,80 [kW]; P. Elettrica assorbita: 0,90 [kW]; Inverter: NO; COP: 4,10; È reversibile: SI; EER: 3,42; Sonde geotermiche: NO; Sup. riscaldata dalla PDC: 119,00 [m²]

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere PC); ammontano a 2.911,55 euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è 2.911,55 euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒; climatizzazione estiva ☒; prod. di acqua calda sanitaria ☒;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: 501; p: 179; s: 7]; ammontano a 19.982,91 euro; la spesa ammissibile è 19.982,91 euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ PC);

per un ammontare pari a: 15.067,67 euro;

la spesa ammessa è 15.067,67 euro;



4) l'unità immobiliare : [f: 501; p: 179; s: 8]; , beneficiari della detrazione: [CF: STICRI62C16L259S]; facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,00 [W/m²K]; Sup.: 3,13 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 2) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 4,93 [W/m²K]; Sup.: 1,94 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 3) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 4,93 [W/m²K]; Sup.: 1,94 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 4) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 4,40 [W/m²K]; Sup.: 0,75 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 5) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 4,24 [W/m²K]; Sup.: 0,64 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 6) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,03 [W/m²K]; Sup.: 3,20 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 7) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,13 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 8) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 9) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 10) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,42 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 11) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Policarbonato; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 12) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Policarbonato; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Policarbonato; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 13) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,21 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 14) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,18 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: 15.293,43 euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a 15.293,43 euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a



60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è 15.293,43 euro.

Impianti

☒ PC Pompe di calore (PDC) a compressione di vapore elettriche anche sonde geotermiche

1) Tipo sostituito: **Pompa di calore anche con sonda geotermica**; P.nom sostituito: 3,22 [kW]; Tipo di PDC: **Aria / Aria**; Tipo Roof Top: **NO**; P.nom.: 2,80 [kW]; P. Elettrica assorbita: 0,90 [kW]; Inverter: **SI**; COP: 4,10; È reversibile: **SI**; EER: 3,42; Sonde geotermiche: **NO**; Sup. riscaldata dalla PDC: 119,00 [m²]

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere PC); ammontano a 2.911,55 euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è 2.911,55 euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒; prod. di acqua calda sanitaria ☒;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: 501; p: 179; s: 8]; ammontano a 18.204,98 euro; la spesa ammissibile è 18.204,98 euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ PC);

per un ammontare pari a: 13.583,99 euro;

la spesa ammessa è 13.583,99 euro;

5) l'unità immobiliare : [f: 501; p: 179; s: 10]; , beneficiari della detrazione: [CF: **BLSMNG68H70F205C**];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ IN Sostituzione degli infissi

- 1) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: 4,29 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 2) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: 4,29 [W/m²K]; Sup.: 3,09 [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 3) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: 4,29 [W/m²K]; Sup.: 0,70 [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 4) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: 4,29 [W/m²K]; Sup.: 0,70 [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 5) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: 4,29 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 6) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: 4,29 [W/m²K]; Sup.: 3,16 [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 7) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: 4,29 [W/m²K]; Sup.: 3, [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**



- 8) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,42 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 9) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 10) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Polycarbonato; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 11) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Polycarbonato; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 12) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Polycarbonato; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,20 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Polycarbonato; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 13) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Polycarbonato; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,20 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 14) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: 17.071,36 euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a 17.071,36 euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è 17.071,36 euro.

Impianti

☒ CC Caldaie a condensazione

1) Tipo sostituito: Caldaia standard; P.nom sostituito: 24,00 [kW]; P.nom.: 20,00 [kW]; Rendimento utile nom. (100%): 97,00 [%]; Caldaia destinata a: Risc. ambiente + prod. ACS; Efficienza η_s : 97,00 [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : 98 [%]; Classe Energetica Caldaia: A; Tipo alimentazione: Gas Naturale (metano); Classe disp. Termoregolazione evoluto: V

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a 7.266,81 euro e la spesa massima ammissibile è pari 30.000/1,1 = 27.272,72 euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è 7.266,81 euro.

☒ BA Building Automation

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☒ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente D (Assenza di sistemi di automazione) ; Classe del sistema dopo l'intervento B ; Sup. utile degli ambienti controllati 90,00 [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a 1.813,86 euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a 15.000/1,1 = 13.636,36 euro; la spesa am



è **1.813,86** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:
- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **10**]; ammontano a **26.152,03** euro; la spesa ammissibile è **26.152,03** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ BA);
per un ammontare pari a: **21.236,79** euro;
la spesa ammessa è **21.236,79** euro;

6) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **11**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **TTNRSR60S67F839P**];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

Impianti

☒ **CC Caldaie a condensazione**

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **25,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **V**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **7.266,81** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **7.266,81** euro.

☒ **BA Building Automation**

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ;
Sup. utile degli ambienti controllati **90,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.626,27** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.626,27** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:
- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **11**]; ammontano a **8.893,08** euro; la spesa ammissibile è **8.893,08** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ CC); ☒ BA);



per un ammontare pari a: **8.893,08** euro;

la spesa ammessa è **8.893,08** euro;

7) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **13**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **CPLGRL63P20L259L**];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

Impianti

☒ CC Caldaie a condensazione

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **24,30** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **V**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **4.355,28** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **4.355,28** euro.

☒ BA Building Automation

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ;
Sup. utile degli ambienti controllati **90,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.813,86** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.813,86** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **13**]; ammontano a **6.169,14** euro; la spesa ammissibile è **6.169,14** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: **6.169,14** euro;

la spesa ammessa è **6.169,14** euro;

8) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **15**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **MNRNNA63E68F839C**]
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra



☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,31** [W/m²K]; Sup.: **3,19** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 2) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,31** [W/m²K]; Sup.: **3,19** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Singolo**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 3) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,31** [W/m²K]; Sup.: **3,19** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Triplo**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 4) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **5,44** [W/m²K]; Sup.: **0,81** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 5) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 6) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 7) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,22** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **9.995,25** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **9.995,25** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a $60.000/1,1 = 54.545,45$ euro; la spesa ammessa è **9.995,25** euro.

Impianti

☒ **BA Building Automation**

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ;

Sup. utile degli ambienti controllati **100,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.438,69** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.438,69** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **15**]; ammontano a **11.433,94** euro; la spesa ammissibile è **11.433,94** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ BA);

IDA 1276624-A2024-MHQFNBCOOT chiuso il 22/01/2024 17:45:13 - Pagina 30 di 54 - In fede (BRUNO ESPOSITO)

ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 30 / 332



per un ammontare pari a: **8.584,43** euro;

la spesa ammessa è **8.584,43** euro;

9) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **16**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **CSNSVT63M01G812B**];

facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,16** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 2) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 3) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 4) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 5) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,16** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 6) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,16** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 7) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,38** [W/m²K]; Sup.: **0,70** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 8) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,38** [W/m²K]; Sup.: **0,70** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,42** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 10) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 11) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 12) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 13) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,42** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 14) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,42** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 15) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,20** [m²]; Te



dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

16) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,20** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **20.011,36** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **20.011,36** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a $60.000/1,1 = 54.545,45$ euro; la spesa ammessa è **20.011,36** euro.

Impianti

☒ CC Caldaie a condensazione

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **24,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **4.355,28** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **4.355,28** euro.

☒ BA Building Automation

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ; Sup. utile degli ambienti controllati **100,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.813,86** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.813,86** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **16**]; ammontano a **26.180,50** euro; la spesa ammissibile è **26.180,50** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ BA); per un ammontare pari a: **20.462,84** euro; la spesa ammessa è **20.462,84** euro;



10) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **18**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **STRFMN72B58L259E**];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,15** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 2) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,48** [W/m²K]; Sup.: **0,81** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 3) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,15** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 4) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,15** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 5) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **6,15** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 6) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 7) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Policarbonato**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 10) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,22** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **12.939,64** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **12.939,64** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a $60.000/1,1 = 54.545,45$ euro; la spesa ammessa è **12.939,64** euro.

Impianti

☒ **CC Caldaie a condensazione**

- 1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **24,20** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **4.355,28** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è



4.355,28 euro.

☒ **BA Building Automation**

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ;

Sup. utile degli ambienti controllati **90,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.438,69** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.438,69** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **18**]; ammontano a **18.733,61** euro; la spesa ammissibile è **18.733,61** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: **15.076,87** euro;

la spesa ammessa è **15.076,87** euro;

11) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **19**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **TRMNCL60L19L259F**];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

Impianti

☒ **CC Caldaie a condensazione**

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **24,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,00** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%];

Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale**

(metano); Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **4.355,28** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **4.355,28** euro.

☒ **BA Building Automation**

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ;

Sup. utile degli ambienti controllati **100,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";



- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.813,86** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.813,86** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒; prod. di acqua calda sanitaria ☒;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **19**]; ammontano a **6.169,14** euro; la spesa ammissibile è **6.169,14** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: **6.169,14** euro;

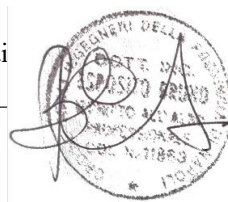
la spesa ammessa è **6.169,14** euro;

12) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **20**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **TRRLBT86A61G813E**];

facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,32** [W/m²K]; Sup.: **3,13** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 2) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,58** [W/m²K]; Sup.: **1,94** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 3) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,58** [W/m²K]; Sup.: **1,94** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 4) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,54** [W/m²K]; Sup.: **0,75** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 5) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,30** [W/m²K]; Sup.: **3,20** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 6) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **5,80** [W/m²K]; Sup.: **0,64** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 7) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **4,32** [W/m²K]; Sup.: **3,13** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Polycarbonato**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Polycarbonato**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 10) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,42** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 11) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Polycarbonato**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telai



dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

12) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

13) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,18** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

14) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Policarbonato**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,21** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **15.293,43** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **15.293,43** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è **15.293,43** euro.

Impianti

☒ **CC Caldaie a condensazione**

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **24,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **10.178,33** euro e la spesa massima ammissibile è pari 30.000/1,1 = 27.272,72 euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **10.178,33** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **20**]; ammontano a **25.471,76** euro; la spesa ammissibile è **25.471,76** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC);

per un ammontare pari a: **20.850,77** euro;

la spesa ammessa è **20.850,77** euro;

13) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **21**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **PNZLCU89H25G813M**]; facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

1) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**



- 2) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **4,46** [W/m²K]; Sup.: **0,81** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 3) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 4) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 5) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 6) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 7) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Polycarbonato**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Metallo, no taglio termico**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Polycarbonato**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Metallo, no taglio termico**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 10) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,22** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **12.939,64** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **12.939,64** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è **12.939,64** euro.

Impianti

☒ CC Caldaie a condensazione

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **24,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **10.178,33** euro e la spesa massima ammissibile è pari 30.000/1,1 = 27.272,72 euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **10.178,33** euro.

☒ BA Building Automation

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :



☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)**; Classe del sistema dopo l'intervento **A**;

Sup. utile degli ambienti controllati **90,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.438,69** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.438,69** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒; prod. di acqua calda sanitaria ☒;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **21**]; ammontano a **24.556,66** euro; la spesa ammissibile è **24.556,66** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: **20.800,80** euro;

la spesa ammessa è **20.800,80** euro;

14) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **22**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **FLSMRA70C69L259R**];

facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

1) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

2) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

3) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **0,70** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

4) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **0,70** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

5) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

6) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,16** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

7) Telaio prima: **PVC**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **2,60** [W/m²K]; Sup.: **3,09** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,42** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Policarbonato**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,42** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Policarbonato**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**



dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Polycarbonato**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

10) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

11) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

12) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,20** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

13) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Polycarbonato**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,20** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

14) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **17.071,36** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **17.071,36** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è **17.071,36** euro.

Impianti

☒ **CC Caldaie a condensazione**

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **22,80** [kW]; P.nom.: **22,80** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

☒ **PC Pompe di calore (PDC) a compressione di vapore elettriche anche sonde geotermiche**

1) Tipo sostituito: **Pompa di calore anche con sonda geotermica**; P.nom sostituito: **5,60** [kW]; Tipo di PDC: **Aria / Acqua**; Tipo Roof Top: **NO**; P.nom.: **6,00** [kW]; P. Elettrica assorbita: **1,60** [kW]; Inverter: **SI**; COP: **4,15**; È reversibile: **SI**; EER: **3,85**; Sonde geotermiche: **NO**; Sup. riscaldata dalla PDC: **100,00** [m²]

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); PC); ammontano a **24.795,78** euro e la spesa massima ammissibile è pari 30.000/1,1 = 27.272,72 euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **24.795,78** euro.

☒ **BA Building Automation**

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **C (Automazione standard)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ; Sup. utile degli ambienti controllati **110,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";



- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **12.605,81** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **12.605,81** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒; prod. di acqua calda sanitaria ☒;

☒ **ST Collettori solari**

1) Superficie lorda Ag di un singolo modulo: **2,50** [m²]; Numero di moduli: **1,00**; Sup. tot.: **2,50** [m²]; Tipo di collettori: **Piani vetrati**; Tipo di installazione: **Tetto Piano**; Inclinazione: **100** [%]; Orientamento: **sud**; impianto factory made: **NO**; Q col / Q sol: **760,00** [kWh]; Accumulo in litri: **200,00** [l]; Destinazione del calore: **Produzione di acqua calda sanitaria A.C.S.**; Tipo di impianto integrato o sostituito: **Altro**; certificazione Solar Keymark: **SI**

- che le spese previste in progetto al punto ST) Collettori solari ammontano a **3.454,36** euro e la spesa massima ammissibile è pari a $60.000/1,1 = 54.545,45$ euro; la spesa ammessa è **3.454,36** euro.

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **22**]; ammontano a **57.927,31** euro; la spesa ammissibile è **57.927,31** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ PC); ☒ BA); ☐ ST);

per un ammontare pari a: **49.557,73** euro;

la spesa ammessa è **49.557,73** euro;

15) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **27**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **RMNMHL69T29L259B**]; facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

Impianti

☒ **PC Pompe di calore (PDC) a compressione di vapore elettriche anche sonde geotermiche**

1) Tipo sostituito: **Pompa di calore anche con sonda geotermica**; P.nom sostituito: **5,60** [kW]; Tipo di PDC: **Aria / Aria**; Tipo Roof Top: **NO**; P.nom.: **1,30** [kW]; P. Elettrica assorbita: **6,90** [kW]; Inverter: **SI**; COP: **4,20**; È reversibile: **SI**; EER: **3,20**; Sonde geotermiche: **NO**; Sup. riscaldata dalla PDC: **100,00** [m²]

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere PC); ammontano a **4.433,59** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **4.433,59** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒; climatizzazione estiva ☒; prod. di acqua calda sanitaria ☒;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **27**]; ammonta



4.433,59 euro; la spesa ammissibile è 4.433,59 euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ PC);

per un ammontare pari a: 4.433,59 euro;

la spesa ammessa è 4.433,59 euro;

16) l'unità immobiliare : [f: 501; p: 179; s: 28]; , beneficiari della detrazione: [CF: VSCVGN61L53L259A];

facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: Metallo, no taglio termico; Vetro prima: Doppio; Trasm. ante: 4,35 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 2) Telaio prima: Metallo, no taglio termico; Vetro prima: Doppio; Trasm. ante: 5,54 [W/m²K]; Sup.: 0,75 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 3) Telaio prima: Metallo, no taglio termico; Vetro prima: Doppio; Trasm. ante: 4,35 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 4) Telaio prima: Metallo, no taglio termico; Vetro prima: Doppio; Trasm. ante: 4,35 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 5) Telaio prima: Metallo, no taglio termico; Vetro prima: Doppio; Trasm. ante: 4,35 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 6) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Policarbonato; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 7) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 8) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 9) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Policarbonato; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 10) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,21 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: 13.025,68 euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a 13.025,68 euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è 13.025,68 euro.

Impianti

☒ **CC Caldaie a condensazione**



1) Tipo sostituito: **Caldia standard**; P.nom sostituito: **24,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **4.355,28** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **4.355,28** euro.

☒ **BA Building Automation**

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ; Sup. utile degli ambienti controllati **90,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.438,69** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.438,69** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **28**]; ammontano a **18.819,65** euro; la spesa ammissibile è **18.819,65** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: **15.085,90** euro;

la spesa ammessa è **15.085,90** euro;

17) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **30**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **BNGNNA49C70L259E**]; facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

Impianti

☒ **PC Pompe di calore (PDC) a compressione di vapore elettriche anche sonde geotermiche**

1) Tipo sostituito: **Pompa di calore anche con sonda geotermica**; P.nom sostituito: **3,80** [kW]; Tipo di PDC: **Aria / Aria**; Tipo Roof Top: **NO**; P.nom.: **2,80** [kW]; P. Elettrica assorbita: **0,90** [kW]; Inverter: **NO**; COP: **4,10**; È reversibile: **SI**; EER: **3,42**; Sonde geotermiche: **NO**; Sup. riscaldata dalla PDC: **100,00** [m²]

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere PC); ammontano a **2.911,55** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è



2.911,55 euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:
- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: 501; p: 179; s: 30]; ammontano a 2.911,55 euro; la spesa ammissibile è 2.911,55 euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ PC);
per un ammontare pari a: 2.911,55 euro;
la spesa ammessa è 2.911,55 euro;

18) l'unità immobiliare : [f: 501; p: 179; s: 31]; , beneficiari della detrazione: [CF: BRRGPP67C65L259H];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 2) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 0,75 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 3) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 4) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 5) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,00 [m²]; Telaio dopo: Legno; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 6) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 7) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Policarbonato; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 8) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 9) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Policarbonato; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,40 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 10) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,21 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: A bassa emissione; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: 16.541,26 euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a 16.541,26 euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.00
IDA 1276624-A2024-MHQNBCOOT chiuso il 22/01/2024 17:45:13 - Pagina 43 di 54 - In fede (BRUNO ESPOSITO)



euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è **16.541,26** euro.

Impianti

☒ **PC Pompe di calore (PDC) a compressione di vapore elettriche anche sonde geotermiche**

1) Tipo sostituito: **Pompa di calore anche con sonda geotermica**; P.nom sostituito: **2,80** [kW]; Tipo di PDC: **Aria / Aria**; Tipo Roof Top: **NO**; P.nom.: **2,80** [kW]; P. Elettrica assorbita: **0,90** [kW]; Inverter: **NO**; COP: **4,10**; È reversibile: **SI**; EER: **3,42**; Sonde geotermiche: **NO**; Sup. riscaldata dalla PDC: **86,00** [m²]

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere PC); ammontano a **5.823,05** euro e la spesa massima ammissibile è pari 30.000/1,1 = 27.272,72 euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **5.823,05** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒; prod. di acqua calda sanitaria ☒;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **31**]; ammontano a **22.364,31** euro; la spesa ammissibile è **22.364,31** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ PC);

per un ammontare pari a: **17.476,27** euro;

la spesa ammessa è **17.476,27** euro;

19) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **33**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **SPSFRC89B45L259L**];

facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

1) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,33** [W/m²K]; Sup.: **3,07** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

2) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,33** [W/m²K]; Sup.: **3,07** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

3) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,84** [W/m²K]; Sup.: **2,01** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

4) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,61** [W/m²K]; Sup.: **1,88** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

5) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **6,12** [W/m²K]; Sup.: **0,38** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

6) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

7) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,41** [m²]; Tel

IDA 1276624-A2024-MHQFNBCOOT chiuso il 22/01/2024 17:45:13 - Pagina 44 di 54 - In fede (BRUNO ESPOSITO) _____

ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 44 / 332



dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,27** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,39** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Policarbonato**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **11.384,97** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **11.384,97** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è **11.384,97** euro.

Impianti

☒ CC Caldaie a condensazione

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **24,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **4.355,28** euro e la spesa massima ammissibile è pari 30.000/1,1 = 27.272,72 euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **4.355,28** euro.

☒ BA Building Automation

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ;

Sup. utile degli ambienti controllati **80,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.438,69** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a 15.000/1,1 = 13.636,36 euro; la spesa ammessa è **1.438,69** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **33**]; ammontano a **17.178,94** euro; la spesa ammissibile è **17.178,94** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: **13.814,09** euro;

la spesa ammessa è **13.814,09** euro;



20) l'unità immobiliare : [f: 501; p: 179; s: 34]; , beneficiari della detrazione: [CF: CCRNTN43R14L259X];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,09 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 2) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,09 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 3) Telaio prima: PVC; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,09 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 4) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,09 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 5) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 5,02 [W/m²K]; Sup.: 3,09 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 6) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 4,40 [W/m²K]; Sup.: 0,75 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 7) Telaio prima: Legno; Vetro prima: Singolo; Trasm. ante: 4,10 [W/m²K]; Sup.: 0,38 [m²]; Telaio dopo: PVC; Vetro dopo: Doppio; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 8) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 9) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 10) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 11) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Policarbonato; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 12) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Policarbonato; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,41 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO
- 13) Telaio prima: Misto; Vetro prima: Pannello opaco; Trasm. ante: 6,00 [W/m²K]; Sup.: 0,21 [m²]; Telaio dopo: Misto; Vetro dopo: Pannello opaco; Trasm. post: 1,75 [W/m²K]; Chiusura oscurante: NO

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: 16.541,26 euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a 16.541,26 euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è 16.541,26 euro.

Impianti

IDA 1276624-A2024-MHQFNBCOOT chiuso il 22/01/2024 17:45:13 - Pagina 46 di 54 - In fede (BRUNO ESPOSITO)

ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 46 / 332



☒ **CC Caldaie a condensazione**

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **24,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **4.355,28** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **4.355,28** euro.

☒ **BA Building Automation**

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ; Sup. utile degli ambienti controllati **80,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.626,27** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.626,27** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **34**]; ammontano a **22.522,81** euro; la spesa ammissibile è **22.522,81** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: **17.634,77** euro;

la spesa ammessa è **17.634,77** euro;

21) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **35**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **FRRLCU76T31L259A**]; facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

1) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **0,75** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

2) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

3) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

4) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **1,88** [m²]; Telaio dopo:

IDA 1276624-A2024-MHQFNBCOOT chiuso il 22/01/2024 17:45:13 - Pagina 47 di 54 - In fede (BRUNO ESPOSITO)

ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 47 / 332



PVC; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

5) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

6) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

7) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,39** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

10) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,21** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **12.010,72** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **12.010,72** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a $60.000/1,1 = 54.545,45$ euro; la spesa ammessa è **12.010,72** euro.

Impianti

☒ **PC Pompe di calore (PDC) a compressione di vapore elettriche anche sonde geotermiche**

1) Tipo sostituito: **Pompa di calore anche con sonda geotermica**; P.nom sostituito: **2,80** [kW]; Tipo di PDC: **Aria / Aria**; Tipo Roof Top: **NO**; P.nom.: **2,80** [kW]; P. Elettrica assorbita: **0,90** [kW]; Inverter: **SI**; COP: **4,10**; È reversibile: **SI**; EER: **3,42**; Sonde geotermiche: **NO**; Sup. riscaldata dalla PDC: **86,00** [m²]

2) Tipo sostituito: **Pompa di calore anche con sonda geotermica**; P.nom sostituito: **2,80** [kW]; Tipo di PDC: **Aria / Aria**; Tipo Roof Top: **NO**; P.nom.: **2,80** [kW]; P. Elettrica assorbita: **0,90** [kW]; Inverter: **SI**; COP: **4,00**; È reversibile: **SI**; EER: **3,42**; Sonde geotermiche: **NO**; Sup. riscaldata dalla PDC: **86,00** [m²]

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere PC); ammontano a **5.823,05** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **5.823,05** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒; prod. di acqua calda sanitaria ☒;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **35**]; ammontano a **17.833,77** euro; la spesa ammissibile è **17.833,77** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ PC);

per un ammontare pari a: **14.337,67** euro;



la spesa ammessa è **14.337,67** euro;

22) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **51**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **SPSMNN62S57L259V**];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

- 1) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **5,02** [W/m²K]; Sup.: **1,80** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 2) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **4,35** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **Legno**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 3) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **4,35** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 4) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **6,12** [W/m²K]; Sup.: **0,38** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 5) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **6,12** [W/m²K]; Sup.: **0,38** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 6) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **4,35** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 7) Telaio prima: **Metallo, no taglio termico**; Vetro prima: **Doppio**; Trasm. ante: **4,61** [W/m²K]; Sup.: **1,88** [m²]; Telaio dopo: **Legno**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Policarbonato**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 10) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,39** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 11) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**
- 12) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,21** [m²]; Telaio dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **14.963,49** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **14.963,49** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è **14.963,49** euro.

Impianti



☒ **CC Caldaie a condensazione**

1) Tipo sostituito: **Caldaia standard**; P.nom sostituito: **24,00** [kW]; P.nom.: **20,00** [kW]; Rendimento utile nom. (100%): **97,70** [%]; Caldaia destinata a: **Risc. ambiente + prod. ACS**; Efficienza η_s : **97,70** [%]; Efficienza dell'ACS η_{wh} : **98** [%]; Classe Energetica Caldaia: **A**; Tipo alimentazione: **Gas Naturale (metano)**; Classe disp. Termoregolazione evoluto: **VIII**

- le spese previste in progetto per gli interventi di cui al punto 2, lettere CC); ammontano a **13.089,81** euro e la spesa massima ammissibile è pari $30.000/1,1 = 27.272,72$ euro per unità immobiliare; la spesa ammessa è **13.089,81** euro.

☒ **BA Building Automation**

I sistemi di Building Automation dedicati al controllo di :

☒ Climatizzazione Invernale; ☐ Climatizzazione Estiva; ☒ Produzione di ACS;

Classe del sistema esistente **D (Assenza di sistemi di automazione)** ; Classe del sistema dopo l'intervento **B** ; Sup. utile degli ambienti controllati **80,00** [m²]; - i dispositivi installati hanno caratteristiche e funzioni conformi a quanto previsto dal "decreto requisiti ecobonus";

- le spese previste in progetto al punto BA) Building automation ammontano a **1.813,78** euro e che la spesa massima ammissibile dal "decreto requisiti ecobonus" è pari a $15.000/1,1 = 13.636,36$ euro; la spesa ammessa è **1.813,78** euro.

- gli impianti sopra indicati sono destinati a:

- climatizzazione invernale ☒ ; prod. di acqua calda sanitaria ☒ ;

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **51**]; ammontano a **29.867,08** euro; la spesa ammissibile è **29.867,08** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN); ☒ CC); ☒ BA);

per un ammontare pari a: **25.290,68** euro;

la spesa ammessa è **25.290,68** euro;

23) l'unità immobiliare : [f: **501**; p: **179**; s: **41**]; , beneficiari della detrazione: [CF: **CMURSO53L58L259G**];
facente parte dell'edificio condominiale di cui sopra

☒ **IN Sostituzione degli infissi**

1) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,00** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **Legno**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

2) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **4,40** [W/m²K]; Sup.: **0,75** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

3) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,00** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo: **PVC**; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

4) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,00** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo:

IDA 1276624-A2024-MHQFNBCOOT chiuso il 22/01/2024 17:45:13 - Pagina 50 di 54 - In fede (BRUNO ESPOSITO) _____

ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 50 / 332



PVC; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

5) Telaio prima: **Legno**; Vetro prima: **Singolo**; Trasm. ante: **5,00** [W/m²K]; Sup.: **3,00** [m²]; Telaio dopo:

PVC; Vetro dopo: **Doppio**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

6) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio

dopo: **Metallo, no taglio termico**; Vetro dopo: **Polycarbonato**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura

oscurante: **NO**

7) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio

dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

8) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio

dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

9) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,40** [m²]; Telaio

dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

10) Telaio prima: **Misto**; Vetro prima: **Pannello opaco**; Trasm. ante: **6,00** [W/m²K]; Sup.: **0,21** [m²]; Telaio

dopo: **Misto**; Vetro dopo: **Pannello opaco**; Trasm. post: **1,75** [W/m²K]; Chiusura oscurante: **NO**

- che le spese previste in progetto al punto IN ammontano a: **13.025,65** euro;

le spese di cui ai punti PV PO PS e IN previste in progetto ammontano a **13.025,65** euro, la spesa massima ammissibile per l'unità immobiliare risulta pari al prodotto del "limite di spesa prevista dall'ecobonus" (60.000 euro di detrazione massima per unità immobiliare oggetto dell'intervento diviso l'aliquota del 110% pari a 60.000/1,1 = 54.545,45 euro; la spesa ammessa è **13.025,65** euro.

Le spese previste in progetto per gli interventi trainati sull'unità immobiliare [f: **501**; p: **179**; s: **41**]; ammontano a **13.025,65** euro; la spesa ammissibile è **13.025,65** euro.

Sono stati conclusi (anche parzialmente) interventi di cui alle superiori lettere ☒ IN);

per un ammontare pari a: **9.291,91** euro;

la spesa ammessa è **9.291,91** euro;



non sono stati eseguiti interventi trainati.

3. Spese complessive e dichiarazioni

3.1 Il costo complessivo degli interventi di progetto previsti sulle parti comuni ammonta a: 993.669,45 euro; la spesa ammessa è 993.669,45 euro.

3.1.1. Il costo complessivo degli interventi realizzati sulle parti comuni ammonta a: 470.500,58 euro; la spesa ammessa è 470.500,58 euro.

3.2 Il costo complessivo degli interventi di progetto previsti sulle parti private ammonta a: 423.547,57 euro; la spesa ammessa è 423.547,57 euro.

3.2.1 Il costo complessivo degli interventi realizzati sulle parti private ammonta a: 347.788,10 euro ; la spesa ammessa è 347.788,10 euro.

- L'importo degli interventi di progetto corrisponde a: 1.417.217,02 euro; la spesa ammessa è 1.417.217,02 euro.

- L'importo degli interventi realizzati corrisponde a: 818.288,68 euro; la spesa ammessa è 818.288,68 euro, Spese effettuate fino al 31/12/2023 818.288,68 euro. La spesa ammessa è 818.288,68 euro. Aliquota detrazione 110%; Detrazione: 900.117,55 euro.

Spese effettuate dal 01/01/2024 fino al 31/12/2024 0,00 euro. La spesa ammessa è 0,00 euro. Aliquota detrazione 70%; Detrazione: 0,00 euro.

per una detrazione complessiva pari a 900.117,55 euro.

- A garanzia della presente asseverazione è stata stipulata a proprio nome ed esclusivamente per le finalità di cui al comma 14 del dell'art. 119 del D.L. 34/2020, la polizza assicurativa n. GT3C386699P-LB data di scadenza 10/11/2024 con la compagnia assicuratrice LLOYD'S, per un importo di lavori pari a 2.000.000,00 euro di cui si allega copia.

- L'importo dei lavori della presente asseverazione assicurato con questa polizza è pari a: 1.417.217,02 euro.

- I costi degli interventi sono stati determinati coerentemente con i criteri di valutazione e i costi massimi unitari previsti dal decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 06 agosto 2020 - Requisiti tecnici per l'accesso alle detrazioni fiscali per la riqualificazione energetica degli edifici - "decreto requisiti ecobonus", stimati mediante il prezzario PREZZARIO REGIONE CAMPANIA 2022 TARIFFARIO 2021/2022 ;

- sono state rispettate le norme in materia di efficienza energetica e sicurezza e nel rispetto del decreto "requisiti ecobonus";



- la costruzione dell'edificio è stata completata nell'anno (anche indicativo) **1963** con licenza edilizia/titolo edilizio n. **1756** del **10/08/1963** ;

- gli interventi trainati sono eseguiti congiuntamente agli interventi trainanti;

- le unità immobiliari oggetto della presente asseverazione, nello stato ante intervento, sono dotate di impianto di climatizzazione invernale.

- con gli interventi previsti l'edificio consegue il miglioramento di almeno due classi energetiche passando dalla classe iniziale **D** alla classe finale **B** secondo i calcoli effettuati in conformità alle indicazioni contenute nel "decreto requisiti ecobonus" i cui risultati sono riportati negli attestati di prestazione energetica allegati.

Allegati:

Ape Ante Operam: redatta da **FULVIO RICCI** , indirizzo come specificato nell'APE: **MARANO**, CAP **80016**, (prov. **NAPOLI**), in **VIA SAN CASTRESE** n. **9**, iscritto all'ordine/collegio professionale: **ARCHITETTO** - di **NAPOLI** con il numero: **3979**.

Ape Post Operam: redatta da **FULVIO RICCI** , indirizzo come specificato nell'APE: **MARANO**, CAP **80016**, (prov. **NAPOLI**), in **VIA SAN CASTRESE** n. **9**, iscritto all'ordine/collegio professionale: **ARCHITETTO** - di **NAPOLI** con il numero: **3979**.

Computo metrico

Polizza Assicurativa

Fatture

Copia del Documento di riconoscimento

Dichiara altresì, che questa asseverazione è scaturita dall'annullamento del protocollo delle seguenti asseverazioni:

IDA: **1276624-A2024-18372Q6FGK**; del: **22/01/2024**; ASID.: **01244028-01276624-Q6FGKQ**; del: **22/01/2024**

IDA: **1276624-A2023-18372R6FGK**; del: **22/12/2023**; ASID.: **01195389-01276624-R6FGKC**; del: **22/12/2023**

IDA: **1276624-A2023-SOXMU3J771**; del: **21/12/2023**; ASID.: **01190638-01276624-3J771I**; del: **21/12/2023**

IDA: **1276624-A2023-MIRGOCDPPU**; del: **21/12/2023**; ASID.: **01190571-01276624-CDPPU8**; del: **21/12/2023**

Dichiara, inoltre,

di voler ricevere ogni comunicazione con valore legale, anche ai fini della contestazione di cui al comma 2 dell'articolo 6, del Decreto "Asseverazioni", al seguente indirizzo di posta elettronica certificata:

bruno.esposito@ingpec.eu

Note dell'asseveratore:

Il codice ASID 01190571-01276624-CDPPU8 è stato annullato per errata fatturazione, mentre il codice ASID 01190638-01276624-3J771I, il codice ASID 01195389-01276624-R6FGKC e il codice ASID



01244028-01276624-Q6FGKQ sono stati annullati per errata indicazione di alcuni cedenti delle parti comuni.

L'asseverazione rispetta le seguenti condizioni:

- Edificio Condominiale

la scelta "Condominio" la si effettua anche per edifici composti da più unità immobiliari distintamente accatastati

- Denominazione edificio: **parco Bonanno**

- Numero delle unità immobiliari comprensivo delle pertinenze: **46**

- Anno di costruzione dell'edificio: **1963**

- Numero licenza edilizia: **1756**

- Data licenza edilizia: **10/08/1963**

- Superficie totale disperdente: **7516,54** m²

- Tipologia di impianto termico: **Impianti autonomi prima e dopo l'intervento**

- Comune di Ubicazione dell'edificio: **Torre del Greco**, CAP: **80059**

- Indirizzo: **via delle forze armate**; Numero civico: **15**

- Comune interessato dalle procedure europee di infrazione n. 2014/2147 del 10 luglio 2014 o n. 2015/2043 del 28 maggio 2015 per l'inottemperanza dell'Italia agli obblighi previsti dalla direttiva 2008/50/CE

- Data delibera assembleare: **16/11/2022**

- Data di presentazione della CILAS: **24/11/2022**

- Data di inizio lavori: **03/11/2023**

NAPOLI li, 22-01-2024

In fede

Firma e timbro





ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.L. 6 agosto 2020



DATI GENERALI

Utilizzabile solo ai fini delle detrazioni fiscali del 110%

Destinazione d'uso

- ☒ Residenziale
☒ Non residenziale

Classificazione D.P.R. 412/93: E.1.1;
E.2; E.8

Oggetto dell'attestato

- ☒ Intero edificio
☐ Unità immobiliare
☐ Gruppo di unità immobiliari

numero di unità immobiliari
di cui è composto l'edificio: 46

- ☐ Nuova costruzione
☐ Passaggio di proprietà
☐ Locazione
☐ Ristrutturazione importante
☐ Riqualificazione energetica
☒ Altro: Superbonus ante-intervento

Dati identificativi

Regione: Campania
Comune: TORRE DEL GRECO
Indirizzo: Via delle Forze Armate, n. 15
Piano:
Interno:
Coordinate GIS: 40,790513 ; 14,366928
Zona climatica: C
Anno di costruzione: 1963
Superficie utile riscaldata (m²): 4763,15
Superficie utile raffrescata (m²): 2505,16
Volume lordo riscaldato (m³): 18199,36
Volume lordo raffrescato (m³): 9322,47

Comune catastale	TORRE DEL GRECO				Sezione	Foglio				501	Particella	179
Subalterni	da	2	a	55	da	a	da	a	da	da	a	
Altri subalterni												

Servizi energetici presenti

- ☒ Climatizzazione invernale
☐ Ventilazione meccanica
☐ Illuminazione
☒ Climatizzazione estiva
☒ Prod. acqua calda sanitaria
☐ Trasporto di persone o cose

PRESTAZIONE ENERGETICA GLOBALE E DEL FABBRICATO

La sezione riporta l'indice di prestazione energetica globale non rinnovabile in funzione del fabbricato e dei servizi energetici presenti, nonché la prestazione energetica del fabbricato, al netto del rendimento degli impianti presenti.

Prestazione energetica del fabbricato

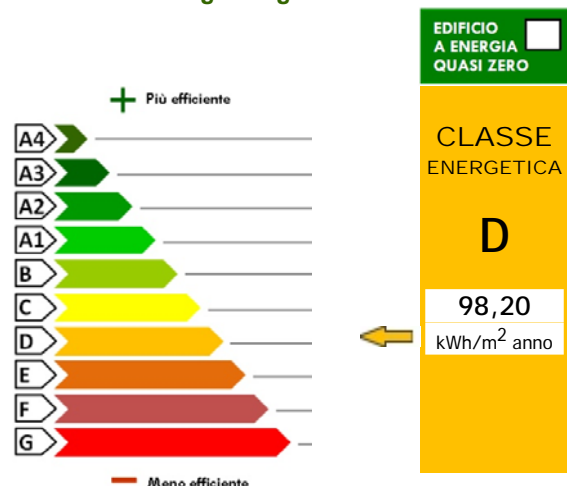
INVERNO



ESTATE



Prestazione energetica globale



Riferimenti

Gli immobili simili a questo avrebbero in media la seguente classificazione:

Se nuovi:



Se esistenti::





ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.l 6 agosto 2020



PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI IMPIANTI E CONSUMI STIMATI

La sezione riporta l'indice di prestazione energetica rinnovabile e non rinnovabile, nonché una stima dell'energia annua consumata annualmente dall'immobile secondo un uso standard.

Prestazioni energetiche degli impianti e stima dei consumi di energia

	FONTI ENERGETICHE UTILIZZATE	Quantità annua consumata in uso standard	Indici di prestazione energetica globali ed emissioni
<input checked="" type="checkbox"/>	Energia elettrica da rete	55.040,08 kWh	Indice della prestazione energetica non rinnovabile EPgl,nren kWh/m² anno 98,20
<input checked="" type="checkbox"/>	Gas naturale	36.324,67 m³	
<input type="checkbox"/>	GPL	-	
<input type="checkbox"/>	Carbone	-	
<input type="checkbox"/>	Gasolio	-	
<input type="checkbox"/>	Olio combustibile	-	Indice della prestazione energetica rinnovabile EPgl,ren kWh/m² anno 12,00
<input type="checkbox"/>	Propano	-	
<input type="checkbox"/>	Butano	-	
<input type="checkbox"/>	Kerosene	-	
<input type="checkbox"/>	Antracite	-	
<input type="checkbox"/>	Biomasse	-	Emissioni di CO ₂ kg/m² anno 20,45
<input type="checkbox"/>	Solare fotovoltaico	-	
<input type="checkbox"/>	Solare termico	-	
<input type="checkbox"/>	Eolico	-	
<input type="checkbox"/>	Teleriscaldamento	-	
<input type="checkbox"/>	Teleraffrescamento	-	
<input type="checkbox"/>	Altro	-	

RACCOMANDAZIONI

La sezione riporta gli interventi raccomandati e la stima dei risultati conseguibili, con il singolo intervento o con la realizzazione dell'insieme di essi, esprimendo una valutazione di massima del potenziale di miglioramento dell'edificio o dell'immobile oggetto dell'attestato di prestazione energetica.

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E RISTRUTTURAZIONE IMPORTANTE

INTERVENTI RACCOMANDATI E RISULTATI CONSEGUIBILI

Codice	TIPO DI INTERVENTO RACCOMANDATO	Comporta una ristrutturazione importante	Tempo di ritorno dell'investimento [anni]	Classe energetica raggiungibile con l'intervento [EPgl,nren - kWh/m² anno]	CLASSE ENERGETICA raggiungibile se si realizzano tutti gli interventi raccomandati
REN1					X kWh / m² anno
REN2					
REN3	RACCOMANDAZIONI NON RICHIESTE NELL'APE CONVENZIONALE				
REN4					
REN5					
REN6					



ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.l 6 agosto 2020



ALTRI DATI ENERGETICI GENERALI

Energia esportata	0,00 kWh/anno	Vettore energetico: -
-------------------	---------------	-----------------------

ALTRI DATI DI DETTAGLIO DEL FABBRICATO

V - Volume riscaldato	18199,360	m ³
S - Superficie disperdente	7516,539	m ²
Rapporto S/V	0,413	
EPH,nd	42,9	kWh/m ² anno
Asol,est/Asup,utile	0,03	-
YIE	0,60	W/m ² K

DATI DI DETTAGLIO DEGLI IMPIANTI

Servizio energetico	Tipo di impianto	Anno di installazione	Codice catasto regionale impianti termici	Vettore energetico utilizzato	Potenza Nominale kW	Efficienza media stagionale NON RICHIESTA	EPren kWh/m ² anno	EPnren kWh/m ² anno
Climatizzazione invernale	Condizionatore	2008		Elettricit�	2,9	- η_H	7,4	61,0
	Condizionatore			Elettricit�	3,2			
	Condizionatore			Elettricit�	0,7			
	Condizionatore			Elettricit�	0,7			
	Pompa Di Calore Split			Elettricit�	3,8			
	Pompa Di Calore Split			Elettricit�	3,8			
	Pompa Di Calore Split			Elettricit�	3,8			
	Pompa Di Calore Split			Elettricit�	3,8			
	Split			Elettricit�	3,7			
	Split			Elettricit�	3,7			
Climatizzazione estiva	Split	2007		Elettricit�	2,6	- η_C	3,1	12,7
	Split			Elettricit�	3,6			
	Split			Elettricit�	3,6			
	Condizionatore			Elettricit�	2,7			
	Condizionatore			Elettricit�	2,6			
	Condizionatore			Elettricit�	3,6			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,7			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 20 KV+RX 20K)			Elettricit�	2,5			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 20 KV+RX 20K)			Elettricit�	2,5			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 25 KV+RX 25K)			Elettricit�	3,0			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 35 KV+RX 35K)			Elettricit�	4,0			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Split			Elettricit�	3,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,6			
	Split			Elettricit�	5,0			

	Split	2008		Elettricità	2,8			
	Split	2008		Elettricità	2,8			
	Split	2007		Elettricità	2,6			
	Split	2007		Elettricità	2,6			
	Pompa Di Calore idronica			Elettricità	6,0			
	Split	2008		Elettricità	3,6			
	Split	2008		Elettricità	3,6			
	Split	2008		Elettricità	3,6			
	Split	2008		Elettricità	3,6			
	Split			Elettricità	2,6			
	ARXN-NB9+ATXN-NB9 (Modello: ARXN 35NB9+ATXN 35NB9)			Elettricità	3,6			
	Split	2023		Elettricità	3,2			
	Split	2023		Elettricità	3,2			
	Split	2023		Elettricità	2,6			
	Split	2008		Elettricità	3,6			
	Split	2023		Elettricità	3,2			
	Split			Elettricità	2,3			
	Split	2017		Elettricità	3,5			
	Split			Elettricità	3,5			
	Split			Elettricità	3,6			
	Split			Elettricità	3,6			
	Split			Elettricità	2,6			
	Split	2023		Elettricità	3,4			
	Split	2023		Elettricità	3,4			
	Split	2023		Elettricità	3,4			
	Split	2018		Elettricità	3,4			
Prod. acqua calda sanitaria	Boiler			Elettricità	1,2			
	Boiler			Elettricità	1,2			
	Scaldacqua istantaneo			Gas naturale (Metano)	22,1			
	Scaldacqua			Gas naturale (Metano)	26,9			
	Scaldacqua			Elettricità	1,2			
	Boiler			Elettricità	1,2			
	Scaldacqua istantaneo			Gas naturale (Metano)	14,7			
	Scaldacqua istantaneo a gas			Gas naturale (Metano)	19,0			
	Scaldacqua istantaneo a gas			Gas naturale (Metano)	19,0			
	Boiler			Elettricità	1,2			
	Boiler			Elettricità	1,2			
	Scaldacqua istantaneo a gas			Gas naturale (Metano)	19,0			
	Boiler			Elettricità	1,2			
Impianti combinati	Caldaia standard			Gas naturale (Metano)	24,2			
	Caldaia Standard			Gas naturale (Metano)	23,0			
	Caldaia standard			Gas naturale (Metano)	24,0			
	Caldaia standard	2013		Gas naturale (Metano)	25,0			
	Daikin Classe A	2022		Gas naturale (Metano)	22,8			
	Caldaia Standard	2016		Gas naturale (Metano)	24,3			
	Caldaia a condensazione			Gas naturale (Metano)	18,4			
	Caldaia standard			Gas naturale (Metano)	24,0			
	Caldaia standard	2012	L259	Gas naturale (Metano)	24,2			
	Caldaia standard			Gas naturale (Metano)	24,0			
	Caldaia standard			Gas naturale (Metano)	24,0			
	Caldaia standard			Gas naturale (Metano)	24,0			
	Caldaia standard			Gas naturale (Metano)	24,0			
	Daikin Classe A	2022		Gas naturale (Metano)	22,8			
	Caldaia Condensazione	2021		Gas naturale (Metano)	22,0			
	ecoTEC plus VM + (Modello: ecoTEC plus VM 306/5-5 +)			Gas naturale (Metano)	30,0			
	Caldaia Standard			Gas naturale (Metano)	24,0			
	VICTRIS TERA PLUS (Modello: VICTRIS TERA 24 PLUS)			Gas naturale (Metano)	24,1			
	Caldaia standard	2005		Gas naturale (Metano)	24,0			
	Caldaia standard			Gas naturale	24,0			

	Caldaia standard			(Metano) Gas naturale (Metano)	24,0			
	Caldaia standard			Gas naturale (Metano)	24,0			
	Caldaia condensazione			Gas naturale (Metano)	24,0			
	Caldaia standard			Gas naturale (Metano)	24,0			
Produzione da fonti rinnovabili	Condizionatore			Elettricità	2,9			
	Condizionatore			Elettricità	3,2			
	Condizionatore			Elettricità	0,7			
	Condizionatore			Elettricità	0,7			
	Pompa Di Calore Split	2008		Elettricità	3,8			
	Pompa Di Calore Split	2008		Elettricità	3,8	-		
	Pompa Di Calore Split	2008		Elettricità	3,8			
	Pompa Di Calore Split	2008		Elettricità	3,8			
	Split	2023		Elettricità	3,7			
	Split	2023		Elettricità	3,7			
	Split	2023		Elettricità	3,7			
	Split	2018		Elettricità	3,6			
Ventilazione meccanica						-		
Illuminazione						-		
Trasporto di persone o cose								



ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.l. 6 agosto 2020



INFORMAZIONI SUL MIGLIORAMENTO DELLA PRESTAZIONE ENERGETICA

La sezione riporta informazioni sulle opportunità, anche in termini di strumenti di sostegno nazionali o locali, legate all'esecuzione di diagnosi energetiche e interventi di riqualificazione energetica, comprese le ristrutturazioni importanti.

NON RICHIESTE NELL'APE CONVENZIONALE

SOGGETTO CERTIFICATORE

<input type="checkbox"/> Ente / Organismo pubblico	<input checked="" type="checkbox"/> Tecnico abilitato	<input type="checkbox"/> Organismo / Società
Nome e Cognome / Denominazione	Fulvio Ricci	
Indirizzo	Via San Castrese n.9 80016 Marano Napoli	
E-mail	italiastudioricci@gmail.com.it	
Telefono	3393041717	
Titolo	Architetto	
Ordine/Iscrizione	Ordine degli Architetti P.P.C. di Napoli	
Dichiarazione di indipendenza		
Informazioni aggiuntive		

SOPRALLUOGHI E DATI DI INGRESSO

E' stato eseguito almeno un sopralluogo/rilievo sull'edificio obbligatorio per la redazione del presente APE?	Si
---	----

SOFTWARE UTILIZZATO

Il software utilizzato risponde ai requisiti di rispondenza e garanzia di scostamento massimo dei risultati conseguiti rispetto ai valori ottenuti per mezzo dello strumento di riferimento nazionale?	Si
Ai fini della redazione del presente attestato è stato utilizzato un software che impieghi un metodo di calcolo semplificato?	No

Il presente attestato è reso, dal sottoscritto, in forma di dichiarazione sostitutiva di atto notorio ai sensi dell'articolo 47 del D.P.R. 445/2000 e dell'articolo 15, comma 1 del D.Lgs. 192/2005 così come modificato dall'articolo 12 del D.L. 63/2013

Data di emissione 24/11/2022

Firma e timbro del tecnico o firma digitale





ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.l 6 agosto 2020




Il presente documento attesta la **prestazione** e la **classe energetica** dell'edificio o dell'unità immobiliare, ovvero la quantità di energia necessaria ad assicurare il confort attraverso i diversi servizi erogati dai sistemi tecnici presenti, in condizioni convenzionali d'uso. Al fine di individuare le potenzialità di miglioramento della prestazione energetica, l'attestato riporta informazioni specifiche sulle prestazioni energetiche del fabbricato e degli impianti. Viene altresì indicata la classe energetica più elevata raggiungibile in caso di realizzazione delle misure migliorative consigliate, così come descritte nella sezione "raccomandazioni" (pag. 2).

PRIMA PAGINA

Informazioni generali: tra le informazioni generali è riportata la motivazione alla base della redazione dell'APE. Nell'ambito del periodo di validità, ciò non preclude l'uso dell'APE stesso per i fini di legge, anche se differenti da quelli ivi indicati.

Prestazione energetica globale (EP_{gl,nren}): fabbisogno annuale di energia primaria non rinnovabile relativa a tutti i servizi erogati dai sistemi tecnici presenti, in base al quale è identificata la classe di prestazione dell'edificio in una scala da A4 (edificio più efficiente) a G (edificio meno efficiente).

Prestazione energetica del fabbricato: indice qualitativo del fabbisogno di energia necessario per il soddisfacimento del confort interno, indipendente dalla tipologia e dal rendimento degli impianti presenti. Tale indice da un'indicazione di come l'edificio, d'estate e d'inverno, isola termicamente gli ambienti interni rispetto all'ambiente esterno. La scala di valutazione qualitativa utilizzata osserva il seguente criterio:

 QUALITA' ALTA	 QUALITA' MEDIA	 QUALITA' BASSA
---	--	--

I valori di soglia per la definizione del livello di qualità, suddivisi per tipo di indicatore, sono riportati nelle Linee guida per l'attestazione energetica degli edifici di cui al decreto previsto dall'articolo 6, comma 12 del D.Lgs. 192/2005.

Edificio a energia quasi zero: edificio ad altissima prestazione energetica, calcolata conformemente alle disposizioni del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192 e del decreto ministeriale sui requisiti minimi previsto dall'articolo 4, comma 1 del D.Lgs. 192/2005. Il fabbisogno energetico molto basso o quasi nullo è coperto in misura significativa da energia da fonti rinnovabili, prodotta all'interno del confine del sistema (in situ). Una spunta sull'apposito spazio adiacente alla scala di classificazione indica l'appartenenza dell'edificio oggetto dell'APE a questa categoria.

Riferimenti: raffronto con l'indice di prestazione globale non rinnovabile di un edificio simile ma dotato dei requisiti minimi degli edifici nuovi, nonché con la media degli indici di prestazione degli edifici esistenti simili, ovvero contraddistinti da stessa tipologia d'uso, tipologia costruttiva, zona climatica, dimensioni ed esposizione di quella oggetto dell'attestato.

SECONDA PAGINA

Prestazioni energetiche degli impianti e consumi stimati: la sezione riporta l'indice di prestazione energetica rinnovabile e non rinnovabile dell'immobile oggetto di attestazione. Tali indici informano sulla percentuale di energia rinnovabile utilizzata dall'immobile rispetto al totale. La sezione riporta infine una stima del quantitativo di energia consumata annualmente dall'immobile secondo un uso standard, suddivisi per tipologia di fonte energetica utilizzata.

Raccomandazioni: di seguito si riporta la tabella che classifica le tipologie di intervento raccomandate per la riqualificazione energetica e la ristrutturazione importante.

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E RISTRUTTURAZIONE IMPORTANTE EDIFICIO/UNITA' IMMOBILIARE - Tabella dei Codici

Codice	TIPO DI INTERVENTO
REN1	FABBRICATO - INVOLUCRO OPACO
REN2	FABBRICATO - INVOLUCRO TRASPARENTE
REN3	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - INVERNO
REN4	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - ESTATE
REN5	ALTRI IMPIANTI
REN6	FONTI RINNOVABILI

TERZA PAGINA

La terza pagina riporta la quantità di energia prodotta in situ ed esportata annualmente, nonché la sua tipologia.

Riporta infine, suddivise in due sezioni relative rispettivamente al fabbricato e agli impianti, i dati di maggior dettaglio alla base del calcolo.



ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.L. 6 agosto 2020



DATI GENERALI

Utilizzabile solo ai fini delle detrazioni fiscali del 110%

Destinazione d'uso

- ☒ Residenziale
☒ Non residenziale

Classificazione D.P.R. 412/93: E.1.1;
E.2; E.8

Oggetto dell'attestato

- ☒ Intero edificio
☐ Unità immobiliare
☐ Gruppo di unità immobiliari

numero di unità immobiliari
di cui è composto l'edificio: 46

- ☐ Nuova costruzione
☐ Passaggio di proprietà
☐ Locazione
☐ Ristrutturazione importante
☐ Riqualificazione energetica
☒ Altro: Superbonus post-intervento

Dati identificativi

Regione: Campania
Comune: TORRE DEL GRECO
Indirizzo: Via delle Forze Armate, n. 15
Piano:
Interno:
Coordinate GIS: 40,790513 ; 14,366928
Zona climatica: C
Anno di costruzione: 1963
Superficie utile riscaldata (m²): 4763,15
Superficie utile raffrescata (m²): 2505,16
Volume lordo riscaldato (m³): 18199,36
Volume lordo raffrescato (m³): 9322,47

Comune catastale	TORRE DEL GRECO				Sezione	Foglio				501	Particella	179
Subalterni	da	2	a	55	da	a	da	a	da	da	a	
Altri subalterni												

Servizi energetici presenti

- ☒ Climatizzazione invernale
☐ Ventilazione meccanica
☐ Illuminazione
☒ Climatizzazione estiva
☒ Prod. acqua calda sanitaria
☐ Trasporto di persone o cose

PRESTAZIONE ENERGETICA GLOBALE E DEL FABBRICATO

La sezione riporta l'indice di prestazione energetica globale non rinnovabile in funzione del fabbricato e dei servizi energetici presenti, nonché la prestazione energetica del fabbricato, al netto del rendimento degli impianti presenti.

Prestazione energetica del fabbricato

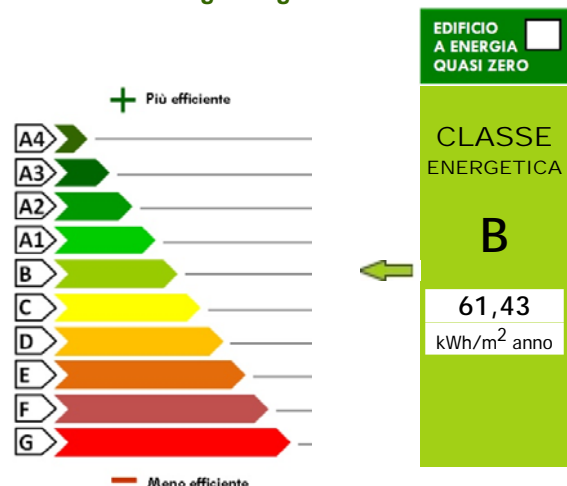
INVERNO



ESTATE



Prestazione energetica globale



Riferimenti

Gli immobili simili a questo avrebbero in media la seguente classificazione:

Se nuovi:



Se esistenti::





ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.l 6 agosto 2020



PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI IMPIANTI E CONSUMI STIMATI

La sezione riporta l'indice di prestazione energetica rinnovabile e non rinnovabile, nonché una stima dell'energia annua consumata annualmente dall'immobile secondo un uso standard.

Prestazioni energetiche degli impianti e stima dei consumi di energia

	FONTI ENERGETICHE UTILIZZATE	Quantità annua consumata in uso standard	Indici di prestazione energetica globali ed emissioni
<input checked="" type="checkbox"/>	Energia elettrica da rete	56.747,29 kWh	Indice della prestazione energetica non rinnovabile EP_{gl,nren} kWh/m ² anno 61,43
<input checked="" type="checkbox"/>	Gas naturale	19.228,89 m ³	
<input type="checkbox"/>	GPL	-	
<input type="checkbox"/>	Carbone	-	
<input type="checkbox"/>	Gasolio	-	
<input type="checkbox"/>	Olio combustibile	-	Indice della prestazione energetica rinnovabile EP_{gl,ren} kWh/m ² anno 9,49
<input type="checkbox"/>	Propano	-	
<input type="checkbox"/>	Butano	-	
<input type="checkbox"/>	Kerosene	-	
<input type="checkbox"/>	Antracite	-	
<input type="checkbox"/>	Biomasse	-	Emissioni di CO ₂ kg/m ² anno 13,49
<input checked="" type="checkbox"/>	Solare fotovoltaico	-	
<input checked="" type="checkbox"/>	Solare termico	1.404,22 kWh	
<input type="checkbox"/>	Eolico	-	
<input type="checkbox"/>	Teleriscaldamento	-	
<input type="checkbox"/>	Teleraffrescamento	-	
<input type="checkbox"/>	Altro	-	

RACCOMANDAZIONI

La sezione riporta gli interventi raccomandati e la stima dei risultati conseguibili, con il singolo intervento o con la realizzazione dell'insieme di essi, esprimendo una valutazione di massima del potenziale di miglioramento dell'edificio o dell'immobile oggetto dell'attestato di prestazione energetica.

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E RISTRUTTURAZIONE IMPORTANTE

INTERVENTI RACCOMANDATI E RISULTATI CONSEGUIBILI

Codice	TIPO DI INTERVENTO RACCOMANDATO	Comporta una ristrutturazione importante	Tempo di ritorno dell'investimento [anni]	Classe energetica raggiungibile con l'intervento [EPgl,nren - kWh/m² anno]	CLASSE ENERGETICA raggiungibile se si realizzano tutti gli interventi raccomandati
REN1					X kWh / m² anno
REN2					
REN3	RACCOMANDAZIONI NON RICHIESTE NELL'APE CONVENZIONALE				
REN4					
REN5					
REN6					

**ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI**

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.l 6 agosto 2020

**ALTRI DATI ENERGETICI GENERALI**

Energia esportata	0,00 kWh/anno	Vettore energetico: -
-------------------	---------------	-----------------------

ALTRI DATI DI DETTAGLIO DEL FABBRICATO

V - Volume riscaldato	18199,360	m ³
S - Superficie disperdente	7516,531	m ²
Rapporto S/V	0,413	
EPH,nd	25,3	kWh/m ² anno
Asol,est/Asup,utile	0,03	-
YIE	0,14	W/m ² K

DATI DI DETTAGLIO DEGLI IMPIANTI

Servizio energetico	Tipo di impianto	Anno di installazione	Codice catasto regionale impianti termici	Vettore energetico utilizzato	Potenza Nominale kW	Efficienza media stagionale NON RICHIESTA	EPren kWh/m ² anno	EPnren kWh/m ² anno
Climatizzazione invernale	Pompa di calore Aria-Aria	2008		Elettricit�	2,8	- η_H	4,1	28,6
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricit�	2,8			
	Condizionatore			Elettricit�	0,7			
	Condizionatore			Elettricit�	0,7			
	Pompa Di Calore Split	2008		Elettricit�	3,8			
	Pompa Di Calore Split			Elettricit�	3,8			
	Pompa Di Calore Split			Elettricit�	3,8			
	Pompa di calore Aria-Aria	2023		Elettricit�	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricit�	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricit�	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricit�	2,8			
	Split	2023		Elettricit�	3,7			
	Split			Elettricit�	3,7			
	Split			Elettricit�	3,7			
Split	Elettricit�		3,6					
Climatizzazione estiva	Split	2007		Elettricit�	2,6	- η_C	3,6	13,0
	Split			Elettricit�	3,6			
	Split			Elettricit�	3,6			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricit�	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria	2013		Elettricit�	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricit�	2,8			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore	2013		Elettricit�	2,5			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricit�	2,8			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 20 KV+RX 20K)			Elettricit�	2,5			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 20 KV+RX 20K)			Elettricit�	2,5			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 25 KV+RX 25K)	2013		Elettricit�	3,0			
	KV+RX 25K)			Elettricit�	3,0			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 35 KV+RX 35K)			Elettricit�	4,0			
	KV+RX 35K)			Elettricit�	4,0			
	Condizionatore	2004		Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore			Elettricit�	2,5			
	Condizionatore	2011		Elettricit�	2,5			
	Split			Elettricit�	3,5			

	Condizionatore			Elettricità	2,5			
	Condizionatore			Elettricità	2,6			
	Split	2018		Elettricità	5,0			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Pompa Di Calore idronica			Elettricità	6,0			
	Split	2008		Elettricità	3,6			
	Split	2008		Elettricità	3,6			
	Split	2008		Elettricità	3,6			
	Split	2008		Elettricità	3,6			
	Split			Elettricità	2,6			
	ARXN-NB9+ATXN-NB9 (Modello: ARXN 35NB9+ATXN 35NB9)			Elettricità	3,6			
	Pompa Di Calore Aria-Aria			Elettricità	6,9			
	Split	2023		Elettricità	3,2			
	Split	2023		Elettricità	3,2			
	Split	2023		Elettricità	2,6			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Split	2023		Elettricità	3,2			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Split Arieli	2011		Elettricità	3,5			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 25 KV+RX 25K)			Elettricità	3,0			
	FTX-KV+RX-K (Modello: FTX 25 KV+RX 25K)			Elettricità	3,0			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Pompa di calore Aria-Aria			Elettricità	2,8			
	Split	2023		Elettricità	3,4			
	Split	2023		Elettricità	3,4			
	Split	2023		Elettricità	3,4			
	Split	2018		Elettricità	3,4			
Prod. acqua calda sanitaria	Boiler			Elettricità	1,2			
	Boiler			Elettricità	1,2			
	Scaldacqua istantaneo			Gas naturale (Metano)	22,1			
	Scaldacqua			Gas naturale (Metano)	26,9			
	Scaldacqua			Elettricità	1,2			
	Boiler			Elettricità	1,2			
	Scaldacqua istantaneo			Gas naturale (Metano)	14,7			
	Scaldacqua istantaneo a gas			Gas naturale (Metano)	19,0			
	Scaldacqua istantaneo a gas			Gas naturale (Metano)	19,0			
	Boiler			Elettricità	1,2			
	Boiler			Elettricità	1,2			
	Scaldacqua istantaneo a gas			Gas naturale (Metano)	19,0			
	Boiler			Elettricità	1,2			
Impianti combinati	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Daikin Classe A	2022		Gas naturale (Metano)	22,8			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione			Gas naturale (Metano)	18,4			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano)	20,0			
	Daikin Classe A	2022		Gas naturale (Metano)	22,8			
	Caldaia Condensazione	2021		Gas naturale (Metano)	22,0			

	ecoTEC plus VM + (Modello: ecoTEC plus VM 306/5-5 +) Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26 VICTRIS TERA PLUS (Modello: VICTRIS TERA 24 PLUS) Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26 Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26 Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26 Caldaia Standard Caldaia condensazione Caldaia a condensazione Luna IN Plus 26			Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano) Gas naturale (Metano)	30,0 20,0 24,1 20,0 20,0 20,0 24,2 24,0 20,0			
Produzione da fonti rinnovabili	Solare termico (Collettori piani vetrati) Pompa di calore Aria-Aria Pompa di calore Aria-Aria Condizionatore Condizionatore Pompa Di Calore Split Pompa Di Calore Split Pompa Di Calore Split Pompa di calore Aria-Aria Pompa di calore Aria-Aria Pompa di calore Aria-Aria Pompa di calore Aria-Aria Split Split Split Split	2008 2008 2008 2023 2023 2023 2018		Energia solare Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità Elettricità	2,5 2,8 2,8 0,7 0,7 3,8 3,8 3,8 2,8 2,8 2,8 2,8 3,7 3,7 3,7 3,6	-		
Ventilazione meccanica						-		
Illuminazione						-		
Trasporto di persone o cose								



ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.l. 6 agosto 2020



INFORMAZIONI SUL MIGLIORAMENTO DELLA PRESTAZIONE ENERGETICA

La sezione riporta informazioni sulle opportunità, anche in termini di strumenti di sostegno nazionali o locali, legate all'esecuzione di diagnosi energetiche e interventi di riqualificazione energetica, comprese le ristrutturazioni importanti.

NON RICHIESTE NELL'APE CONVENZIONALE

SOGGETTO CERTIFICATORE

☐ Ente / Organismo pubblico

☒ Tecnico abilitato

☐ Organismo / Società

Nome e Cognome / Denominazione	Fulvio Ricci
Indirizzo	Via Via San Castrese, 9 - 80016 - Marano (NA)
E-mail	italiastudioricci@gmail.com
Telefono	3393041717
Titolo	Architetto
Ordine/Iscrizione	Ordine degli Architetti P.P.C. di Napoli
Dichiarazione di indipendenza	
Informazioni aggiuntive	

SOPRALLUOGHI E DATI DI INGRESSO

E' stato eseguito almeno un sopralluogo/rilievo sull'edificio obbligatorio per la redazione del presente APE?	Si
---	----

SOFTWARE UTILIZZATO

Il software utilizzato risponde ai requisiti di rispondenza e garanzia di scostamento massimo dei risultati conseguiti rispetto ai valori ottenuti per mezzo dello strumento di riferimento nazionale?	Si
Ai fini della redazione del presente attestato è stato utilizzato un software che impieghi un metodo di calcolo semplificato?	No

Il presente attestato è reso, dal sottoscritto, in forma di dichiarazione sostitutiva di atto notorio ai sensi dell'articolo 47 del D.P.R. 445/2000 e dell'articolo 15, comma 1 del D.Lgs. 192/2005 così come modificato dall'articolo 12 del D.L. 63/2013

Data di emissione 24/11/2022

Firma e timbro del tecnico o firma digitale





ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

APE CONVENZIONALE - Punto 12.2, allegato A del D.L. 6 agosto 2020



Il presente documento attesta la **prestazione** e la **classe energetica** dell'edificio o dell'unità immobiliare, ovvero la quantità di energia necessaria ad assicurare il confort attraverso i diversi servizi erogati dai sistemi tecnici presenti, in condizioni convenzionali d'uso. Al fine di individuare le potenzialità di miglioramento della prestazione energetica, l'attestato riporta informazioni specifiche sulle prestazioni energetiche del fabbricato e degli impianti. Viene altresì indicata la classe energetica più elevata raggiungibile in caso di realizzazione delle misure migliorative consigliate, così come descritte nella sezione "raccomandazioni" (pag. 2).

PRIMA PAGINA

Informazioni generali: tra le informazioni generali è riportata la motivazione alla base della redazione dell'APE. Nell'ambito del periodo di validità, ciò non preclude l'uso dell'APE stesso per i fini di legge, anche se differenti da quelli ivi indicati.

Prestazione energetica globale (EP_{gl,nren}): fabbisogno annuale di energia primaria non rinnovabile relativa a tutti i servizi erogati dai sistemi tecnici presenti, in base al quale è identificata la classe di prestazione dell'edificio in una scala da A4 (edificio più efficiente) a G (edificio meno efficiente).

Prestazione energetica del fabbricato: indice qualitativo del fabbisogno di energia necessario per il soddisfacimento del confort interno, indipendente dalla tipologia e dal rendimento degli impianti presenti. Tale indice da un'indicazione di come l'edificio, d'estate e d'inverno, isola termicamente gli ambienti interni rispetto all'ambiente esterno. La scala di valutazione qualitativa utilizzata osserva il seguente criterio:



QUALITA' ALTA



QUALITA' MEDIA



QUALITA' BASSA

I valori di soglia per la definizione del livello di qualità, suddivisi per tipo di indicatore, sono riportati nelle Linee guida per l'attestazione energetica degli edifici di cui al decreto previsto dall'articolo 6, comma 12 del D.Lgs. 192/2005.

Edificio a energia quasi zero: edificio ad altissima prestazione energetica, calcolata conformemente alle disposizioni del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192 e del decreto ministeriale sui requisiti minimi previsto dall'articolo 4, comma 1 del D.Lgs. 192/2005. Il fabbisogno energetico molto basso o quasi nullo è coperto in misura significativa da energia da fonti rinnovabili, prodotta all'interno del confine del sistema (in situ). Una spunta sull'apposito spazio adiacente alla scala di classificazione indica l'appartenenza dell'edificio oggetto dell'APE a questa categoria.

Riferimenti: raffronto con l'indice di prestazione globale non rinnovabile di un edificio simile ma dotato dei requisiti minimi degli edifici nuovi, nonché con la media degli indici di prestazione degli edifici esistenti simili, ovvero contraddistinti da stessa tipologia d'uso, tipologia costruttiva, zona climatica, dimensioni ed esposizione di quella oggetto dell'attestato.

SECONDA PAGINA

Prestazioni energetiche degli impianti e consumi stimati: la sezione riporta l'indice di prestazione energetica rinnovabile e non rinnovabile dell'immobile oggetto di attestazione. Tali indici informano sulla percentuale di energia rinnovabile utilizzata dall'immobile rispetto al totale. La sezione riporta infine una stima del quantitativo di energia consumata annualmente dall'immobile secondo un uso standard, suddivisi per tipologia di fonte energetica utilizzata.

Raccomandazioni: di seguito si riporta la tabella che classifica le tipologie di intervento raccomandate per la riqualificazione energetica e la ristrutturazione importante.

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E RISTRUTTURAZIONE IMPORTANTE EDIFICIO/UNITA' IMMOBILIARE - Tabella dei Codici

Codice	TIPO DI INTERVENTO
REN1	FABBRICATO - INVOLUCRO OPACO
REN2	FABBRICATO - INVOLUCRO TRASPARENTE
REN3	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - INVERNO
REN4	IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - ESTATE
REN5	ALTRI IMPIANTI
REN6	FONTI RINNOVABILI

TERZA PAGINA

La terza pagina riporta la quantità di energia prodotta in situ ed esportata annualmente, nonché la sua tipologia.

Riporta infine, suddivise in due sezioni relative rispettivamente al fabbricato e agli impianti, i dati di maggior dettaglio alla base del calcolo.

Comune di TORRE DEL GRECO

Provincia di Napoli

Computo metrico estimativo

LAVORI

Opere di manutenzione straordinaria finalizzate all'efficientamento energetico e miglioramento sismico ai sensi della L. 77/2020 e s.m.i. (cd. superbonus 110%) Condominio Via delle Forze Armate n. 15 - 80059 Torre del Greco (NA)

COMMITTENTE Amministratore Gerardo Petrucci

IMPRESA Termo VE.GI srl

CONTRATTO

N° Repertorio

del

Progettista Architetto Fulvio Ricci

Data 19/12/2023



[Handwritten signature]

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
1 DA1.5.03.022.a (M)	WBS Bonus Fiscali							
	1. Super Ecobonus 110% - TRAINANTI							
	1.1. Strutture opache							
	1.1.1. Parti comuni							
	Ponteggio a telaio con altezze anche oltre i 20 m prodotto da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguito con l'impiego di tubi di Ø 48 mm e spessore pari a 2,9 mm, in acciaio zincato o verniciato, compresi progetto e relazione tecnica (quando necessari), doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro, delle partenze realizzate con pezzi speciali, dei castelletti di accesso al ponteggio o ai montacarichi e dei raddoppi necessari al superamento di balconi, aggetti, cornicioni e sviluppi angolari di facciata da contabilizzarsi a parte; valutato a mq di proiezione verticale della facciata:montaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico avvicinamento e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	Strada	0,500	10,000		24,200	121,00		
2 DA1.5.03.022.b (M)	Est	0,500	14,800		23,540	174,20		
	Posteriore	0,500	34,270		23,540	403,36		
		0,500	31,980		24,500	391,76		
	Ovest	0,500	13,000		24,500	159,25		
	Sommano mq					1249,57	10,34	12.920,55
3 A15016a (M)	Ponteggio a telaio con altezze anche oltre i 20 m prodotto da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguito con l'impiego di tubi di Ø 48 mm e spessore pari a 2,9 mm, in acciaio zincato o verniciato, compresi progetto e relazione tecnica (quando necessari), doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro, delle partenze realizzate con pezzi speciali, dei castelletti di accesso al ponteggio o ai montacarichi e dei raddoppi necessari al superamento di balconi, aggetti, cornicioni e sviluppi angolari di facciata da contabilizzarsi a parte; valutato a mq di proiezione verticale della facciata:noleggio per ogni mese o frazione di mese successivo (non inferiore a 25 giorni) alla funzionalità operativa, comprendente il controllo degli ancoraggi, la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	(Np=voce(1)(Quantita)*2)	2499,140			6,000	14994,84		
3 A15016a (M)	Sommano mq					14994,84	1,84	27.590,51
A RIPORTARE								40.511,06

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							40.511,06
4 A15016b (M)	parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro da contabilizzarsi a parte e degli oneri di progettazione qualora necessaria. Valutato al giunto secondo le seguenti tipologie di ponteggio ed i relativi aspetti operativi: realizzazioni di limitata difficoltà con un utilizzo di 1,8 giunti/mq e di 1,8 m di tubo per giunto:montaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico, avvicinamento e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni Prezzario: DEI 2_2021 Mantovane di protezione sui ponteggi autosollevanti Prospetto strada (Np=0,5*2)	1,000	24,000		3,660	87,84		
	Sommano cad					87,84	7,18	630,69
	Ponteggio a tubo giunto con altezza fino a 20 m, prodotto da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguito con l'impiego di tubi Ø 48 mm e spessore pari a 3,5 mm, in acciaio zincato o verniciato e giunti realizzati in acciaio spessore minimo 4,75 mm, con adeguata protezione contro le corrosioni, compresi i pezzi speciali, doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro da contabilizzarsi a parte e degli oneri di progettazione qualora necessaria. Valutato al giunto secondo le seguenti tipologie di ponteggio ed i relativi aspetti operativi: realizzazioni di limitata difficoltà con un utilizzo di 1,8 giunti/mq e di 1,8 m di tubo per giunto:noleggio per ogni mese o frazione di mese successivo (non inferiore a 25 giorni) alla funzionalità operativa, comprendente il controllo degli ancoraggi, la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite Prezzario: DEI 2_2021 Mantovane di protezione sui ponteggi autosollevanti Prospetto strada (Np=2*6,000)	12,000	24,000		3,660	1054,08		
	Sommano cad					1054,08	1,17	1.233,27
5 A15024a (M)	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate od in legno di abete, spessore 50 mm, tavola fermapiEDE e scale di collegamento, valutato a mq di superficie del piano di lavoro (proiezione orizzontale):per i primi 30 giorni, compreso ogni onere e magistero di approvvigionamento, montaggio, manutenzione, smontaggio e ritiro dal cantiere a fine lavori Prezzario: DEI 2_2021 Strada mantovane (La=1,2+1,8) Est Posteriore	12,000 2,000 12,000 12,000	10,000 24,000 14,800 34,270	1,000 3,000 1,000 1,000		120,00 144,00 177,60 411,24		
	A R I P O R T A R E							42.375,02

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							42.375,02
6 A15024b (M)	Ovest	12,000	31,980	1,000		383,76		
		12,000	13,000	1,000		156,00		
	Sommano mq					1392,60	5,66	7.882,12
	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate od in legno di abete, spessore 50 mm, tavola fermapiEDE e scale di collegamento, valutato a mq di superficie del piano di lavoro (proiezione orizzontale);per ogni mese o frazione di mese successivo (non inferiore a 25 giorni)							
	Prezzario: DEI 2_2021							
7 DA1.5.01.004.a (M)	(Vedi voce numero 5 (mq 1392,6))	1392,600			6,000	8355,60		
	Sommano mq					8355,60	1,52	12.700,51
	PONTEGGI AUTOSOLLEVANTI Ponteggio autosollevante composto da due basi con stabilizzatori, tralicci verticali muniti di cremagliera, piano di lavoro mobile orizzontale di larghezza 100 ÷ 160 cm azionato da due gruppi di sollevamento, della lunghezza totale di 24 m ed altezza 30 m: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:primo mese							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	Strada	2,000				2,00		
8 DA1.5.01.004.b (M)	Sommano cad					2,00	3.603,60	7.207,20
	PONTEGGI AUTOSOLLEVANTI Ponteggio autosollevante composto da due basi con stabilizzatori, tralicci verticali muniti di cremagliera, piano di lavoro mobile orizzontale di larghezza 100 ÷ 160 cm azionato da due gruppi di sollevamento, della lunghezza totale di 24 m ed altezza 30 m: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:secondo mese							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	Strada	2,000				2,00		
	Sommano cad					2,00	3.346,20	6.692,40
9 DA1.5.01.004.c (M)	PONTEGGI AUTOSOLLEVANTI Ponteggio autosollevante composto da due basi con stabilizzatori, tralicci verticali muniti di cremagliera, piano di lavoro mobile orizzontale di larghezza 100 ÷ 160 cm azionato da due gruppi di sollevamento, della lunghezza totale di 24 m ed altezza 30 m: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:terzo mese							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	Strada	2,000				2,00		
	Sommano cad					2,00	3.088,80	6.177,60
	PONTEGGI AUTOSOLLEVANTI Ponteggio autosollevante composto da due basi con stabilizzatori, tralicci verticali muniti di cremagliera, piano di lavoro mobile orizzontale di larghezza 100 ÷ 160 cm azionato da due gruppi di sollevamento, della lunghezza totale di 24 m ed							
10 DA1.5.01.004.d (M)								
	A R I P O R T A R E							83.034,85

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							83.034,85
11 DA1.5.01.004.e (M)	altezza 30 m: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:quarto mese Prezzario: DEI 2_2021 Strada	2,000				2,00	2.960,10	5.920,20
	Sommano cad					2,00		
	PONTEGGI AUTOSOLLEVANTI Ponteggio autosollevante composto da due basi con stabilizzatori, tralicci verticali muniti di cremagliera, piano di lavoro mobile orizzontale di larghezza 100 ÷ 160 cm azionato da due gruppi di sollevamento, della lunghezza totale di 24 m ed altezza 30 m: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:quinto mese Prezzario: DEI 2_2021 Strada					2,00		
	Sommano cad					2,00		
12 DA1.5.01.004.f (M)	PONTEGGI AUTOSOLLEVANTI Ponteggio autosollevante composto da due basi con stabilizzatori, tralicci verticali muniti di cremagliera, piano di lavoro mobile orizzontale di larghezza 100 ÷ 160 cm azionato da due gruppi di sollevamento, della lunghezza totale di 24 m ed altezza 30 m: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:sesto mese Prezzario: DEI 2_2021 Strada	2,000				2,00	2.831,40	5.662,80
	Sommano cad					2,00		
	PONTEGGI AUTOSOLLEVANTI Ponteggio autosollevante composto da due basi con stabilizzatori, tralicci verticali muniti di cremagliera, piano di lavoro mobile orizzontale di larghezza 100 ÷ 160 cm azionato da due gruppi di sollevamento, della lunghezza totale di 24 m ed altezza 30 m: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:sesto mese Prezzario: DEI 2_2021 Strada					2,00		
	Sommano cad					2,00		
13 DA1.5.01.006 (M)	PONTEGGI AUTOSOLLEVANTI Ponteggio autosollevante composto da due basi con stabilizzatori, tralicci verticali muniti di cremagliera, piano di lavoro mobile orizzontale di larghezza 100 ÷ 160 cm azionato da due gruppi di sollevamento, della lunghezza totale di 24 m ed altezza 30 m: smontaggio a fine lavoro compreso calo in basso e accantonamento provvisorio, con esclusione del trasporto e allontanamento dal cantiere Prezzario: DEI 2_2021 Prospetto Strada	2,000				2,00	1.450,29	2.900,58
	Sommano cad					2,00		
	PONTEGGI AUTOSOLLEVANTI Ponteggio autosollevante composto da due basi con stabilizzatori, tralicci verticali muniti di cremagliera, piano di lavoro mobile orizzontale di larghezza 100 ÷ 160 cm azionato da due gruppi di sollevamento, della lunghezza totale di 24 m ed altezza 30 m: smontaggio a fine lavoro compreso calo in basso e accantonamento provvisorio, con esclusione del trasporto e allontanamento dal cantiere Prezzario: DEI 2_2021 Prospetto Strada					2,00		
	Sommano cad					2,00		
14 DA1.5.02.010.a (M)	MONTACARICHI Elevatore a cremagliera (montacarichi) composto da struttura di base, elementi tralicciati verticali, piattaforma di carico con griglia di protezione, gruppo motore con freno centrifugo paracadute, altezza 30 m, portata 800 kg, piattaforma dimensioni 100 x 180 cm: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:primo mese Prezzario: DEI 2_2021 Prospetto Strada	1,000				1,00	1.480,05	2.960,10
	Prospetto Posteriore					1,00		
	Sommano cad					2,00		
	A R I P O R T A R E							105.883,93

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							105.883,93
15 DA1.5.02.010. b (M)	<p>MONTACARICHIElevatore a cremagliera (montacarichi) composto da struttura di base, elementi tralicciati verticali, piattaforma di carico con griglia di protezione, gruppo motore con freno centrifugo paracadute, altezza 30 m, portata 800 kg, piattaforma dimensioni 100 x 180 cm: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:secondo mese</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p> <p>Prospetto Strada Prospetto Posteriore</p> <p>Sommano cad</p>	1,000 1,000				1,00 1,00 2,00	1.351,35	2.702,70
16 DA1.5.02.010.c (M)	<p>MONTACARICHIElevatore a cremagliera (montacarichi) composto da struttura di base, elementi tralicciati verticali, piattaforma di carico con griglia di protezione, gruppo motore con freno centrifugo paracadute, altezza 30 m, portata 800 kg, piattaforma dimensioni 100 x 180 cm: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:terzo mese</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p> <p>Prospetto Strada Prospetto Posteriore</p> <p>Sommano cad</p>	1,000 1,000				1,00 1,00 2,00	1.222,65	2.445,30
17 DA1.5.02.010. d (M)	<p>MONTACARICHIElevatore a cremagliera (montacarichi) composto da struttura di base, elementi tralicciati verticali, piattaforma di carico con griglia di protezione, gruppo motore con freno centrifugo paracadute, altezza 30 m, portata 800 kg, piattaforma dimensioni 100 x 180 cm: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:quarto mese</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p> <p>Prospetto Strada Prospetto Posteriore</p> <p>Sommano cad</p>	1,000 1,000				1,00 1,00 2,00	1.158,30	2.316,60
18 DA1.5.02.010.e (M)	<p>MONTACARICHIElevatore a cremagliera (montacarichi) composto da struttura di base, elementi tralicciati verticali, piattaforma di carico con griglia di protezione, gruppo motore con freno centrifugo paracadute, altezza 30 m, portata 800 kg, piattaforma dimensioni 100 x 180 cm: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:quinto mese</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p> <p>Prospetto Strada Prospetto Posteriore</p> <p>Sommano cad</p>	1,000 1,000				1,00 1,00 2,00	1.093,95	2.187,90
19 DA1.5.02.010.f (M)	<p>MONTACARICHIElevatore a cremagliera (montacarichi) composto da struttura di base, elementi tralicciati verticali, piattaforma di carico con griglia di protezione, gruppo motore con freno</p>							
	A R I P O R T A R E							115.536,43

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							115.536,43
20 DA1.5.02.012 (M)	centrifugo paracadute, altezza 30 m, portata 800 kg, piattaforma dimensioni 100 x 180 cm: noleggio mensile comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza:sesto mese Prezzario: DEI 2_2021							
	Prospetto Strada	1,000				1,00		
	Prospetto Posteriore	1,000				1,00		
	Sommano cad					2,00	1.029,60	2.059,20
21 P.01.050.090.a (M)	MONTACARICHIElevatore a cremagliera (montacarichi) composto da struttura di base, elementi tralicciati verticali, piattaforma di carico con griglia di protezione, gruppo motore con freno centrifugo paracadute, altezza 30 m, portata 800 kg, piattaforma dimensioni 100 x 180 cm: smontaggio a fine lavoro compreso calo in basso e accantonamento provvisorio, con esclusione del trasporto e allontanamento dal cantiere Prezzario: DEI 2_2021							
		2,000				2,00		
	Sommano cad					2,00	1.344,74	2.689,48
22 P.01.050.100.a (M)	Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
		0,500				0,50		
	Sommano cad					0,50	523,37	261,69
	A R I P O R T A R E							120.546,80

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							120.546,80
23 P.01.050.030.a (M)	450 x240 cm con altezza pari a 240 cm Prezzario: LL.PP. Campania 2022	6,000					382,58	2.295,48
	Sommano cad/30gg					6,00		
		6,00						
	24 P.01.050.040.a (M)	Box bagno - Montaggio e nolo per il 1° mese Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere Prezzario: LL.PP. Campania 2022				0,500		120,85
Sommano cad		0,50						
		0,50						
25 A75025 (M)		Box bagno - Nolo per i mesi successivi al primo Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere Prezzario: LL.PP. Campania 2022				6,000		78,96
	Sommano cad/30gg	6,00						
		6,00						
	26 B15093d (M)	Intonaco premiscelato di fondo per interni ed esterni di pura calce idraulica NHL 3.5 conforme alla norma UNI EN 459-1 ed inerti, reazione al fuoco classe A1, applicato a spruzzo su supporto in laterizio, in spessore di 2 cm, livellato e frattazzato Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 425 (mq 640,63)) (Vedi voce numero 427 (mq 1297,48)) Sommano mq				640,630 1297,480		20,00
		640,63 1297,48						
		1938,11						

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							162.138,67
	PROSPETTO PRINCIPALE P1-P6	6,000		69,000	3,000	1242,00		
	- a detrarre portefinestre (Np=14*6)	84,000	-1,000	1,260	2,240	-237,08		
	- a detrarre finestre (Np=-6*2)	-12,000		0,650	1,060	-8,27		
	PROSPETTO EST			14,800	23,540	348,39		
	- a detrarre portefinestre	-12,000		1,400	2,240	-37,63		
	- a detrarre finestre	-12,000		0,650	1,060	-8,27		
	- a detrarre vani livello strada (Np=1,14+5,47+4,2)	10,810	-1,000			-10,81		
	PROSPETTO POSTERIORE		34,270		23,540	806,72		
			31,980		24,500	783,51		
	- a detrarre portefinestre P1-P6 (Np=6*6)	36,000	-1,000	1,400	2,280	-114,91		
	- a detrarre portefinestre P1-P6	-6,000		0,900	2,280	-12,31		
	- a detrarre finestre P1-P6 (Np=6*4)	24,000	-1,000	1,500	1,440	-51,84		
	(Np=6*3)	18,000	-1,000	0,650	1,060	-12,40		
	- a detrarre finestre PT	-8,000		1,500	1,440	-17,28		
		-1,000		0,900	1,440	-1,30		
	- a detrarre porta	-1,000		0,960	2,170	-2,08		
	Sommano mq					2666,44	59,76	159.346,45
27 B15093c (M)	Polistirene espanso sinterizzato EPS additivato con grafite, conforme alla norma UNI EN 13163, avente valore di conducibilità termica lambdaD compreso tra 0,030 e 0,031 W/mK, resistenza a trazione >= 100 KPa, euroclasse di reazione al fuoco E secondo EN 13501-1, rispondente ai criteri CAM (Criteri Ambientali Minimi), in pannelli posti in opera per isolamento termico a cappotto. Il sistema a cappotto, posato su pareti esterne già preparate, provvisto di ETA, è costituito da adesivo minerale ad elevate prestazioni, fissaggio meccanico eseguito con idonei tasselli, successiva rasatura eseguita in due mani con idoneo rasante, con interposta rete in fibra di vetro antialcalina del peso >= 140 g/mq, compresi rinforzi diagonali in rete presso le aperture, nastri autoespandenti sigillanti, rinforzi di paraspigolo, gocciolatoio, escluso primer e rivestimento di finitura adeguato all'ETA del produttore del sistema: dimensioni pannelli 1.000 ÷ 500 mm:sovrapprezzo per ogni cm in più di pannello isolante Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 26 (mq 2666,44))	2666,440			5,000	13332,20		
	Sommano mq					13332,20	3,23	43.063,01
28 B15203c (M)	Spalletta di finestre già preparate, della larghezza media di 30 cm, eseguita con pannelli rigidi in materiale isolante, rispondenti alle norme ETICS, rispondente ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), incollati al supporto con malta adesiva a base di cemento e polimeri sintetici, compresi intonaco di base armato con rete in fibra di vetro antialcalina densità >= 145 g/mq e intonaco di finitura a spessore conforme ad ETAG 004, con pannelli di spessore medio 20 mm: collegamento al serramento con guarnizione sigillante autoadesiva e sovraintonacabile, precompressa e autoespandente in schiuma poliuretanica morbida per la tenuta all'aria e all'acqua:schiuma di resina fenolica a norma EN 13166, rivestiti su entrambi i lati con EPS o con velo vetro, resistenza a trazione >= 80 Kpa, resistenza a compressione >= 150 kPa, reazione al fuoco Euroclasse BS1,d0 (EN 13501-1), conducibilità termica lambda <= 0,024 W/mK							
	A R I P O R T A R E							364.548,13

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							364.548,13
	Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 PROSPETTO PRINCIPALE P1-P6 Portefinestre P1-P6 (Np=14*6) (Lu=2*2,26+1,26) 84,000 5,780 485,52 Finestre P1-P6 (Np=2*6,000) (Lu=2*,65+2*1,08) 12,000 3,460 41,52 PROSPETTO EST Portefinestre P1-P6 (Np=2*6) (Lu=2*2,26+1,4) 12,000 5,920 71,04 Finestre P1-P6 (Np=2*6) (Lu=2*0,65+2*1,08) 12,000 3,460 41,52 PROSPETTO POSTERIORE Portefinestra P1-P2 (Np=6*2) (Lu=2*2,26+1,4) 12,000 5,920 71,04 Portefinestra P3-P6 (Np=7*4) (Lu=2*2,26+1,4) 28,000 5,920 165,76 Finestre 2 ante P1-P6 (Np=6*4) (Lu=1,5+1,08+1,5+1,08) 24,000 5,160 123,84 Finestre P1-P6 (Np=6*3) (Lu=,65+1,08+,65+1,08) 18,000 3,460 62,28 PROSPETTO OVEST Finestre (Np=6*2) (Lu=,56*4) 12,000 2,240 26,88 Sommano m 1089,40 27,36 29.805,98							
29 B15211a (M)	Controsoglia in travertino a copertura del cappotto termico sotto finestra, della larghezza di 15 cm, sagomata per l'incollaggio alla soglia esistente e fissata a muro con appositi perni in acciaio, completa di gocciolatoio:spessore 3 cm Prezzario: DEI 2_2021 PROSPETTO PRINCIPALE P1-P6 Finestre P1-P6 (Np=2*6,000) (Lu=,65) 12,000 0,650 7,80 PROSPETTO EST Finestre P1-P6 (Lu=0,65) 12,000 0,650 7,80 PROSPETTO POSTERIORE Finestre P1-P6 (Np=6*4) (Lu=1,44) 24,000 1,440 34,56 Finestre P1-P6 (Np=6*3) (Lu=,65) 18,000 0,650 11,70 PROSPETTO OVEST Finestre (Np=6*2) (Lu=,56) 12,000 0,560 6,72 Sommano m 68,58 102,04 6.997,90							
30 B15116a (M)	Elemento di fissaggio per il supporto di inferriate e balconi alla francese su cappotto, in schiuma poliuretanica rigida imputrescibile nera di peso specifico 300 kg/mc con armatura interna di rinforzo in acciaio per il fissaggio meccanico alla superficie sottostante, una placca di alluminio ed una di resina fenolica per il fissaggio del carico nella superficie utile, dimensioni 182 x 80 mm, fissaggio con tasselli in acciaio, carico consigliato massimo 500 kg a scendere con lo sbalzo:spessore 80 mm Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 RINGHIERE Prospetto principale (Np=4*6) 24,000 24,00 Prospetto posteriore (Np=8*6) 48,000 48,00 si ipotizza per cancelli di protezione (da verificare) (Np=6*50) 300,000 300,00 Sommano cad 372,00 122,81 45.685,32							
31 B15115a (M)	Blocco in EPS ad altissima densità senza ponte termico, dimensioni 160 x 100 mm, sezionabile multi spessore, posto in opera nel sistema di isolamento termico a cappotto, per il fissaggio di carichi leggeri ed a spessore di compressione in caso di carichi intermedi, peso specifico 140							
	A R I P O R T A R E							447.037,33

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							447.037,33
32 B15163 (M)	kg/mc, carico consigliato 15 kg:spessore 80 mm Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021							
	ponpe di calore	55,000			4,000	220,00		
	caldaie	29,000			4,000	116,00		
	Sommano cad					336,00	15,02	5.046,72
	Finitura per sistemi a cappotto costituita da: fissativo pigmentato applicato sullo strato finale di rasatura armata, successiva copertura con tonachino colorato siliconico ad emulsione silossanica, con granulometrica 1,5 mm, densità 1,8 kg/dmc, idrorepellente e traspirante, antimuffa ed antifungo, resistente all'esposizione raggi UV ed elevata stabilità del colore Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021							
	(Vedi voce numero 26 (mq 2666,44))	2666,440				2666,44		
	(Vedi voce numero 28 (m 1089,4))	1089,400		0,025		27,24		
	Prospetto ovest	226,900				226,90		
	Sommano mq					2920,58	25,13	73.394,18
33 E.07.005.040.a .CAM (M)	Massetto cementizio premiscelato fibrorinforzato con fibre di polietilene per interni e per esterni additivato con resine acriliche come ponte di adesione, staggiato e frattazzato, privo di grumi fino ad ottenere una superficie planare idonea come piano di posa di pavimenti o come masso di pendenza per impermeabilizzazioni; resistenza a compressione 20 N/mm² spessore nel punto minimo 2 cm Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	Copertura	833,000			0,060	49,98		
	Sommano mc					49,98	542,34	27.106,15
34 E.12.060.070.a (M)	Abachino di ardesia di spessore 8-10 mm Abachino di ardesia di spessore 8-10 mm, in opera con malta con 400 kg di cemento per 1,00 m di sabbia compreso i cappelletti sui giunti e ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	perimetro copertura		160,000	0,300		48,00		
	Sommano mq					48,00	92,23	4.427,04
35 B15013a (M)	Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante, rispondente ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), su piano di posa già preparato esclusa pavimentazione, realizzato con: poliuretano espanso costituito da schiuma polyiso PIR espansa, rivestiti sulla faccia superiore con velo di vetro bitumato accoppiato a etere di polifenilene (PPE) e sulla faccia inferiore con fibra minerale saturata, resistenza a compressione > 150 kPa, comportamento a carico costante determinato al 2% di schiacciamento superiore a 5000 kg/mq, alta resistenza al vapore acqueo, rispondente ai CAM (Requisiti Ambientali Minimi), conducibilità termica $\lambda_D = 0,025 \div 0,028$ secondo lo spessore, dimensioni 1200 x 600 mm: spessore 30 mm Prezzario: DEI_2_2021							
	A R I P O R T A R E							557.011,42

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							557.011,42
36 B15013b (M)	Sommano mq				833,000	833,00	21,62	18.009,46
						833,00		
	Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante, rispondente ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), su piano di posa già preparato esclusa pavimentazione, realizzato con: poliuretano espanso costituito da schiuma polyiso PIR espansa, rivestiti sulla faccia superiore con velo di vetro bitumato accoppiato a etere di polifenilene (PPE) e sulla faccia inferiore con fibra minerale saturata, resistenza a compressione > 150 kPa, comportamento a carico costante determinato al 2% di schiacciamento superiore a 5000 kg/mq, alta resistenza al vapore acqueo, rispondente ai CAM (Requisiti Ambientali Minimi), conducibilità termica $\lambda_D = 0,025 \div 0,028$ secondo lo spessore, dimensioni 1200 x 600 mm: sovrapprezzo per ogni cm in più di spessore Prezzario: DEI_2_2021 (Vedi voce numero 35 (mq 833))	833,000			7,000	5831,00	5,88	34.286,28
	Sommano mq					5831,00		
37 B25145a (M)	Rivestimento impermeabilizzante leggero costituito da resine poliureiche pure, a base di poliammine, estensori di catena ed isocianati aromatici, esente da solvente e cariche, bicomponente (isocianato + poliammine), a rapidissimo indurimento, applicabile a spruzzo, previa applicazione di primer d'adesione e finitura antiscivolo e protettiva ai raggi UV a base di resine poliuretaniche alifatiche, per impermeabilizzazioni pedonabili e/o trafficabili quali parcheggio multipiano, coperture adibite a parcheggio, coperture piane ed in pendenza, terrazzi pedonabili e terrazzi giardino, su supporti in cemento, guaina bituminosa, legno, acciaio ed asfalto, compresi applicazione del primer ed ogni onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, escluse le regolarizzazioni delle superfici e la sigillatura dei giunti: spessore 2 mm, poliurea pura Prezzario: DEI_2_2021 incluso torrini				898,000	898,00	79,92	71.768,16
	Sommano mq					898,00		
38 B65064b (M)	OPERE DA PITTORE VERNICIATURE SU FERRO							
	Preparazione di infissi e opere in ferro comprendente: brossatura meccanica con impiego di smerigliatrici, spazzole rotanti e molatrici, di superfici arrugginite Prezzario: DEI_2_2021							
	Prospetto principale P1-P6	6,000	56,640		1,000	339,84		
	Prospetto est	6,000	9,000		1,000	54,00		
	Prospetto posteriore	6,000	1,900		1,000	11,40		
		6,000	13,500		1,000	81,00		
	Sommano mq	6,000	11,000		1,000	66,00	9,53	5.262,85
						552,24		
39	OPERE DA PITTORE VERNICIATURE SU FERRO							
	A R I P O R T A R E							686.338,17

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							686.338,17
B65064f (M)	Preparazione di infissi e opere in ferro comprendente: sgrassaggio con solvente Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 38 (mq 552,24)) Sommano mq	552,240				552,24 552,24	7,10	3.920,90
40 B65066a (M)	OPERE DA PITTORE VERNICIATURE SU FERRO Fondo antiruggine al minio di piombo applicato a pennello su superfici già preparate: su infissi e opere in ferro, valutato al mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 38 (mq 552,24)) Sommano mq	552,240				552,24 552,24	7,21	3.981,65
41 B65068c (M)	OPERE DA PITTORE VERNICIATURE SU FERRO Verniciatura a smalto in colori correnti chiari per opere in ferro, applicato a pennello in due mani a coprire, e ogni altro mezzo d'opera, onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: smalto sintetico satinato Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 38 (mq 552,24)) Sommano mq	552,240				552,24 552,24	20,38	11.254,65
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.1. Strutture opache – Infissi 2.1.1. U.I. 02 Verderosa Raffaelina - Sub: 6 - Piano:C1 - Int.:02							
42 A25115 (M)	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 portafinestra 2 ante finestra cassonetto Sommano mq	4,000 4,000		1,370 0,750 1,370 0,750	2,260 1,080 0,300 0,300	12,38 0,81 1,64 0,23 15,06	26,23	395,02
43 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mq	4,000		1,370 0,750	2,260 1,080	12,38 0,81 13,19	22,95	302,71
44 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 cossonetto	4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
	A R I P O R T A R E							706.193,10

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							706.193,10
	sollevamento al piano		0,750	0,300	0,300	0,07		
	cossonetto	4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
	portafinestra 2 ante	4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
			0,750	0,300	0,300	0,07		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	2,260	0,10		
	portafinestra 2 ante	4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	2,260	0,10		
	Sommano mc					2,80	44,87	125,64
45 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 44 (mc 1,4))	1,400				1,40		
	Sommano mc					1,40	73,08	102,31
46 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 42 (mq 15,06)) (Vedi voce numero 43 (mq 13,19))	15,060 13,190			0,020 0,040	0,30 0,53		
	Sommano t					0,83	18,00	14,94
47 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/m}^2\text{K}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/m}^2\text{K}$, idoneo per zona climatica D con							
	A R I P O R T A R E							706.435,99

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							706.435,99
48 DC2.5.10.076.e (M)	trasmissione termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021		0,750		1,080	0,81		
	Sommano mq					0,81	380,73	308,39
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmissione termica del nodo $U_f = 1,30$ W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmissione termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmissione termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021	4,000	1,370		2,260	12,38		
	Sommano mq					12,38	380,31	4.708,24
49 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano cad	1,000				1,00		
						1,00	174,59	174,59
50 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con							
	A R I P O R T A R E							711.627,21

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							711.627,21
51 DC2.5.14.089.b (M)	doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	4,000				4,00	207,90	831,60
	Sommano cad					4,00		
	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021	0,810				0,81	72,60	957,59
	(Vedi voce numero 47 (mq 0,81)) (Vedi voce numero 48 (mq 12,38)) Sommano mq	12,380				12,38		
						13,19		
52 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021	4,000	3,660 5,000			3,66	24,64	582,98
	(Lu=2*0,75+2*1,08) (Lu=2*1,37+2,26) Sommano m					20,00		
						23,66		
54 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021	5,000			2,000	10,00	37,25	372,50
	assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano Sommano ora					10,00		
55 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021	10,000				10,00	31,05	310,50
	(Vedi voce numero 54 (ora 10)) Sommano ora					10,00		
	A R I P O R T A R E							714.682,38

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							714.682,38
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.1. Strutture opache – Infissi 2.1.2. U.I. 03 D'Orlando Daria - Sub: 7 - Piano:C1 - Int.:03							
84 A25115 (M)	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra cassonetto Sommano mq	5,000 2,000 5,000 2,000		1,370 0,750 1,370 0,750	2,260 1,080 0,300 0,300	15,48 1,62 2,06 0,45 19,61	26,23	514,37
85 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mq	5,000 2,000		1,370 0,750	2,260 1,080	15,48 1,62 17,10	22,95	392,45
86 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 cossonetto sollevamento al piano cossonetto portafinestra 2 ante finestra 1 anta portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mc	5,000 2,000 5,000 5,000 2,000 2,000 5,000 2,000	1,370 0,750 1,370 1,370 0,750 0,750 1,370 0,750	0,300 0,300 0,300 0,060 0,300 0,060 0,060 0,060	0,300 0,300 0,300 2,260 0,300 2,260 2,260 2,260	0,62 0,14 0,62 0,93 0,14 0,20 0,93 0,20 3,78	44,87	169,61
87 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 86 (mc 1,89)) Sommano mc	1,890				1,89 1,89	73,08	138,12
88 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente							
	A R I P O R T A R E							715.896,93

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							715.896,93
	da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 84 (mq 19,61)) (Vedi voce numero 85 (mq 17,1)) Sommano t	19,610 17,100			0,020 0,040	0,39 0,68 1,07	18,00	19,26
89 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo Uf = 1,30 W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica Uw <= 1,75 W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica Uw <= 1,67 W/mqK, prestazione acustica Rw = 36 dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021 Sommano mq	2,000	0,750		1,080	1,62 1,62	380,73	616,78
90 DC2.5.10.076.e (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo Uf = 1,30 W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con							
	A R I P O R T A R E							716.532,97

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							716.532,97
	cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta- telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021	5,000	1,370		2,260	15,48		
	Sommano mq					15,48	380,31	5.887,20
91 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTICassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021	2,000				2,00		
	Sommano cad					2,00	174,59	349,18
92 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTICassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	5,000				5,00		
	Sommano cad					5,00	207,90	1.039,50
93 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTIAvvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 89 (mq 1,62))	1,620				1,62		
	A R I P O R T A R E							723.808,85

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							723.808,85
94 B15204a (M)	(Vedi voce numero 90 (mq 15,48))	15,480				15,48	72,60	1.241,46
	Sommano mq					17,10		
	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	(Lu=2*0,75+2*1,08)	2,000	3,660			7,32		
96 M01002b (M)	(Lu=2*1,37+2,26)	5,000	5,000			25,00	24,64	796,36
	Sommano m					32,32		
	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%							
	Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021							
	assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano	7,000			2,000	14,00		
97 M01004b (M)	Sommano ora					14,00	37,25	521,50
	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%							
	Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021							
	(Vedi voce numero 96 (ora 14))	14,000				14,00	31,05	434,70
	Sommano ora					14,00		
112 A25115 (M)	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.1. Strutture opache – Infissi							
	2.1.3. U.I. 04 Sito Ciro - Sub: 8 - Piano:C2 - Int.:04							
	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	3,000		1,370	2,260	9,29	26,23	451,68
	finestra 2 ante	2,000		1,330	1,440	3,83		
	finestra	2,000		0,750	1,080	1,62		
	cassonetto	3,000		1,370	0,300	1,23		
		2,000		1,330	0,300	0,80		
		2,000		0,750	0,300	0,45		
	Sommano mq					17,22		
113 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	3,000		1,370	2,260	9,29		
	finestra 2 ante	2,000		1,330	1,440	3,83		
	finestra 1 anta	2,000		0,750	1,080	1,62		
	A R I P O R T A R E							727.254,55

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							727.254,55
	Sommano mq					14,74	22,95	338,28
114 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	cossonetto	3,000	1,370	0,300	0,300	0,37		
	sollevamento al piano							
	cossonetto	3,000	1,370	0,300	0,300	0,37		
		2,000	1,330	0,300	0,300	0,24		
		2,000	0,750	0,300	0,300	0,14		
		2,000	1,330	0,300	0,300	0,24		
	portafinestra 2 ante	3,000	1,370	0,060	2,260	0,56		
		2,000	0,750	0,300	0,300	0,14		
	portafinestra 2 ante	3,000	1,370	0,060	2,260	0,56		
		2,000	1,330	0,060	1,440	0,23		
	finestra 1 anta	2,000	0,750	0,060	2,260	0,20		
	finestra 2 ante	2,000	1,330	0,060	1,440	0,23		
	finestra 1 anta	2,000	0,750	0,060	2,260	0,20		
	Sommano mc					3,48	44,87	156,15
115 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	(Vedi voce numero 114 (mc 1,74))	1,740				1,74		
	Sommano mc					1,74	73,08	127,16
116 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche							
	(Vedi voce numero 112 (mq 17,22))	17,220			0,020	0,34		
	(Vedi voce numero 113 (mq 14,74))	14,740			0,040	0,59		
	Sommano t					0,93	18,00	16,74
117 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo Uf = 1,30 W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra,							
	A R I P O R T A R E							727.892,88

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							727.892,88
118 DC2.5.10.076.c (M)	dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021	2,000	0,750		1,080	1,62	380,73	616,78
	Sommano mq					1,62		
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30$ W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 2 ante, a battente Prezzario: DEI 2_2021					3,83		
	Sommano mq					3,83		
119	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con	2,000		1,330	1,440	3,83	360,40	1.380,33
	A R I P O R T A R E							729.889,99

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							729.889,99
DC2.5.10.076.e (M)	<p>profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p>							
	Sommano mq	3,000	1,370		2,260	9,29		
						9,29	380,31	3.533,08
120 DC2.5.14.095.a (M)	<p>AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq)</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p>							
	Sommano cad	2,000				2,00		
						2,00	174,59	349,18
121 DC2.5.14.095.b (M)	<p>AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq)</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p> <p>(Np=2+3)</p>							
	Sommano cad	5,000				5,00		
						5,00	207,90	1.039,50
122 DC2.5.14.089.b (M)	<p>AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e</p>							
	A R I P O R T A R E							734.811,75

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							734.811,75
	sovrapponibili fino a completa chiusura, autoagganciati, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 117 (mq 1,62)) (Vedi voce numero 118 (mq 3,83)) (Vedi voce numero 119 (mq 9,29)) Sommano mq	1,620 3,830 9,290				1,62 3,83 9,29 14,74	72,60	1.070,12
123 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=2*0,75+2*1,08) (Lu=2*1,33+2*1,44) (Lu=2*1,37+2,26) Sommano m	2,000 2,000 3,000	3,660 5,540 5,000			7,32 11,08 15,00 33,40	24,64	822,98
125 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano Sommano ora	7,000			2,000	14,00 14,00	37,25	521,50
126 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 125 (ora 14)) Sommano ora	14,000				14,00 14,00	31,05	434,70
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.1. Strutture opache – Infissi 2.1.4. U.I. 06 Balascio Maria Angela - Sub: 10 - Piano:C2 - Int.:06							
98 A25115 (M)	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti							
	A R I P O R T A R E							737.661,05

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							737.661,05
99 A25118 (M)	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	5,000		1,370	2,260	15,48		
	finestra	2,000		0,750	1,080	1,62		
	cassonetto	5,000		1,370	0,300	2,06		
		2,000		0,750	0,300	0,45		
	Sommano mq					19,61	26,23	514,37
	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	5,000		1,370	2,260	15,48		
	finestra 1 anta	2,000		0,750	1,080	1,62		
	Sommano mq					17,10	22,95	392,45
100 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore.							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	cossonetto	5,000	1,370	0,300	0,300	0,62		
	sollevamento al piano							
		2,000	0,750	0,300	0,300	0,14		
	cossonetto	5,000	1,370	0,300	0,300	0,62		
	portafinestra 2 ante	5,000	1,370	0,060	2,260	0,93		
		2,000	0,750	0,300	0,300	0,14		
	finestra 1 anta	2,000	0,750	0,060	2,260	0,20		
	portafinestra 2 ante	5,000	1,370	0,060	2,260	0,93		
	finestra 1 anta	2,000	0,750	0,060	2,260	0,20		
	Sommano mc					3,78	44,87	169,61
101 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	(Vedi voce numero 100 (mc 1,89))	1,890				1,89		
	Sommano mc					1,89	73,08	138,12
102 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							
	Prezzario: Compensi discariche							
	(Vedi voce numero 98 (mq 19,61))	19,610			0,020	0,39		
	(Vedi voce numero 99 (mq 17,1))	17,100			0,040	0,68		
	A R I P O R T A R E							738.875,60

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							738.875,60
	Sommano t					1,07	18,00	19,26
103 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021	2,000	0,750		1,080	1,62		
	Sommano mq					1,62	380,73	616,78
104 DC2.5.10.076.e (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona							
	A R I P O R T A R E							739.511,64

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							739.511,64
105 DC2.5.14.095.a (M)	climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021	5,000	1,370		2,260	15,48	380,31	5.887,20
	Sommano mq					15,48		
106 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021	2,000				2,00	174,59	349,18
	Sommano cad					2,00		
107 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	5,000				5,00	207,90	1.039,50
	Sommano cad					5,00		
108 B15204a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021	1,620 15,480				1,62	72,60	1.241,46
	(Vedi voce numero 103 (mq 1,62))					15,48		
	(Vedi voce numero 104 (mq 15,48)) Sommano mq					17,10		
108 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la							
	A R I P O R T A R E							748.028,98

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							748.028,98
	tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=2*0,75+2*1,08) (Lu=2*1,37+2,26) Sommano m	2,000 5,000	3,660 5,000			7,32 25,00 32,32	24,64	796,36
110 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano Sommano ora	7,000			2,000	14,00 14,00	37,25	521,50
111 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 110 (ora 14)) Sommano ora	14,000				14,00 14,00	31,05	434,70
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.1. Strutture opache – Infissi 2.1.5. U.I. 11 Mainiero Anna - Sub: 15 - Piano:C4 - Int.:11							
142 A25115 (M)	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra cassonetto Sommano mq	3,000 3,000		1,370 0,750 1,370 0,750	2,260 1,080 0,300 0,300	9,29 0,81 1,23 0,23 11,56	26,23	303,22
143 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mq	3,000		1,370 0,750	2,260 1,080	9,29 0,81 10,10	22,95	231,80
144 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore.							
	A R I P O R T A R E							750.316,56

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							750.316,56
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	cossonetto	3,000	1,370	0,300	0,300	0,37		
	sollevamento al piano		0,750	0,300	0,300	0,07		
	cossonetto	3,000	1,370	0,300	0,300	0,37		
	portafinestra 2 ante	3,000	1,370	0,060	2,260	0,56		
			0,750	0,300	0,300	0,07		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	1,080	0,05		
	portafinestra 2 ante	3,000	1,370	0,060	2,260	0,56		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	1,080	0,05		
	Sommano mc					2,10	44,87	94,23
145 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	(Vedi voce numero 144 (mc 1,05))	1,050				1,05		
	Sommano mc					1,05	73,08	76,73
146 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							
	Prezzario: Compensi discariche							
	(Vedi voce numero 142 (mq 11,56))	11,560			0,020	0,23		
	(Vedi voce numero 143 (mq 10,1))	10,100			0,040	0,40		
	Sommano t					0,63	18,00	11,34
147 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo Uf = 1,30 W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2							
	A R I P O R T A R E							750.498,86

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							750.498,86
148 DC2.5.10.076.e (M)	secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021		0,750		1,080	0,81		
	Sommano mq					0,81	380,73	308,39
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30$ W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq	3,000	1,370		2,260	9,29	380,31	3.533,08
149 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano cad	1,000				1,00	174,59	174,59
						1,00		
150	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E							
	A R I P O R T A R E							754.514,92

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							754.514,92
DC2.5.14.095.b (M)	CASSONETTICassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	3,000				3,00		
	Sommano cad					3,00	207,90	623,70
151 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 147 (mq 0,81)) (Vedi voce numero 148 (mq 9,29))	0,810 9,290				0,81 9,29		
	Sommano mq					10,10	72,60	733,26
152 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=2*0,75+2*1,08) (Lu=2*1,37+2,26)	3,000	3,660 5,000			3,66 15,00		
	Sommano m					18,66	24,64	459,78
154 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano	4,000			2,000	8,00		
	Sommano ora					8,00	37,25	298,00
155 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021							
	A R I P O R T A R E							756.629,66

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							756.629,66
156 A25115 (M)	(Vedi voce numero 154 (ora 8))	8,000				8,00	31,05	248,40
	Sommano ora					8,00		
	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.1. Strutture opache – Infissi							
	2.1.6. U.I. 12 Cosentino Salvatore - Sub: 16 - Piano:C4 - Int.:12							
	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	6,000		1,370	2,260	18,58	26,23	606,44
	finestra	2,000		0,750	1,080	1,62		
	cassonetto	6,000		1,370	0,300	2,47		
		2,000		0,750	0,300	0,45		
	Sommano mq					23,12		
157 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi						22,95	463,59
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	6,000		1,370	2,260	18,58		
	finestra 1 anta	2,000		0,750	1,080	1,62		
	Sommano mq					20,20		
158 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore.						44,87	196,53
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	cossonetto	6,000	1,370	0,300	0,300	0,74		
	sollevamento al piano							
		2,000	0,750	0,300	0,300	0,14		
	cossonetto	6,000	1,370	0,300	0,300	0,74		
	portafinestra 2 ante	6,000	1,370	0,060	2,260	1,11		
		2,000	0,750	0,300	0,300	0,14		
	finestra 1 anta	2,000	0,750	0,060	2,260	0,20		
	portafinestra 2 ante	6,000	1,370	0,060	2,260	1,11		
	finestra 1 anta	2,000	0,750	0,060	2,260	0,20		
	Sommano mc					4,38		
159 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc						73,08	160,05
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	(Vedi voce numero 158 (mc 2,19))	2,190				2,19		
	Sommano mc					2,19		
	A R I P O R T A R E							758.304,67

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							758.304,67
160 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 156 (mq 23,12)) (Vedi voce numero 157 (mq 20,2)) Sommano t	23,120 20,200			0,020 0,040	0,46 0,81 1,27	18,00	22,86
161 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021 Sommano mq	2,000	0,750		1,080	1,62 1,62	380,73	616,78
162 DC2.5.10.076.e (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di							
	A R I P O R T A R E							758.944,31

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							758.944,31
	sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copripofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021	6,000	1,370		2,260	18,58		
	Sommano mq					18,58	380,31	7.066,16
163 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021	2,000				2,00		
	Sommano cad					2,00	174,59	349,18
164 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	207,90	1.247,40
165 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2							
	A R I P O R T A R E							767.607,05

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							767.607,05
	kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 161 (mq 1,62)) (Vedi voce numero 162 (mq 18,58)) Sommano mq	1,620 18,580				1,62 18,58 20,20	72,60	1.466,52
166 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=2*0,75+2*1,08) (Lu=2*1,37+2,26) Sommano m	2,000 6,000	3,660 5,000			7,32 30,00 37,32	24,64	919,56
168 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano Sommano ora	8,000			2,000	16,00 16,00	37,25	596,00
169 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 168 (ora 16)) Sommano ora	16,000				16,00 16,00	31,05	496,80
56 A25115 (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.1. Strutture opache – Infissi 2.1.7. U.I. 14 Ostricano Filomena - Sub: 18 - Piano:C5 - Int.:14 Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra cassonetto Sommano mq	4,000 4,000		1,370 0,750 1,370 0,750	2,260 1,080 0,300 0,300	12,38 0,81 1,64 0,23 15,06	26,23	395,02
57 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante	4,000		1,370	2,260	12,38		
	A R I P O R T A R E							771.480,95

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							771.480,95
58 T.01.030.030.a (M)	finestra 1 anta			0,750	1,080	0,81	22,95	302,71
	Sommano mq					13,19		
	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore.							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	cossonetto	4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
	sollevamento al piano		0,750	0,300	0,300	0,07		
	cossonetto	4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
	portafinestra 2 ante	4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
			0,750	0,300	0,300	0,07		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	2,260	0,10		
	portafinestra 2 ante	4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	2,260	0,10		
	Sommano mc					2,80	44,87	125,64
59 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	(Vedi voce numero 58 (mc 1,4))	1,400				1,40		
	Sommano mc					1,40	73,08	102,31
60 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							
	Prezzario: Compensi discariche							
	(Vedi voce numero 56 (mq 15,06))	15,060			0,020	0,30		
	(Vedi voce numero 57 (mq 13,19))	13,190			0,040	0,53		
	Sommano t					0,83	18,00	14,94
61 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo Uf = 1,30 W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di							
	A R I P O R T A R E							772.026,55

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							772.026,55
62 DC2.5.10.076.e (M)	sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copripofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq		0,750		1,080	0,81		
						0,81	380,73	308,39
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30$ W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copripofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
63 DC2.5.14.095.a (M)	Sommano mq	4,000	1,370		2,260	12,38		
						12,38	380,31	4.708,24
	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto							
	A R I P O R T A R E							777.043,18

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							777.043,18
64 DC2.5.14.095.b (M)	isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021	1,000				1,00	174,59	174,59
	Sommano cad					1,00		
65 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	4,000				4,00	207,90	831,60
	Sommano cad					4,00		
66 B15204a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 61 (mq 0,81)) (Vedi voce numero 62 (mq 12,38))	0,810 12,380				0,81 12,38	72,60	957,59
	Sommano mq					13,19		
68 M01002b (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=2*0,75+2*1,08) (Lu=2*1,37+2,26)	4,000	3,660 5,000			3,66 20,00	24,64	582,98
	Sommano m					23,66		
68 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021							
	A R I P O R T A R E							779.589,94

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							779.589,94
69 M01004b (M)	assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano	5,000			2,000	10,00	37,25	372,50
	Sommano ora					10,00		
	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%						31,05	310,50
	Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 68 (ora 10))	10,000				10,00		
127 A25115 (M)	Sommano ora					10,00	26,23	451,68
	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.1. Strutture opache – Infissi							
	2.1.8. U.I. 16 Terrone Elisabetta - Sub: 20 - Piano:C6 - Int.:16							
	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	3,000		1,370	2,260	9,29		
	finestra 2 ante	2,000		1,330	1,440	3,83		
	finestra	2,000		0,750	1,080	1,62		
	cassonetto	3,000		1,370	0,300	1,23		
		2,000		1,330	0,300	0,80		
		2,000		0,750	0,300	0,45		
	Sommano mq					17,22	22,95	338,28
128 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	3,000		1,370	2,260	9,29		
	finestra 2 ante	2,000		1,330	1,440	3,83		
129 T.01.030.030.a (M)	finestra 1 anta	2,000		0,750	1,080	1,62		
	Sommano mq					14,74		
	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore.							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	cossonetto	3,000	1,370	0,300	0,300	0,37		
	sollevamento al piano							
		2,000	1,330	0,300	0,300	0,24		
	cossonetto	3,000	1,370	0,300	0,300	0,37		
		2,000	0,750	0,300	0,300	0,14		
		2,000	1,330	0,300	0,300	0,24		
	portafinestra 2 ante	3,000	1,370	0,060	2,260	0,56		
		2,000	0,750	0,300	0,300	0,14		
		2,000	1,330	0,060	1,440	0,23		
	portafinestra 2 ante	3,000	1,370	0,060	2,260	0,56		
	finestra 1 anta	2,000	0,750	0,060	2,260	0,20		
	A R I P O R T A R E							781.062,94

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							781.062,90
130 T.01.020.020.a (M)	finestra 2 ante	2,000	1,330	0,060	1,440	0,23	44,87	156,15
	finestra 1 anta	2,000	0,750	0,060	2,260	0,20		
	Sommano mc					3,48		
	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
131 A25136a (M)	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	(Vedi voce numero 129 (mc 1,74))	1,740				1,74	73,08	127,16
	Sommano mc					1,74		
132 DC2.5.10.076.b (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							
	Prezzario: Compensi discariche							
	(Vedi voce numero 127 (mq 17,22))	17,220			0,020	0,34	18,00	16,74
	(Vedi voce numero 128 (mq 14,74))	14,740			0,040	0,59		
132 DC2.5.10.076.b (M)	Sommano t					0,93		
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 1 anta, a battente							
	A R I P O R T A R E							781.362,95

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							781.362,95
	Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq	2,000	0,750		1,080	1,62		
						1,62	380,73	616,78
133 DC2.5.10.076.c (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 2 ante, a battente							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq	2,000		1,330	1,440	3,83		
						3,83	360,40	1.380,33
134 DC2.5.10.076.e (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo							
	A R I P O R T A R E							783.360,06

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							783.360,06
	la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq	3,000	1,370		2,260	9,29		
						9,29	380,31	3.533,08
135 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano cad	2,000				2,00		
						2,00	174,59	349,18
136 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021 (Np=2+3)							
	Sommano cad	5,000				5,00		
						5,00	207,90	1.039,50
137 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 132 (mq 1,62)) (Vedi voce numero 133 (mq 3,83)) (Vedi voce numero 134 (mq 9,29))							
	Sommano mq	1,620				1,62		
		3,830				3,83		
		9,290				9,29		
						14,74	72,60	1.070,12
	A R I P O R T A R E							789.351,94

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							789.351,94
138 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=2*0,75+2*1,08) (Lu=2*1,33+2*1,44) (Lu=2*1,37+2,26) Sommano m	2,000 2,000 3,000	3,660 5,540 5,000			7,32 11,08 15,00 33,40	24,64	822,98
140 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano Sommano ora	7,000			2,000	14,00 14,00	37,25	521,50
141 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 140 (ora 14)) Sommano ora	14,000				14,00 14,00	31,05	434,70
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.1. Strutture opache – Infissi 2.1.9. U.I. 17 Punzo Luca - Sub: 21 - Piano:C6 - Int.:17							
70 A25115 (M)	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra cassonetto Sommano mq	4,000 4,000		1,370 0,750 1,370 0,750	2,260 1,080 0,300 0,300	12,38 0,81 1,64 0,23 15,06	26,23	395,02
71 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mq	4,000		1,370 0,750	2,260 1,080	12,38 0,81 13,19	22,95	302,71
72 T.01.030.030.a	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il							
	A R I P O R T A R E							791.828,85

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							791.828,85
(M)	carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 cossonetto sollevamento al piano cossonetto portafinestra 2 ante finestra 1 anta portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mc	4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
			0,750	0,300	0,300	0,07		
		4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
		4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
			0,750	0,300	0,300	0,07		
			0,750	0,060	2,260	0,10		
		4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
			0,750	0,060	2,260	0,10		
						2,80	44,87	125,64
73 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 72 (mc 1,4)) Sommano mc	1,400				1,40		
						1,40	73,08	102,31
74 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 70 (mq 15,06)) (Vedi voce numero 71 (mq 13,19)) Sommano t	15,060			0,020	0,30		
		13,190			0,040	0,53		
						0,83	18,00	14,94
75 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo Uf = 1,30 W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina,							
	A R I P O R T A R E							792.071,74

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							792.071,74
	con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copripiloli interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021		0,750		1,080	0,81		
	Sommano mq					0,81	380,73	308,39
76 DC2.5.10.076.e (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30$ W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copripiloli interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq	4,000	1,370		2,260	12,38		
						12,38	380,31	4.708,24
77 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021							
	A R I P O R T A R E							797.088,37

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							797.088,37
78 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	1,000				1,00		
						1,00	174,59	174,59
79 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 75 (mq 0,81)) (Vedi voce numero 76 (mq 12,38))	4,000				4,00		
						4,00	207,90	831,60
80 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=2*0,75+2*1,08) (Lu=2*1,37+2,26)	0,810				0,81		
		12,380				12,38		
						13,19	72,60	957,59
82 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano	4,000	3,660			3,66		
			5,000			20,00		
						23,66	24,64	582,98
83	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano	5,000			2,000	10,00		
						10,00	37,25	372,50
	A R I P O R T A R E							800.007,63

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							800.007,63
M01004b (M)	D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 82 (ora 10)) Sommano ora	10,000				10,00 10,00	31,05	310,50
482 A25115 (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.1. Strutture opache – Infissi 2.1.10. U.I. 18 Filosa Maria - Sub: 22 - Piano:C6 - Int.:18 Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra cassonetto Sommano mq	5,000 2,000 5,000 2,000		1,370 0,750 1,370 0,750	2,260 1,080 0,300 0,300	15,48 1,62 2,06 0,45 19,61	26,23	514,37
483 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mq	5,000 2,000		1,370 0,750	2,260 1,080	15,48 1,62 17,10	22,95	392,45
484 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 cossonetto sollevamento al piano cossonetto portafinestra 2 ante finestra 1 anta portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mc	5,000 2,000 5,000 5,000 2,000 2,000 5,000 2,000	1,370 0,750 1,370 1,370 0,750 0,750 1,370 0,750	0,300 0,300 0,300 0,060 0,300 0,060 0,060 0,060	0,300 0,300 0,300 2,260 0,300 2,260 2,260 2,260	0,62 0,14 0,62 0,93 0,14 0,20 0,93 0,20 3,78	44,87	169,61
485 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	A R I P O R T A R E							801.394,56

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							801.394,56
486 A25136a (M)	Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 484 (mc 1,89)) Sommano mc	1,890				1,89	73,08	138,12
						1,89		
	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 482 (mq 19,61)) (Vedi voce numero 483 (mq 17,1)) Sommano t	19,610 17,100			0,020 0,040	0,39 0,68	18,00	19,26
						1,07		
487 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021							
488 DC2.5.10.076.e (M)	Sommano mq	2,000	0,750		1,080	1,62	380,73	616,78
						1,62		
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su							
	A R I P O R T A R E							802.168,72

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							802.168,72
	controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq	5,000	1,370		2,260	15,48		
						15,48	380,31	5.887,20
489 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano cad	2,000				2,00		
						2,00	174,59	349,18
490 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano cad	5,000				5,00		
						5,00	207,90	1.039,50
491 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il							
	A R I P O R T A R E							809.444,60

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							809.444,60
	<p>lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p> <p>(Vedi voce numero 487 (mq 1,62))</p> <p>(Vedi voce numero 488 (mq 15,48))</p> <p>Sommano mq</p>	1,620				1,62	72,60	1.241,46
		15,480				15,48		
						17,10		
492 B15204a (M)	<p>collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p> <p>(Lu=2*0,75+2*1,08)</p> <p>(Lu=2*1,37+2,26)</p> <p>Sommano m</p>	2,000	3,660			7,32		
		5,000	5,000			25,00		
						32,32	24,64	796,36
494 M01002b (M)	<p>MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%</p> <p>Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021</p> <p>assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano</p> <p>Sommano ora</p>	7,000			2,000	14,00		
						14,00	37,25	521,50
495 M01004b (M)	<p>MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70%</p> <p>Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021</p> <p>(Vedi voce numero 494 (ora 14))</p> <p>Sommano ora</p>	14,000				14,00		
						14,00	31,05	434,70
	<p>WBS Bonus Fiscali</p> <p>2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI</p> <p>2.1. Strutture opache – Infissi</p> <p>2.1.11. U.I. 24 Visciano Virginia - Sub: 28 - Piano:D2 - Int.:05</p>							
198 A25115 (M)	<p>Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti</p> <p>Prezzario: DEI 2_2021</p> <p>portafinestra 2 ante</p> <p>finestra</p> <p>cassonetto</p> <p>Sommano mq</p>	4,000		1,370	2,260	12,38		
				0,750	1,080	0,81		
		4,000		1,370	0,300	1,64		
				0,750	0,300	0,23		
						15,06	26,23	395,02
199 A25118	<p>Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata,</p>							
	A R I P O R T A R E							812.833,64

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							812.833,64
(M)	compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mq	4,000		1,370 0,750	2,260 1,080	12,38 0,81 13,19	22,95	302,71
200 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 cossonetto sollevamento al piano cossonetto portafinestra 2 ante finestra 1 anta portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mc	4,000 4,000 4,000 4,000 4,000	1,370 0,750 1,370 1,370 0,750	0,300 0,300 0,300 0,060 0,300 0,060 0,060	0,300 0,300 0,300 2,260 0,300 1,080 2,260 1,080	0,49 0,07 0,49 0,74 0,07 0,05 0,74 0,05	44,87	121,15
201 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 200 (mc 1,35)) Sommano mc	1,350				1,35 1,35	73,08	98,66
202 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 198 (mq 15,06)) (Vedi voce numero 199 (mq 13,19)) Sommano t	15,060 13,190			0,020 0,040	0,30 0,53 0,83	18,00	14,94
203 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo Uf = 1,30 W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su							
	A R I P O R T A R E							813.371,10

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							813.371,10
204 DC2.5.10.076.e (M)	controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq		0,750		1,080	0,81		
						0,81	380,73	308,39
204 DC2.5.10.076.e (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30$ W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
		4,000	1,370		2,260	12,38		
	A R I P O R T A R E							813.679,49

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							813.679,49
	Sommano mq					12,38	380,31	4.708,24
205 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,59	174,59
206 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	4,000				4,00		
	Sommano cad					4,00	207,90	831,60
207 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 203 (mq 0,81)) (Vedi voce numero 204 (mq 12,38))	0,810 12,380				0,81 12,38		
	Sommano mq					13,19	72,60	957,59
208 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=0,75+2*1,08) (Lu=1,37+2*2,26)	4,000	2,910 5,890			2,91 23,56		
	Sommano m					26,47	24,64	652,22
	A R I P O R T A R E							821.003,73

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							821.003,73
210 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano Sommano ora	5,000			2,000	10,00 10,00	37,25	372,50
211 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 210 (ora 10)) Sommano ora	10,000				10,00 10,00	31,05	310,50
496 A25115 (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.1. Strutture opache – Infissi 2.1.12. U.I. 24 Borriello Giuseppa - Sub: 31 - Piano:D3 - Int.:08 Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra cassonetto Sommano mq	5,000 5,000		1,370 0,750 0,620 1,370 0,750	2,260 1,080 0,620 0,300 0,300	15,48 0,81 0,38 2,06 0,23 18,96	26,23	497,32
497 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mq	5,000		1,370 0,750 0,620	2,260 1,080 0,620	15,48 0,81 0,38 16,67	22,95	382,58
498 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 cossonetto sollevamento al piano cossonetto portafinestra 2 ante finestra 1 anta	5,000 5,000 5,000	1,370 0,750 1,370 1,370 0,750	0,300 0,300 0,300 0,060 0,300 0,060	0,300 0,300 0,300 2,260 0,300 1,080	0,62 0,07 0,62 0,93 0,07 0,05		
	A R I P O R T A R E							822.566,63

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							822.566,63
499 T.01.020.020.a (M)	portafinestra 2 ante	5,000	1,370	0,060	2,260	0,93		
			0,620	0,060	0,620	0,02		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	1,080	0,05		
			0,620	0,060	0,620	0,02		
	Sommano mc					3,38	44,87	151,66
	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	(Vedi voce numero 498 (mc 1,69))	1,690				1,69		
	Sommano mc					1,69	73,08	123,51
500 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							
	Prezzario: Compensi discariche							
	(Vedi voce numero 496 (mq 18,96))	18,960			0,020	0,38		
	(Vedi voce numero 497 (mq 16,67))	16,670			0,040	0,67		
	Sommano t					1,05	18,00	18,90
501 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai							
	A R I P O R T A R E							822.860,70

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							822.860,70
502 DC2.5.10.076.e (M)	piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021							
			0,750		1,080	0,81		
			0,620		0,620	0,38		
	Sommano mq					1,19	380,73	453,07
503 DC2.5.14.095.a (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta- telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK , idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
		5,000	1,370		2,260	15,48		
	Sommano mq					15,48	380,31	5.887,20
504 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,59	174,59
	A R I P O R T A R E							829.375,56

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							829.375,56
505 DC2.5.14.089.b (M)	110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	5,000	0,750	1,080	5,00	207,90	1.039,50	
	Sommano cad				5,00			
	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021							
	(Vedi voce numero 502 (mq 15,48))	15,480			0,81	72,60	1.182,65	
Sommano mq		15,48						
506 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021	5,000			2,480	2,48	24,64	876,94
	(Lu=2*0,75+2*1,08)				3,660	3,66		
	(Lu=2*2,26+1,37)				5,890	29,45		
	Sommano m					35,59		
508 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021	7,000	2,000	14,00	37,25	521,50		
	assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano			14,00				
	Sommano ora							
509 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021	14,000			14,00	31,05	434,70	
	(Vedi voce numero 508 (ora 14))				14,00			
	Sommano ora							
	WBS Bonus Fiscali							
	A R I P O R T A R E							833.430,85

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							833.430,85
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.1. Strutture opache – Infissi							
	2.1.13. U.I. 29 Esposito Federica - Sub: 33 - Piano:D4 - Int.:10							
170 A25115 (M)	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 2 ante finestra cassonetto Sommano mq	3,000 1,000 3,000		1,370 1,330 0,620 1,370 1,330	2,260 1,440 0,620 0,300 0,300	9,29 1,92 0,38 1,23 0,40	26,23	346,76
171 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mq	3,000 1,000		1,370 1,330 0,620	2,260 1,440 0,620	9,29 1,92 0,38	22,95	265,99
172 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 cossonetto sollevamento al piano cossonetto portafinestra 2 ante finestra 2 ante portafinestra 2 ante finestra 1 anta finestra 2 ante finestra 1 anta Sommano mc	3,000 3,000 3,000 3,000	1,370 1,330 1,370 1,330 1,370 0,620 1,330 0,620	0,300 0,300 0,300 0,300 0,060 0,300 0,060 0,060 0,060 0,620	0,300 0,300 0,300 0,300 2,260 0,300 1,440 2,260 0,620 1,440 0,620	0,37 0,12 0,37 0,12 0,11 0,56 0,02 0,11 0,02	44,87	105,89
173 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 172 (mc 1,18)) Sommano mc	1,180				1,18 1,18	73,08	86,23
	A R I P O R T A R E							834.235,72

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							834.235,72
174 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 170 (mq 13,22)) (Vedi voce numero 171 (mq 11,59)) Sommano t	13,220 11,590			0,020 0,040	0,26 0,46 0,72	18,00	12,96
175 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021 Sommano mq		0,620		0,620	0,38 0,38	380,73	144,68
176 DC2.5.10.076.c (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di							
	A R I P O R T A R E							834.393,36

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							834.393,36
	sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copripiloli interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 2 ante, a battente <u>Prezzario: DEI 2_2021</u>							
	Sommano mq		1,330		1,440	1,92		
						1,92	360,40	691,97
177 DC2.5.10.076.e (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30$ W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copripiloli interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale <u>Prezzario: DEI 2_2021</u>							
	Sommano mq	3,000	1,370		2,260	9,29		
						9,29	380,31	3.533,08
178 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto							
	A R I P O R T A R E							838.618,41

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							838.618,41
179 DC2.5.14.089.b (M)	isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	4,000				4,00	207,90	831,60
	Sommano cad					4,00		
	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoagganciati, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021	1,920 9,290				1,92	72,60	813,85
	(Vedi voce numero 176 (mq 1,92))					9,29		
	(Vedi voce numero 177 (mq 9,29)) Sommano mq					11,21		
180 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021	3,000	2,480 5,540 5,000			2,48	24,64	567,21
	(Lu=4*0,62)					5,54		
	(Lu=2*1,33+2*1,44)					15,00		
	(Lu=2*1,37+2,26) Sommano m					23,02		
182 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021	5,000			2,000	10,00	37,25	372,50
	assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano					10,00		
	Sommano ora							
183 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021	10,000				10,00		
	(Vedi voce numero 182 (ora 10))							
	A R I P O R T A R E							841.203,57

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							841.203,57
	Sommano ora					10,00	31,05	310,50
	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.1. Strutture opache – Infissi							
	2.1.14. U.I. 30 Accardo Antoni - Sub: 34 - Piano:D4 - Int.:11							
212 A25115 (M)	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	5,000		1,370	2,260	15,48		
	finestra			0,750	1,080	0,81		
				0,620	0,620	0,38		
	cassonetto	5,000		1,370	0,300	2,06		
				0,750	0,300	0,23		
	Sommano mq					18,96	26,23	497,32
213 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	5,000		1,370	2,260	15,48		
	finestra 1 anta			0,750	1,080	0,81		
				0,620	0,620	0,38		
	Sommano mq					16,67	22,95	382,58
214 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore.							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	cossonetto	5,000	1,370	0,300	0,300	0,62		
	sollevamento al piano							
			0,750	0,300	0,300	0,07		
	cossonetto	5,000	1,370	0,300	0,300	0,62		
	portafinestra 2 ante	5,000	1,370	0,060	2,260	0,93		
			0,750	0,300	0,300	0,07		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	1,080	0,05		
	portafinestra 2 ante	5,000	1,370	0,060	2,260	0,93		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	1,080	0,05		
			0,620	0,060	0,620	0,02		
			0,620	0,060	0,620	0,02		
	Sommano mc					3,38	44,87	151,66
215 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata							
	A R I P O R T A R E							842.545,63

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							842.545,63
216 A25136a (M)	Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 214 (mc 1,69)) Sommano mc	1,690				1,69	73,08	123,51
						1,69		
	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 212 (mq 18,96)) (Vedi voce numero 213 (mq 16,67)) Sommano t	18,960 16,670			0,020 0,040	0,38 0,67	18,00	18,90
						1,05		
217 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021							
218 DC2.5.10.076.e (M)			0,750		1,080	0,81	380,73	453,07
			0,620		0,620	0,38		
	Sommano mq					1,19		
	A R I P O R T A R E							843.141,11

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							843.141,11
	TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021	5,000	1,370		2,260	15,48	380,31	5.887,20
	Sommano mq					15,48		
219 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021	1,000				1,00	174,59	174,59
	Sommano cad					1,00		
220 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	5,000				5,00	207,90	1.039,50
	Sommano cad					5,00		
221 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in							
	A R I P O R T A R E							850.242,40

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							850.242,40
222 B15204a (M)	opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 218 (mq 15,48)) Sommano mq	15,480	0,750		1,080	0,81 15,48 16,29	72,60	1.182,65
	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=4*0,62) (Lu=2*0,75+2*1,08) (Lu=2*2,26+1,37) Sommano m	5,000	2,480 3,660 5,890			2,48 3,66 29,45 35,59	24,64	876,94
	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano Sommano ora	7,000			2,000	14,00 14,00	37,25	521,50
	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 224 (ora 14)) Sommano ora	14,000				14,00 14,00	31,05	434,70
510 A25115 (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.1. Strutture opache – Infissi 2.1.15. U.I. 27 Farro Luca - Sub: 35 - Piano:D4 - Int.:12 Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	3,000		1,370	2,260	9,29		
	finestra 2 ante	1,000		1,330	1,440	1,92		
	finestra	1,000		0,620	1,080	0,67		
	cassonetto	3,000		1,370	0,300	1,23		
		1,000		1,330	0,300	0,40		
		1,000		0,620	0,300	0,19		
	A R I P O R T A R E							853.258,19

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							853.258,19
	Sommano mq					13,70	26,23	359,35
511 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi Prezzario: DEI 2_2021 portafinestra 2 ante finestra 2 ante finestra 1 anta	3,000 1,000 1,000		1,370 1,330 0,620	2,260 1,440 1,080	9,29 1,92 0,67		
	Sommano mq					11,88	22,95	272,65
512 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 cossonetto sollevamento al piano cossonetto portafinestra 2 ante portafinestra 2 ante finestra 1 anta finestra 2 ante finestra 1 anta	3,000 1,000 3,000 1,000 3,000 1,000 3,000 1,000 1,000 1,330 0,620	1,370 1,330 1,370 0,620 1,330 1,370 0,620 1,330 0,620 0,620 0,620	0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,060 0,060 0,060 0,060 0,060	0,300 0,300 0,300 0,300 2,260 0,300 1,440 2,260 2,260 1,440 2,260	0,37 0,12 0,37 0,06 0,12 0,56 0,06 0,11 0,56 0,08 0,11 0,08		
	Sommano mc					2,60	44,87	116,66
513 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 512 (mc 1,3))	1,300				1,30		
	Sommano mc					1,30	73,08	95,00
514 A25136a (M)	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 510 (mq 13,7)) (Vedi voce numero 511 (mq 11,88))	13,700 11,880			0,020 0,040	0,27 0,48		
	Sommano t					0,75	18,00	13,50
	A R I P O R T A R E							854.115,35

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							854.115,35
515 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021	1,000	0,620		1,080	0,67	380,73	255,09
	Sommano mq					0,67		
516 DC2.5.10.076.c (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con							
	A R I P O R T A R E							854.370,44

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							854.370,44
517 DC2.5.10.076.e (M)	trasmissione termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 2 ante, a battente Prezzario: DEI 2_2021	1,000		1,330	1,440	1,92	360,40	691,97
	Sommano mq					1,92		
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmissione termica del nodo $U_f = 1,30$ W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmissione termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmissione termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
518 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021	3,000	1,370		2,260	9,29	380,31	3.533,08
	Sommano mq					9,29		
519 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con	1,000				1,00	174,59	174,59
	Sommano cad					1,00		
	A R I P O R T A R E							858.770,08

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							858.770,08
520 DC2.5.14.089.b (M)	doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021 (Np=1+3) Sommano cad	4,000				4,00 4,00	207,90	831,60
	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 515 (mq 0,67)) (Vedi voce numero 516 (mq 1,92)) (Vedi voce numero 517 (mq 9,29)) Sommano mq	1,340 1,920 9,290				1,34 1,92 9,29 12,55	72,60	911,13
	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=2*0,62+2*1,08) (Lu=2*1,33+2*1,44) (Lu=2*1,37+2,26) Sommano m	3,000	3,400 5,540 5,000			3,40 5,54 15,00 23,94	24,64	589,88
	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano Sommano ora	5,000			2,000	10,00 10,00	37,25	372,50
	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 523 (ora 10))	10,000				10,00		
	A R I P O R T A R E							861.475,19

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							861.475,19
	Sommano ora					10,00	31,05	310,50
	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.1. Strutture opache – Infissi							
	2.1.16. U.I. 35 Esposito Maria Anna - Sub: 51 -							
	Piano:D6 - Int.:16							
184 A25115 (M)	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	4,000		1,370	2,260	12,38		
	finestra 2 ante			1,330	1,440	1,92		
	finestra	2,000		0,620	0,620	0,77		
	cassonetto	4,000		1,370	0,300	1,64		
				1,330	0,300	0,40		
	Sommano mq					17,11	26,23	448,80
185 A25118 (M)	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	4,000		1,370	2,260	12,38		
	finestra 2 ante			1,330	1,440	1,92		
	finestra 1 anta	2,000		0,620	0,620	0,77		
	Sommano mq					15,07	22,95	345,86
186 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore.							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	cossonetto	4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
	sollevamento al piano							
			1,330	0,300	0,300	0,12		
	cossonetto	4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
	portafinestra 2 ante	4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
			1,330	0,300	0,300	0,12		
	finestra 2 ante		1,330	0,060	1,440	0,11		
	portafinestra 2 ante	4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
	finestra 1 anta	2,000	0,620	0,060	0,620	0,05		
	finestra 2 ante		1,330	0,060	1,440	0,11		
	finestra 1 anta	2,000	0,620	0,060	0,620	0,05		
	Sommano mc					3,02	44,87	135,51
187 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata							
	A R I P O R T A R E							862.715,86

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							862.715,86
188 A25136a (M)	Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 186 (mc 1,51)) Sommano mc	1,510				1,51	73,08	110,35
						1,51		
	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010) Prezzario: Compensi discariche (Vedi voce numero 184 (mq 17,11)) (Vedi voce numero 185 (mq 15,07)) Sommano t	17,110 15,070			0,020 0,040	0,34 0,60	18,00	16,92
						0,94		
189 DC2.5.10.076.c (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 2 ante, a battente Prezzario: DEI 2_2021 Sommano mq		1,330		1,440	1,92 1,92	360,40	691,97
190 DC2.5.10.076.b (M)	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi							
	A R I P O R T A R E							863.535,10

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							863.535,10
191 DC2.5.10.076.e (M)	maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:finestra a 1 anta, a battente Prezzario: DEI 2_2021							
		2,000	0,620		0,620	0,77		
	Sommano mq					0,77	380,73	293,16
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30$ W/mqK, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
		4,000	1,370		2,260	12,38		
	Sommano mq					12,38	380,31	4.708,24
	A R I P O R T A R E							868.536,50

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							868.536,50
192 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021	5,000				5,00 5,00	207,90	1.039,50
	Sommano cad							
193 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 189 (mq 1,92)) (Vedi voce numero 191 (mq 12,38))	1,920 12,380				1,92 12,38	72,60	1.038,18
	Sommano mq					14,30		
194 B15204a (M)	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=4*0,62) (Lu=2*1,33+2*1,44) (Lu=1,37+2*2,26)	2,000 4,000	2,480 5,540 5,890			4,96 5,54 23,56	24,64	839,24
	Sommano m					34,06		
196 M01002b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano	7,000			2,000	14,00 14,00	37,25	521,50
	Sommano ora							
197 M01004b (M)	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili							
	A R I P O R T A R E							871.974,92

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							871.974,92
226 A25115 (M)	d'impresa pari al 28,70%							
	Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021							
	(Vedi voce numero 196 (ora 14))	14,000				14,00		
	Sommano ora					14,00	31,05	434,70
	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.1. Strutture opache – Infissi							
	2.1.17. U.I. 36 Cuomo Rosaria - Sub: 41 - Piano:D6 - Int.:17a							
	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti							
	Prezzario: DEI 2_2021							
227 A25118 (M)	portafinestra 2 ante	4,000		1,370	2,260	12,38		
	finestra			0,750	1,080	0,81		
	cassonetto	4,000		1,370	0,300	1,64		
				0,750	0,300	0,23		
	Sommano mq					15,06	26,23	395,02
	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	portafinestra 2 ante	4,000		1,370	2,260	12,38		
	finestra 1 anta			0,750	1,080	0,81		
	Sommano mq					13,19	22,95	302,71
228 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore.							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	cossonetto	4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
	sollevamento al piano							
			0,750	0,300	0,300	0,07		
	cossonetto	4,000	1,370	0,300	0,300	0,49		
	portafinestra 2 ante	4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
			0,750	0,300	0,300	0,07		
	finestra 1 anta		0,750	0,060	1,080	0,05		
	portafinestra 2 ante	4,000	1,370	0,060	2,260	0,74		
229 T.01.020.020.a (M)	finestra 1 anta		0,750	0,060	1,080	0,05		
	Sommano mc					2,70	44,87	121,15
	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	A R I P O R T A R E							873.228,50

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							873.228,50
230 A25136a (M)	(Vedi voce numero 228 (mc 1,35))	1,350				1,35	73,08	98,66
	Sommano mc					1,35		
	Compenso alle discariche autorizzate e realizzate secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36, per conferimento di materiale di risulta proveniente da scavi o demolizioni, escluso il costo relativo alla caratterizzazione del rifiuto: rifiuti ammissibili in discarica per rifiuti inerti (art. 5 DM 27 settembre 2010)							
	Prezzario: Compensi discariche							
	(Vedi voce numero 226 (mq 15,06))	15,060			0,020	0,30	18,00	14,94
231 DC2.5.10.076.b (M)	(Vedi voce numero 227 (mq 13,19))	13,190			0,040	0,53		
	Sommano t					0,83		
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75 \text{ W/mqK}$, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67 \text{ W/mqK}$, prestazione acustica $R_w = 36 \text{ dB}$, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: finestra a 1 anta, a battente							
	Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq		0,750		1,080	0,81	380,73	308,39
232 DC2.5.10.076.e (M)						0,81		
	SERRAMENTI IN PVC Serramento realizzato con profili estrusi di pvc prodotti secondo la norma DIN 7748, esenti da cadmio, autoestinguenti, classe 1 di reazione al fuoco; sistema caratterizzato da profili formati da 5 camere interne, dimensione minima in profondità 70 mm, trasmittanza termica del nodo $U_f = 1,30 \text{ W/mqK}$, rinforzati con profili in acciaio zincato spessore 15/10, 2 guarnizioni in TPE coestruse e saldate negli angoli; montato su controtelaio, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra,							
	A R I P O R T A R E							873.650,49

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							873.650,49
	dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, riscontro inferiore antiscasso, con carrello di sollevamento per agevolare la chiusura a battente, cerniere inferiori e superiori portata 130 kg simmetriche e quant'altro necessario per il funzionamento, anta dormiente (no ribalta) con cerniere centrali a scomparsa per tenuta anta-telaio, con vetrocamera doppio vetro con canalina, con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe B2 secondo la norma UNI 12210, idoneo per zona climatica C con trasmittanza termica $U_w \leq 1,75$ W/mqK, idoneo per zona climatica D con trasmittanza termica $U_w \leq 1,67$ W/mqK, prestazione acustica $R_w = 36$ dB, copriprofili interni sui 3 lati delle dimensioni di 60 x 7 mm, incluso il trasporto, esclusi il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie:portafinestra 2 ante, a battente, telaio su 4 lati, con traverso orizzontale Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano mq	4,000	1,370		2,260	12,38		
						12,38	380,31	4.708,24
233 DC2.5.14.095.a (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:100 x 40 cm (0,40 mq) Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano cad	1,000				1,00		
						1,00	174,59	174,59
234 DC2.5.14.095.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Cassonetto in pvc colore bianco in massa, multicamera spessore 24 mm, ad alto isolamento termoacustico e coperchio a scatto con doppia guarnizione, ispezione frontale, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: profondità fino a 110 mm:150 x 40 cm (0,60 mq) Prezzario: DEI 2_2021							
	Sommano cad	4,000				4,00		
						4,00	207,90	831,60
235 DC2.5.14.089.b (M)	AVVOLGIBILI, CONTROTELAI E CASSONETTI Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di 13 ÷ 14 x 45 mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoaggancianti, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U in ferro zincato, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale in legno o plastica, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e							
	A R I P O R T A R E							879.364,92

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							879.364,92
236 B15204a (M)	di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani:antigrandine, 6,2 kg/mq Prezzario: DEI 2_2021 (Vedi voce numero 231 (mq 0,81)) (Vedi voce numero 232 (mq 12,38)) Sommano mq	0,810 12,380				0,81 12,38 13,19	72,60	957,59
	collegamento al serramento con profilo autoadesivo in pvc con bandella di tenuta in polietilene e rete coestrusa in fibra di vetro per la tenuta all'aria e all'acqua: polistirene espanso sinterizzato, densità 15-18 Kg/mc secondo UNI EN 13163, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN ISO 11925-2, conducibilità termica lambda <= 0,036 W/mK secondo UNI EN 12667 Prezzario: DEI 2_2021 (Lu=0,75+2*1,08) (Lu=2*2,26+1,37) Sommano m	4,000	2,910 5,890			2,91 23,56 26,47	24,64	652,22
	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile specializzato: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 assistenza muraria per la riprofilazione e la rifinitura del vano Sommano ora	5,000			2,000	10,00 10,00	37,25	372,50
	MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE MANO D'OPERA - MEDIA NAZIONALE Edile comune: prezzo comprensivo di spese generali ed utili d'impresa pari al 28,70% Prezzario: DEI Ristrutturazione 2_2021 (Vedi voce numero 238 (ora 10)) Sommano ora	10,000				10,00 10,00	31,05	310,50
240 115022 (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.1. U.I. 01 Marigliano Pasuale - Sub: 5 - Piano:C1 - Int.:01 Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti Sommano cad	1,000				1,00 1,00	72,26	72,26
241 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	A R I P O R T A R E							881.729,99

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							881.729,99
242 T.01.020.020.a (M)	Sommano mc		0,500	0,300	1,200	0,18	44,87	8,08
						0,18		
	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	Sommano mc		0,500	0,300	1,200	0,18	73,08	13,15
						0,18		
243 M.02.020.020. b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	Sommano cad	1,000				1,00	2.700,31	2.700,31
						1,00		
244 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h							
	Prezzario: DEI II semestre 2022							
	Sommano cad	1,000				1,00	123,48	123,48
						1,00		
245 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2							
	Prezzario: DEI II semestre 2022							
	Sommano cad	1,000				1,00	174,92	174,92
						1,00		
246 115022 (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.2. U.I. 02 Verderosa Raffaelina - Sub: 6 - Piano:C1 - Int.:02							
	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	Sommano cad	1,000				1,00	72,26	72,26
						1,00		
247 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione							
	A R I P O R T A R E							884.822,19

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							884.822,19
	del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	Sommano mc		0,500	0,300	1,200	0,18		
						0,18	44,87	8,08
248 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	Sommano mc		0,500	0,300	1,200	0,18		
						0,18	73,08	13,15
249 M.02.020.020. b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	Sommano cad	1,000				1,00		
						1,00	2.700,31	2.700,31
250 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022							
	Sommano cad	1,000				1,00		
						1,00	123,48	123,48
251 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022							
	Sommano cad	1,000				1,00		
						1,00	174,92	174,92
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.3. U.I. 03 D'Orlando Daria - Sub: 7 - Piano:C1 - Int.:03							
342 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	Ponpa di calore							
	Macchina esterna	1,000				1,00		
	Split interno	1,000				1,00		
	Sommano cad					2,00	72,26	144,52
	A R I P O R T A R E							887.986,65

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							887.986,65
343 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: Prezzario Utente macchina esterna split interno Sommano mc		0,800 1,000	0,250 0,200	0,600 0,400	0,12 0,08 0,20	44,87	8,97
344 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata Prezzario: Computo macchina esterna split interno Sommano mc		0,800 1,000	0,250 0,200	0,600 0,400	0,12 0,08 0,20	73,08	14,62
345 M.12.010.010.b (M)	Condizionatore Mono Split Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022 Sommano cad	1,000				1,00 1,00	1.899,05	1.899,05
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.4. U.I. 04 Sito Ciro - Sub: 8 - Piano:C2 - Int.:04							
346 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti Ponpa di calore Macchina esterna Split interno Sommano cad	1,000 1,000				1,00 1,00 2,00	72,26	144,52
347 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le							
	A R I P O R T A R E							890.053,81

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							890.053,81
	manovre dell'argano elevatore. Prezzario: Prezzario Utente macchina esterna split interno Sommano mc		0,800 1,000	0,250 0,200	0,600 0,400	0,12 0,08 0,20	44,87	8,97
348 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: Computo macchina esterna split interno Sommano mc		0,800 1,000	0,250 0,200	0,600 0,400	0,12 0,08 0,20	73,08	14,62
349 M.12.010.010. b (M)	Condizionatore Mono Split Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022 Sommano cad	1,000				1,00 1,00	1.899,05	1.899,05
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.5. U.I. 06 Balascio Maria Angela - Sub: 10 - Piano:C2 - Int.:06							
252 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti caldaia cdz macchina esterna cdz split Sommano cad	1,000 1,000 1,000				1,00 1,00 1,00 3,00	72,26	216,78
253 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 caldaia macchina esterna		0,500 0,800	0,300 0,250	1,200 0,600	0,18 0,12		
	A R I P O R T A R E							892.193,23

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							892.193,23
254 T.01.020.020.a (M)	split interno		1,000	0,200	0,400	0,08		
	Sommano mc					0,38	44,87	17,05
	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	(Vedi voce numero 253 (mc 0,38))	0,380				0,38		
	Sommano mc					0,38	73,08	27,77
255 M.02.020.020. b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	2.700,31	2.700,31
256 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h							
	Prezzario: DEI II semestre 2022							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	123,48	123,48
257 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2							
	Prezzario: DEI II semestre 2022							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,92	174,92
258 M.12.010.010. b (M)	Condizionatore Mono Split Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	1.899,05	1.899,05
	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.2. Impianto							
	A R I P O R T A R E							897.135,81

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							897.135,81
259 115022 (M)	2.2.6. U.I. 07 Attena Rosaria - Sub: 11 - Piano:C3 - Int.:07 Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti caldaia cdz macchina esterna cdz split Sommano cad	1,000 1,000 1,000				1,00 1,00 1,00 3,00	72,26	216,78
260 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 caldaia macchina esterna split interno Sommano mc		0,500 0,800 1,000	0,300 0,250 0,200	1,200 0,600 0,400	0,18 0,12 0,08 0,38	44,87	17,05
261 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 260 (mc 0,38)) Sommano mc	0,380				0,38 0,38	73,08	27,77
262 M.02.020.020. b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022 Sommano cad	1,000				1,00 1,00	2.700,31	2.700,31
263 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022 Sommano cad	1,000				1,00 1,00	123,48	123,48
264 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022							
	A R I P O R T A R E							900.221,20

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							900.221,20
265 M.12.010.010. b (M)	Sommano cad	1,000				1,00	174,92	174,92
					1,00			
266 115022 (M)	Sommano cad	1,000				1,00	1.899,05	1.899,05
					1,00			
267 T.01.030.030.a (M)	Sommano cad	1,000				1,00	72,26	72,26
					1,00			
268 T.01.020.020.a (M)	Sommano mc		0,500	0,300	1,200	0,18	44,87	8,08
					0,18			
269 M.02.020.020. b (M)	Sommano mc		0,500	0,300	1,200	0,18	73,08	13,15
					0,18			
	A R I P O R T A R E							902.388,66

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							902.388,66
270 013550b (M)	Sommano cad Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00	2.700,31	2.700,31
						1,00		
271 025157d (M)	Sommano cad Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00	123,48	123,48
						1,00		
272 115022 (M)	Sommano cad WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.8. U.I. 12 Cosentino Salvatore - Sub: 16 - Piano:C4 - Int.:12	1,000				1,00	174,92	174,92
						1,00		
273 T.01.030.030.a (M)	Sommano cad Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00	72,26	72,26
						1,00		
274 T.01.020.020.a (M)	Sommano mc Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022		0,500	0,300	1,200	0,18	44,87	8,08
						0,18		
275 M.02.020.020. b	Sommano mc Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione		0,500	0,300	1,200	0,18	73,08	13,15
						0,18		
	A R I P O R T A R E							905.480,86

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							905.480,86
(M)	modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	2.700,31	2.700,31
276 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,92	174,92
277 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	123,48	123,48
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.9. U.I. 14 Ostricano Filomena - Sub: 18 - Piano:C5 - Int.:14							
278 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	72,26	72,26
279 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022		0,500	0,300	1,200	0,18		
	Sommano mc					0,18	44,87	8,08
280 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022		0,500	0,300	1,200	0,18		
	Sommano mc					0,18	73,08	13,15
	A R I P O R T A R E							908.573,06

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							908.573,06
281 M.02.020.020. b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	2.700,31	2.700,31
282 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	123,48	123,48
283 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,92	174,92
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.10. U.I. 15 Terminiello Nicola - Sub: 19 - Piano:C5 - Int.:15							
284 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	72,26	72,26
285 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022		0,500	0,300	1,200	0,18		
	Sommano mc					0,18	44,87	8,08
286 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022		0,500	0,300	1,200	0,18		
	A R I P O R T A R E							911.652,11

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							911.652,11
	Sommano mc					0,18	73,08	13,15
287 M.02.020.020. b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	2.700,31	2.700,31
288 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	123,48	123,48
289 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,92	174,92
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.11. U.I. 16 Terrone Elisabetta - Sub: 20 - Piano:C6 - Int.:16							
290 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	caldaia	2,000				2,00		
	cdz macchina esterna	2,000				2,00		
	cdz split					5,00	72,26	361,30
291 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	caldaia		0,500	0,300	1,200	0,18		
	cdz macchina esterna	2,000	0,800	0,250	0,600	0,24		
	cdz split	2,000	1,000	0,200	0,400	0,16		
	Sommano mc					0,58	44,87	26,02
292 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o							
	A R I P O R T A R E							915.051,29

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							915.051,29
293 M.02.020.020. b (M)	in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 291 (mc 0,58))	0,580				0,58	73,08	42,39
	Sommano mc					0,58		
	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW): potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022					1,00		
	Sommano cad					1,00		
294 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00	2.700,31	2.700,31
	Sommano cad					1,00		
						1,00		
						1,00		
295 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00	123,48	123,48
	Sommano cad					1,00		
						1,00		
						1,00		
296 M.12.010.010. b (M)	Condizionatore Mono Split Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	2,000				2,00	1.899,05	3.798,10
	Sommano cad					2,00		
						2,00		
						2,00		
297 115022 (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.12. U.I. 17 Punzo Luca - Sub: 21 - Piano:C6 - Int.:17 Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	A R I P O R T A R E							921.890,49

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							921.890,49
298 T.01.030.030.a (M)	caldaia	1,000				1,00		
	cdz macchina esterna	2,000				2,00		
	cdz split	2,000				2,00		
	Sommano cad					5,00	72,26	361,30
	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore.							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	caldaia		0,500	0,300	1,200	0,18		
	cdz macchina esterna	2,000	0,800	0,250	0,600	0,24		
	cdz split	2,000	1,000	0,200	0,400	0,16		
	Sommano mc					0,58	44,87	26,02
299 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	(Vedi voce numero 298 (mc 0,58))	0,580				0,58		
	Sommano mc					0,58	73,08	42,39
300 M.02.020.020.b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	2.700,31	2.700,31
301 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h							
	Prezzario: DEI II semestre 2022							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	123,48	123,48
302 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2							
	Prezzario: DEI II semestre 2022							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,92	174,92
303 M.12.010.010.b	Condizionatore Mono Split Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore,							
	A R I P O R T A R E							925.318,91

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							925.318,91
(M)	costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	2,000				2,00	1.899,05	3.798,10
	Sommano cad					2,00		
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.13. U.I. 18 Filosa Maria - Sub: 22 - Piano:C6 - Int.:18							
304 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	caldaia	1,000				1,00	72,26	578,08
	pompa di calore macchina esterna	1,000				1,00		
	ventilconvettori	6,000				6,00		
	Sommano cad					8,00		
305 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	caldaia		0,500	0,300	1,200	0,18	44,87	33,65
	pompa di calore macchina esterna	1,000	0,800	0,250	0,600	0,12		
	ventilconvettori	6,000	1,000	0,150	0,500	0,45		
	Sommano mc					0,75		
306 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 305 (mc 0,75))	0,750				0,75	73,08	54,81
	Sommano mc					0,75		
307 M.02.020.020. b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	1,000				1,00		
	A R I P O R T A R E							929.783,55

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							929.783,55
	Sommano cad					1,00	2.700,31	2.700,31
308 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	123,48	123,48
309 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,92	174,92
310 035064a (M)	Pompa di calore aria/acqua, tecnologia DC inverter, con unità interna pensile per produzione acqua refrigerata e acqua calda uso riscaldamento e uso sanitario tramite serbatoio di accumulo esterno non incluso, dotata di centralina di regolazione e interfaccia per l'eventuale collegamento con l'impianto fotovoltaico, posta in opera esclusi i collegamenti elettrici ed il collegamento alla rete idraulica: resa frigorifera 7 kW, resa termica 8 kW Prezzario: DEI 2_2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	8.474,04	8.474,04
313 035103d (M)	Ventilconvettore con ventilatore tangenziale, costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C), dato in opera a perfetta regola d'arte compreso l'onere del collegamento alle tubazioni esistenti, valvole, detentore e rivestimento isolante, con esclusione della linea di alimentazione elettrica e del collegamento equipotenziale: resa frigorifera 2,17 kW, resa termica 2,69 kW velocità media portata 360 mc/h Prezzario: DEI 2_2022	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	910,91	5.465,46
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.14. U.I. 20 Romano Libera - Sub: 27 - Piano:D2 - Int.:04							
314 035130b (M)	Motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, per sistemi di condizionatori autonomi multisplit a pompa di calore funzionante							
	A R I P O R T A R E							946.721,76

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €						
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €					
	R I P O R T O							946.721,76					
315 035131b (M)	con R410A con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, predisposta per collegamento di più unità interne anche differenti tra loro, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, fornita e posta in opera con esclusione del collegamento elettrico, delle tubazioni e delle opere murarie, con le seguenti caratteristiche:per un massimo di n. 2 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,75-1,82 kW, pressione sonora 46-44 Prezzario: DEI 2_2022	1,000				1,00	1.939,82	1.939,82					
	Sommano cad					1,00							
	Unità interna per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, fornita e posta in opera con esclusione delle tubazioni e delle eventuali opere murarie, delle seguenti tipologie e caratteristiche: a parete alta portata aria 612 mc/h, della potenzialità di 2,5 kW Prezzario: DEI 2_2022	2,000				2,00			604,00	1.208,00			
						Sommano cad					2,00		
317 115022 (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.15. U.I. 24 Visciano Virginia - Sub: 28 - Piano:D2 - Int.:05	1,000				1,00	72,26	72,26					
	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti					1,00							
	Sommano cad	1,00											
	318 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022							0,500	0,300	1,200	0,18	44,87
Sommano mc		0,18											
319 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata												
	A R I P O R T A R E										949.949,92		

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							949.949,92
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	Sommano mc		0,500	0,300	1,200	0,18	73,08	13,15
						0,18		
320 M.02.020.020. b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022							
	Sommano cad	1,000				1,00	2.700,31	2.700,31
						1,00		
321 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h							
	Prezzario: DEI II semestre 2022							
	Sommano cad	1,000				1,00	123,48	123,48
						1,00		
322 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2							
	Prezzario: DEI II semestre 2022							
	Sommano cad	1,000				1,00	174,92	174,92
						1,00		
	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.2. Impianto							
	2.2.16. U.I. 26 Benigno Anna - Sub: 30 - Piano:D3 - Int.:07							
350 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	Ponpa di calore							
	Macchina esterna	1,000				1,00	72,26	144,52
	Split interno	1,000				1,00		
	Sommano cad					2,00		
351 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore.							
	Prezzario: Prezzario Utente							
	macchina esterna		0,800	0,250	0,600	0,12	44,87	8,97
	split interno		1,000	0,200	0,400	0,08		
	Sommano mc					0,20		
352 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc							
	Trasporto di materiali di risulta, provenienti da							
	A R I P O R T A R E							953.115,27

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							953.115,27
	demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: Computo macchina esterna split interno Sommano mc		0,800 1,000	0,250 0,200	0,600 0,400	0,12 0,08 0,20	73,08	14,62
353 M.12.010.010. b (M)	Condizionatore Mono Split Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022 Sommano cad	1,000				1,00 1,00	1.899,05	1.899,05
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.17. U.I. 24 Borriello Giuseppa - Sub: 31 - Piano:D3 - Int.:08							
354 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti Ponpa di calore Macchina esterna Split interno Sommano cad	2,000 2,000				2,00 2,00 4,00	72,26	289,04
355 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: Prezzario Utente macchina esterna split interno Sommano mc	2,000 2,000	0,800 1,000	0,250 0,200	0,600 0,400	0,24 0,16 0,40	44,87	17,95
356 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di							
	A R I P O R T A R E							955.335,93

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							955.335,93
357 M.12.010.010. b (M)	discarica autorizzata Prezzario: Computo (Vedi voce numero 355 (mc 0,4)) Sommano mc	0,400				0,40	73,08	29,23
						0,40		
	Condizionatore Mono Split Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	2,000				2,00	1.899,05	3.798,10
	Sommano cad					2,00		
323 115022 (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.18. U.I. 29 Esposito Federica - Sub: 33 - Piano:D4 - Int.:10 Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00	72,26	72,26
	Sommano cad					1,00		
	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022	0,500	0,300	1,200		0,18	44,87	8,08
	Sommano mc					0,18		
325 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022	0,500	0,300	1,200		0,18	73,08	13,15
	Sommano mc					0,18		
	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW): potenza termica							
	A R I P O R T A R E							959.256,75

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							959.256,75
327 013550b (M)	utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	1,000				1,00	2.700,31	2.700,31
	Sommano cad					1,00		
328 025157d (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00	123,48	123,48
	Sommano cad					1,00		
329 115022 (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00	174,92	174,92
	Sommano cad					1,00		
330 T.01.030.030.a (M)	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.19. U.I. 30 Accardo Antoni - Sub: 34 - Piano:D4 - Int.:11	1,000				1,00	72,26	72,26
	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti					1,00		
	Sommano cad							
331 T.01.020.020.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022	0,500	0,300	1,200	0,18	44,87	8,08	
	Sommano mc				0,18			
332	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022	0,500	0,300	1,200	0,18	73,08	13,15	
	Sommano mc				0,18			
	Caldaie a condensazione murali Caldaie a							
	A R I P O R T A R E							962.348,95

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							962.348,95
M.02.020.020. b (M)	condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	2.700,31	2.700,31
333 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	123,48	123,48
334 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,92	174,92
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.20. U.I. 27 Farro Luca - Sub: 35 - Piano:D4 - Int.:12							
525 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	Ponpa di calore							
	Macchina esterna	2,000				2,00		
	Split interno	2,000				2,00		
	Sommano cad					4,00	72,26	289,04
526 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'argano elevatore. Prezzario: Prezzario Utente							
	macchina esterna	2,000	0,800	0,250	0,600	0,24		
	split interno	2,000	1,000	0,200	0,400	0,16		
	Sommano mc					0,40	44,87	17,95
527 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata							
	A R I P O R T A R E							965.654,65

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							965.654,65
528 M.12.010.010. b (M)	Prezzario: Computo (Vedi voce numero 526 (mc 0,4)) Sommano mc	0,400				0,40 0,40	73,08	29,23
	Condizionatore Mono Split Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW							
	Prezzario: LL.PP. Campania 2022 Sommano cad	2,000				2,00 2,00	1.899,05	3.798,10
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.2. Impianto 2.2.21. U.I. 35 Esposito Maria Anna - Sub: 51 - Piano:D6 - Int.:16							
335 115022 (M)	Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 30.000 W Prezzario: DEI 1_2021 Impianti caldaia cdz macchina esterna cdz split Sommano cad	1,000 3,000 3,000				1,00 3,00 3,00 7,00	72,26	505,82
336 T.01.030.030.a (M)	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Prezzario: LL.PP. Campania 2022 caldaia cdz macchina esterna cdz split Sommano mc		0,500 0,800 1,000	0,300 0,250 0,200	1,200 0,600 0,400	0,18 0,36 0,24 0,78	44,87	35,00
337 T.01.020.020.a (M)	Trasporto di materiale proveniente da lavori di demolizione con motocarro di portata fino a 1 mc Trasporto di materiali di risulta, provenienti da demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o mezzo di uguali caratteristiche, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di scarica autorizzata Prezzario: LL.PP. Campania 2022 (Vedi voce numero 336 (mc 0,78)) Sommano mc	0,780				0,78 0,78	73,08	57,00
	A R I P O R T A R E							970.079,80

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							970.079,80
338 M.02.020.020. b (M)	Caldaie a condensazione murali Caldaie a condensazione con corpo in fusione di alluminio. Complete di bruciatore di gas a premiscelazione modulante. Grandezze (kW: potenza termica utile): - oltre 20 fino a 30 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	2.700,31	2.700,31
339 013550b (M)	Dosatore idrodinamico di polifosfato in polvere o cilindretti preconfezionati ad uso potabile, testa a ghiera in ottone cromato, vaso trasparente infrangibile, attacchi in linea da: 3/4", portata 2,5 mc/h Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	123,48	123,48
340 025157d (M)	Defangatore in ottone, campo di temperatura 0 ÷ 110 °C, PN 10, con attacchi filettati, dei seguenti diametri: Ø 1" 1/2 Prezzario: DEI II semestre 2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	174,92	174,92
341 M.12.010.010. b (M)	Condizionatore Mono Split Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore inverter, collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna a parete, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V. Classe di efficienza energetica A++. Potenza di raffreddamento da 2,31 kW a 3,40 kW Prezzario: LL.PP. Campania 2022	3,000				3,00		
	Sommano cad					3,00	1.899,05	5.697,15
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.3. Solare termico 2.3.1. U.I. 18 Filosa Maria - Sub: 22 - Piano:C6 - Int.:18							
311 085018a (M)	Impianto solare autonomo per produzione di acqua sanitaria (circa 250 l/giorno a 40 °C) del tipo a circolazione naturale per appartamento di grandezza media (4 persone) costituito da: collettore solare piano con superficie lorda di 2,8 mq, con piastra captante composta da tubi di rame e lastra in rame con trattamento selettivo superficie utile netta 2,6 mq, isolamento posteriore in schiuma poliuretanica da 50 mm rivestita in alluminio, copertura in vetro temperato semiriflettente, contenitore in alluminio anodizzato; bollitore solare da 200 l con caldaia in acciaio da 2,5 mm doppiamente smaltata o in acciaio inox, anodo al magnesio, rivestimento esterno in lamiera zincata e smaltata ed							
	A R I P O R T A R E							978.775,66

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							978.775,66
312 085025e (M)	isolamento in poliuretano espanso di 50 mm di spessore; telaio di sostegno in acciaio zincato a caldo inclinato a 45° completo di bullonerie zincate; valvola di ritegno speciale per il circuito chiuso; barilotto di espansione trasparente, raccorderie idrauliche, vaso di espansione 24 l in acciaio zincato con membrana, glicole antigelo; tubazioni in rame rivestite con isolamento termico, valvole di intercettazione a sfera; escluse opere murarie: con contenitore dei collettori in alluminio anodizzato, per installazione di un singolo impianto Prezzario: DEI 2_2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	2.238,26	2.238,26
	Vaso d'espansione a membrana per impianto solare, pressione massima d'esercizio 10 bar, campo di temperatura: -10 ÷ 120 °C, conforme norma EN 13831, della capacità di 50 L Prezzario: DEI 2_2022	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	214,31	214,31
WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.1. U.I. 01 Marigliano Pasuale - Sub: 5 - Piano:C1 - Int.:01								
358 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2" Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	7,000				7,00		
	Sommano cad					7,00	24,24	169,68
359 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	7,000				7,00		
	Sommano cad					7,00	108,94	762,58
360 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	A R I P O R T A R E							982.382,86

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							982.382,86
	2.4. BACS							
	2.4.2. U.I. 02 Verderosa Raffaelina - Sub: 6 - Piano:C1 - Int.:02							
361 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2"							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	Sommano cad	6,000				6,00		
						6,00	24,24	145,44
362 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	Sommano cad	6,000				6,00		
						6,00	108,94	653,64
363 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	Sommano cad	1,000				1,00		
						1,00	222,37	222,37
	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.4. BACS							
	2.4.3. U.I. 06 Balascio Maria Angela - Sub: 10 - Piano:C2 - Int.:06							
364 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2"							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	Sommano cad	8,000				8,00		
						8,00	24,24	193,92
365 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	Sommano cad	8,000				8,00		
						8,00	108,94	871,52
366 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz,							
	A R I P O R T A R E							984.469,75

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							984.469,75
	distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.4. U.I. 07 Attena Rosaria - Sub: 11 - Piano:C3 - Int.:07							
367 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2"							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	7,000				7,00		
	Sommano cad					7,00	24,24	169,68
368 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	7,000				7,00		
	Sommano cad					7,00	108,94	762,58
369 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.5. U.I. 09 Cipolletta Gabriele - Sub: 13 - Piano:C3 - Int.:09							
370 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2"	8,000				8,00		
	Sommano cad					8,00	24,24	193,92
371 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	8,000				8,00		
	A R I P O R T A R E							986.040,67

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							986.040,67
	Sommano cad					8,00	108,94	871,52
372 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.6. U.I. 11 Mainiero Anna - Sub: 15 - Piano:C4 - Int.:11							
373 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2" Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	24,24	145,44
374 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
375 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	108,94	653,64
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.7. U.I. 12 Cosentino Salvatore - Sub: 16 - Piano:C4 - Int.:12							
376 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2" Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	8,000				8,00		
	A R I P O R T A R E							988.156,01

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							988.156,01
	Sommano cad					8,00	24,24	193,92
377 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	8,000				8,00		
	Sommano cad					8,00	108,94	871,52
378 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.8. U.I. 14 Ostricano Filomena - Sub: 18 - Piano:C5 - Int.:14							
379 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2" Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	24,24	145,44
380 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
381 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	108,94	653,64
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	A R I P O R T A R E							990.465,27

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							990.465,27
	2.4. BACS							
	2.4.9. U.I. 15 Terminiello Nicola - Sub: 19 - Piano:C5 - Int.:15							
382 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2"							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
		8,000				8,00		
	Sommano cad					8,00	24,24	193,92
383 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
		8,000				8,00		
	Sommano cad					8,00	108,94	871,52
384 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
	WBS Bonus Fiscali							
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI							
	2.4. BACS							
	2.4.10. U.I. 17 Punzo Luca - Sub: 21 - Piano:C6 - Int.:17							
385 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2"							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
		6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	24,24	145,44
386 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30							
	Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
		1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
387 025237c	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza,							
	A R I P O R T A R E							992.120,89

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							992.120,89
(M)	regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	108,94	653,64
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.11. U.I. 18 Filosa Maria - Sub: 22 - Piano:C6 - Int.:18							
316 NP 01 (M)	IMPIANTO DOMOTICO. Fornitura e installazione di impianto domotico tipo Chorus - Home Automation della "GEWISS" o similare approvato. Il sistema deve essere caratterizzato da dispositivi intelligenti che consentano di gestire un certo numero di ingressi ed uscite in maniere semplice e versatile. L'impianto dovrà essere fornito e installato completo di tutti i moduli di uscita e moduli di ingresso. Sarà infine compresa la programmazione del software di gestione di tutto l'impianto, tutti i cavi bus di collegamento e ogni altro onere ed accessorio anche se non espressamente indicato al fine di dare l'impianto funzionante e installato a regola dell'arte Prezzario: Nuovo prezzo	1,000				1,00		
	Sommano corpo					1,00	8.950,00	8.950,00
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.12. U.I. 24 Visciano Virginia - Sub: 28 - Piano:D2 - Int.:05							
388 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2" Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	24,24	145,44
389 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	108,94	653,64
390 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
	A R I P O R T A R E							1.002.523,61

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							1.002.523,61
391 025236b (M)	Sommano cad	1,000				1,00	222,37	222,37
					1,00			
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.13. U.I. 29 Esposito Federica - Sub: 33 - Piano:D4 - Int.:10 Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2" Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
392 025237c (M)	Sommano cad	6,000				6,00	24,24	145,44
					6,00			
	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
393 045062 (M)	Sommano cad	6,000				6,00	108,94	653,64
					6,00			
	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
394 025236b (M)	Sommano cad	1,000				1,00	222,37	222,37
					1,00			
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.14. U.I. 30 Accardo Antoni - Sub: 34 - Piano:D4 - Int.:11 Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2" Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
395 025237c (M)	Sommano cad	7,000				7,00	24,24	169,68
					7,00			
	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti							
396	Sommano cad	7,000				7,00	108,94	762,58
					7,00			
	Cronotermostato ambiente con comando in							
	A R I P O R T A R E							1.004.699,69

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							1.004.699,69
045062 (M)	radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
	WBS Bonus Fiscali 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI 2.4. BACS 2.4.15. U.I. 35 Esposito Maria Anna - Sub: 51 - Piano:D6 - Int.:16							
397 025236b (M)	Valvola termostattizzabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo diritto: Ø 1/2" Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	8,000				8,00		
	Sommano cad					8,00	24,24	193,92
398 025237c (M)	Comando termostatico applicato su valvola termostattizzabile: con sensore a distanza, regolazione a distanza, campo di regolazione 8 ÷ 32 °C, lunghezza capillare 2 m Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	8,000				8,00		
	Sommano cad					8,00	108,94	871,52
399 045062 (M)	Cronotermostato ambiente con comando in radiofrequenza, conforme alla direttiva 2004/108/CE, composto da un trasmettitore con frequenza di trasmissione segnale 30", alimentazione a batterie, e da un ricevitore da fissare a muro o trasportabile, con tre contatti da 8 A/ 250 V, tensione di alimentazione 230 V/50 Hz, distanza massima tra i due apparati 20 m, grado di protezione IP 30 Prezzario: DEI 1_2021 Impianti	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	222,37	222,37
	T O T A L E							1.006.209,87

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI €
		Totale
	RIEPILOGO WBS	
	1. Super Ecobonus 110% - TRAINANTI	705.495,37 €
	1.1. Strutture opache	705.495,37 €
	1.1.1. Parti comuni	705.495,37 €
	Totale 1. Super Ecobonus 110% - TRAINANTI	705.495,37 €
	2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI	300.714,50 €
	2.1. Strutture opache – Infissi	176.162,36 €
	2.1.1. U.I. 02 Verderosa Raffaelina - Sub: 6 - Piano:C1 - Int.:02	9.187,01 €
	2.1.2. U.I. 03 D"Orlando Daria - Sub: 7 - Piano:C1 - Int.:03	12.120,49 €
	2.1.3. U.I. 04 Sito Ciro - Sub: 8 - Piano:C2 - Int.:04	10.858,18 €
	2.1.4. U.I. 06 Balascio Maria Angela - Sub: 10 - Piano:C2 - Int.:06	12.120,49 €
	2.1.5. U.I. 11 Mainiero Anna - Sub: 15 - Piano:C4 - Int.:11	7.096,52 €
	2.1.6. U.I. 12 Cosentino Salvatore - Sub: 16 - Piano:C4 - Int.:12	14.207,87 €
	2.1.7. U.I. 14 Ostricano Filomena - Sub: 18 - Piano:C5 - Int.:14	9.187,01 €
	2.1.8. U.I. 16 Terrone Elisabetta - Sub: 20 - Piano:C6 - Int.:16	10.858,18 €
	2.1.9. U.I. 17 Punzo Luca - Sub: 21 - Piano:C6 - Int.:17	9.187,01 €
	2.1.10. U.I. 18 Filosa Maria - Sub: 22 - Piano:C6 - Int.:18	12.120,49 €
	2.1.11. U.I. 24 Visciano Virginia - Sub: 28 - Piano:D2 - Int.:05	9.248,11 €
	2.1.12. U.I. 24 Borriello Giuseppa - Sub: 31 - Piano:D3 - Int.:08	11.744,12 €
	2.1.13. U.I. 29 Esposito Federica - Sub: 33 - Piano:D4 - Int.:10	8.083,22 €
	2.1.14. U.I. 30 Accardo Antoni - Sub: 34 - Piano:D4 - Int.:11	11.744,12 €
	2.1.15. U.I. 27 Farro Luca - Sub: 35 - Piano:D4 - Int.:12	8.527,50 €
	2.1.16. U.I. 35 Esposito Maria Anna - Sub: 51 - Piano:D6 - Int.:16	10.623,93 €
	2.1.17. U.I. 36 Cuomo Rosaria - Sub: 41 - Piano:D6 - Int.:17a	9.248,11 €
	2.2. Impianto	97.117,93 €
	2.2.1. U.I. 01 Marigliano Pasuale - Sub: 5 - Piano:C1 - Int.:01	3.092,20 €
	2.2.2. U.I. 02 Verderosa Raffaelina - Sub: 6 - Piano:C1 - Int.:02	3.092,20 €
	2.2.3. U.I. 03 D"Orlando Daria - Sub: 7 - Piano:C1 - Int.:03	2.067,16 €
	2.2.4. U.I. 04 Sito Ciro - Sub: 8 - Piano:C2 - Int.:04	2.067,16 €
	2.2.5. U.I. 06 Balascio Maria Angela - Sub: 10 - Piano:C2 - Int.:06	5.159,36 €
	2.2.6. U.I. 07 Attena Rosaria - Sub: 11 - Piano:C3 - Int.:07	5.159,36 €
	2.2.7. U.I. 09 Cipolletta Gabriele - Sub: 13 - Piano:C3 - Int.:09	3.092,20 €
	2.2.8. U.I. 12 Cosentino Salvatore - Sub: 16 - Piano:C4 - Int.:12	3.092,20 €
	2.2.9. U.I. 14 Ostricano Filomena - Sub: 18 - Piano:C5 - Int.:14	3.092,20 €
	2.2.10. U.I. 15 Terminiello Nicola - Sub: 19 - Piano:C5 - Int.:15	3.092,20 €
	2.2.11. U.I. 16 Terrone Elisabetta - Sub: 20 - Piano:C6 - Int.:16	7.226,52 €
	2.2.12. U.I. 17 Punzo Luca - Sub: 21 - Piano:C6 - Int.:17	7.226,52 €
	2.2.13. U.I. 18 Filosa Maria - Sub: 22 - Piano:C6 - Int.:18	17.604,75 €
	2.2.14. U.I. 20 Romano Libera - Sub: 27 - Piano:D2 - Int.:04	3.147,82 €
	A RIPORTARE	705.495,37 €

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI €
		Totale
	R I P O R T O	705.495,37 €
	2.2.15. U.I. 24 Visciano Virginia - Sub: 28 - Piano:D2 - Int.:05	3.092,20 €
	2.2.16. U.I. 26 Benigno Anna - Sub: 30 - Piano:D3 - Int.:07	2.067,16 €
	2.2.17. U.I. 24 Borriello Giuseppa - Sub: 31 - Piano:D3 - Int.:08	4.134,32 €
	2.2.18. U.I. 29 Esposito Federica - Sub: 33 - Piano:D4 - Int.:10	3.092,20 €
	2.2.19. U.I. 30 Accardo Antoni - Sub: 34 - Piano:D4 - Int.:11	3.092,20 €
	2.2.20. U.I. 27 Farro Luca - Sub: 35 - Piano:D4 - Int.:12	4.134,32 €
	2.2.21. U.I. 35 Esposito Maria Anna - Sub: 51 - Piano:D6 - Int.:16	9.293,68 €
	2.3. Solare termico	2.452,57 €
	2.3.1. U.I. 18 Filosa Maria - Sub: 22 - Piano:C6 - Int.:18	2.452,57 €
	2.4. BACS	24.981,64 €
	2.4.1. U.I. 01 Marigliano Pasuale - Sub: 5 - Piano:C1 - Int.:01	1.154,63 €
	2.4.2. U.I. 02 Verderosa Raffaelina - Sub: 6 - Piano:C1 - Int.:02	1.021,45 €
	2.4.3. U.I. 06 Balascio Maria Angela - Sub: 10 - Piano:C2 - Int.:06	1.287,81 €
	2.4.4. U.I. 07 Attena Rosaria - Sub: 11 - Piano:C3 - Int.:07	1.154,63 €
	2.4.5. U.I. 09 Cipolletta Gabriele - Sub: 13 - Piano:C3 - Int.:09	1.287,81 €
	2.4.6. U.I. 11 Mainiero Anna - Sub: 15 - Piano:C4 - Int.:11	1.021,45 €
	2.4.7. U.I. 12 Cosentino Salvatore - Sub: 16 - Piano:C4 - Int.:12	1.287,81 €
	2.4.8. U.I. 14 Ostricano Filomena - Sub: 18 - Piano:C5 - Int.:14	1.021,45 €
	2.4.9. U.I. 15 Terminiello Nicola - Sub: 19 - Piano:C5 - Int.:15	1.287,81 €
	2.4.10. U.I. 17 Punzo Luca - Sub: 21 - Piano:C6 - Int.:17	1.021,45 €
	2.4.11. U.I. 18 Filosa Maria - Sub: 22 - Piano:C6 - Int.:18	8.950,00 €
	2.4.12. U.I. 24 Visciano Virginia - Sub: 28 - Piano:D2 - Int.:05	1.021,45 €
	2.4.13. U.I. 29 Esposito Federica - Sub: 33 - Piano:D4 - Int.:10	1.021,45 €
	2.4.14. U.I. 30 Accardo Antoni - Sub: 34 - Piano:D4 - Int.:11	1.154,63 €
	2.4.15. U.I. 35 Esposito Maria Anna - Sub: 51 - Piano:D6 - Int.:16	1.287,81 €
	Totale 2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI	300.714,50 €

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
PARTI COMUNI						
1. Super Ecobonus 110% - TRAINANTI - Strutture opache - Parti comuni						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	42.303,37	22,00	9.306,74			
Spese tecniche - Progettazione	65.293,71	22,00	14.364,62			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	14.674,30					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	26.386,73	22,00	5.805,08			
- APE Pre	12.623,42	22,00	2.777,15			
- APE Post	7.717,31	22,00	1.697,81			
- Responsabile dei Lavori	14.674,30			183.673,14	33.951,40	217.624,54
U.I. U.I. 02 - Verderosa Raffaelina Piano C1 Int. 02 - Residenziale (Sub 6)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	550,88	22,00	121,19			
Spese tecniche - Progettazione	850,26	22,00	187,06			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	191,09					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	343,61	22,00	75,59			
- APE Pre	164,38	22,00	36,16			
- APE Post	100,50	22,00	22,11			
- Responsabile dei Lavori	191,09			2.391,81	442,11	2.833,92
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	185,42	22,00	40,79			
Spese tecniche - Progettazione	286,18	22,00	62,96			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	64,32					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	115,65	22,00	25,44			
- APE Pre	55,33	22,00	12,17			
- APE Post	33,83	22,00	7,44			
- Responsabile dei Lavori	64,32			805,05	148,80	953,85
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	61,25	22,00	13,48			
Spese tecniche - Progettazione	94,54	22,00	20,80			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	21,25					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	38,20	22,00	8,40			
- APE Pre	18,28	22,00	4,02			
- APE Post	11,17	22,00	2,46			
- Responsabile dei Lavori	21,25			265,94	49,16	315,10
U.I. U.I. 03 - D'Orlando Daria Piano C1 Int. 03 - Residenziale (Sub 7)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	726,78	22,00	159,89			
Spese tecniche - Progettazione	1.121,75	22,00	246,79			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	252,11					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	453,33	22,00	99,73			
- APE Pre	216,87	22,00	47,71			
- APE Post	132,58	22,00	29,17			
- Responsabile dei Lavori	252,11			3.155,53	583,29	3.738,82
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	123,95	22,00	27,27			

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
Spese tecniche - Progettazione	191,32	22,00	42,09			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	43,00					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	77,32	22,00	17,01			
- APE Pre	36,99	22,00	8,14			
- APE Post	22,61	22,00	4,97			
- Responsabile dei Lavori	43,00			538,19	99,48	637,67
U.I. U.I. 04 - Sito Ciro Piano C2 Int. 04 - Residenziale (Sub 8)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	651,08	22,00	143,24			
Spese tecniche - Progettazione	1.004,93	22,00	221,08			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	225,85					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	406,11	22,00	89,34			
- APE Pre	194,29	22,00	42,74			
- APE Post	118,78	22,00	26,13			
- Responsabile dei Lavori	225,85			2.826,89	522,53	3.349,42
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	123,95	22,00	27,27			
Spese tecniche - Progettazione	191,32	22,00	42,09			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	43,00					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	77,32	22,00	17,01			
- APE Pre	36,99	22,00	8,14			
- APE Post	22,61	22,00	4,97			
- Responsabile dei Lavori	43,00			538,19	99,48	637,67
U.I. U.I. 06 - Balascio Maria Angela Piano C2 Int. 06 - Residenziale (Sub 10)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	726,78	22,00	159,89			
Spese tecniche - Progettazione	1.121,75	22,00	246,79			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	252,11					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	453,33	22,00	99,73			
- APE Pre	216,87	22,00	47,71			
- APE Post	132,58	22,00	29,17			
- Responsabile dei Lavori	252,11			3.155,53	583,29	3.738,82
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	309,37	22,00	68,06			
Spese tecniche - Progettazione	477,50	22,00	105,05			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	107,31					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	192,97	22,00	42,45			
- APE Pre	92,32	22,00	20,31			
- APE Post	56,44	22,00	12,42			
- Responsabile dei Lavori	107,31			1.343,22	248,29	1.591,51
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	77,22	22,00	16,99			
Spese tecniche - Progettazione	119,19	22,00	26,22			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	26,79					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	48,17	22,00	10,60			
A RIPORTARE						0,00

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
- APE Pre	23,04	22,00	5,07			
- APE Post	14,09	22,00	3,10			
- Responsabile dei Lavori	26,79			335,29	61,98	397,27
U.I. U.I. 11 - Mainiero Anna Piano C4 Int. 11 - Residenziale (Sub 15)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	425,53	22,00	93,62			
Spese tecniche - Progettazione	656,78	22,00	144,49			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	147,61					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	265,42	22,00	58,39			
- APE Pre	126,98	22,00	27,94			
- APE Post	77,63	22,00	17,08			
- Responsabile dei Lavori	147,61			1.847,56	341,52	2.189,08
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	61,25	22,00	13,48			
Spese tecniche - Progettazione	94,54	22,00	20,80			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	21,25					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	38,20	22,00	8,40			
- APE Pre	18,28	22,00	4,02			
- APE Post	11,17	22,00	2,46			
- Responsabile dei Lavori	21,25			265,94	49,16	315,10
U.I. U.I. 12 - Cosentino Salvatore Piano C4 Int. 12 - Residenziale (Sub 16)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	851,94	22,00	187,43			
Spese tecniche - Progettazione	1.314,94	22,00	289,29			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	295,52					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	531,40	22,00	116,91			
- APE Pre	254,22	22,00	55,93			
- APE Post	155,42	22,00	34,19			
- Responsabile dei Lavori	295,52			3.698,96	683,75	4.382,71
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	185,42	22,00	40,79			
Spese tecniche - Progettazione	286,18	22,00	62,96			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	64,32					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	115,65	22,00	25,44			
- APE Pre	55,33	22,00	12,17			
- APE Post	33,83	22,00	7,44			
- Responsabile dei Lavori	64,32			805,05	148,80	953,85
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	77,22	22,00	16,99			
Spese tecniche - Progettazione	119,19	22,00	26,22			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	26,79					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	48,17	22,00	10,60			
- APE Pre	23,04	22,00	5,07			
- APE Post	14,09	22,00	3,10			
- Responsabile dei Lavori	26,79			335,29	61,98	397,27
A RIPORTARE						0,00

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
U.I. U.I. 14 - Ostricano Filomena Piano C5 Int. 14 - Residenziale (Sub 18)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	550,88	22,00	121,19			
Spese tecniche - Progettazione	850,26	22,00	187,06			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	191,09					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	343,61	22,00	75,59			
- APE Pre	164,38	22,00	36,16			
- APE Post	100,50	22,00	22,11			
- Responsabile dei Lavori	191,09			2.391,81	442,11	2.833,92
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	185,42	22,00	40,79			
Spese tecniche - Progettazione	286,18	22,00	62,96			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	64,32					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	115,65	22,00	25,44			
- APE Pre	55,33	22,00	12,17			
- APE Post	33,83	22,00	7,44			
- Responsabile dei Lavori	64,32			805,05	148,80	953,85
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	61,25	22,00	13,48			
Spese tecniche - Progettazione	94,54	22,00	20,80			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	21,25					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	38,20	22,00	8,40			
- APE Pre	18,28	22,00	4,02			
- APE Post	11,17	22,00	2,46			
- Responsabile dei Lavori	21,25			265,94	49,16	315,10
U.I. U.I. 16 - Terrone Elisabetta Piano C6 Int. 16 - Residenziale (Sub 20)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	651,08	22,00	143,24			
Spese tecniche - Progettazione	1.004,93	22,00	221,08			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	225,85					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	406,11	22,00	89,34			
- APE Pre	194,29	22,00	42,74			
- APE Post	118,78	22,00	26,13			
- Responsabile dei Lavori	225,85			2.826,89	522,53	3.349,42
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	433,32	22,00	95,33			
Spese tecniche - Progettazione	668,82	22,00	147,14			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	150,31					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	270,28	22,00	59,46			
- APE Pre	129,30	22,00	28,45			
- APE Post	79,05	22,00	17,39			
- Responsabile dei Lavori	150,31			1.881,39	347,77	2.229,16
U.I. U.I. 17 - Punzo Luca Piano C6 Int. 17 - Residenziale (Sub 21)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
A RIPORTARE						0,00

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
Spese tecniche - Direzione dei lavori	550,88	22,00	121,19			
Spese tecniche - Progettazione	850,26	22,00	187,06			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	191,09					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	343,61	22,00	75,59			
- APE Pre	164,38	22,00	36,16			
- APE Post	100,50	22,00	22,11			
- Responsabile dei Lavori	191,09			2.391,81	442,11	2.833,92
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	433,32	22,00	95,33			
Spese tecniche - Progettazione	668,82	22,00	147,14			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	150,31					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	270,28	22,00	59,46			
- APE Pre	129,30	22,00	28,45			
- APE Post	79,05	22,00	17,39			
- Responsabile dei Lavori	150,31			1.881,39	347,77	2.229,16
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	61,25	22,00	13,48			
Spese tecniche - Progettazione	94,54	22,00	20,80			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	21,25					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	38,20	22,00	8,40			
- APE Pre	18,28	22,00	4,02			
- APE Post	11,17	22,00	2,46			
- Responsabile dei Lavori	21,25			265,94	49,16	315,10
U.I. U.I. 18 - Filosa Maria Piano C6 Int. 18 - Residenziale (Sub 22)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	726,78	22,00	159,89			
Spese tecniche - Progettazione	1.121,75	22,00	246,79			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	252,11					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	453,33	22,00	99,73			
- APE Pre	216,87	22,00	47,71			
- APE Post	132,58	22,00	29,17			
- Responsabile dei Lavori	252,11			3.155,53	583,29	3.738,82
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	1.055,63	22,00	232,24			
Spese tecniche - Progettazione	1.629,32	22,00	358,45			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	366,18					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	658,45	22,00	144,86			
- APE Pre	315,00	22,00	69,30			
- APE Post	192,58	22,00	42,37			
- Responsabile dei Lavori	366,18			4.583,34	847,22	5.430,56
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Solare termico						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	147,06	22,00	32,35			
Spese tecniche - Progettazione	226,99	22,00	49,94			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	51,01					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	91,73	22,00	20,18			
A RIPORTARE						0,00

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
- Responsabile dei Lavori	51,01					
- APE Post	26,83	22,00	5,90			
- APE Pre	43,88	22,00	9,65	638,51	118,02	756,53
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	536,67	22,00	118,07			
Spese tecniche - Progettazione	828,32	22,00	182,23			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	186,16					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	334,75	22,00	73,65			
- APE Pre	160,14	22,00	35,23			
- APE Post	97,90	22,00	21,54			
- Responsabile dei Lavori	186,16			2.330,10	430,72	2.760,82
U.I. U.I. 21 - Visciano Virginia Piano D2 Int. 05 - Residenziale (Sub 28)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
- U.I. 24 Visciano Virginia - Sub: 28 - Piano:D2 - Int.:05						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	554,54	22,00	122,00			
Spese tecniche - Progettazione	855,91	22,00	188,30			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	192,36					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	345,89	22,00	76,10			
- APE Pre	165,48	22,00	36,41			
- APE Post	101,16	22,00	22,26			
- Responsabile dei Lavori	192,36			2.407,70	445,07	2.852,77
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto - U.I. 24 Visciano Virginia - Sub: 28 - Piano:D2 - Int.:05						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	185,42	22,00	40,79			
Spese tecniche - Progettazione	286,18	22,00	62,96			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	64,32					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	115,65	22,00	25,44			
- APE Pre	55,33	22,00	12,17			
- APE Post	33,83	22,00	7,44			
- Responsabile dei Lavori	64,32			805,05	148,80	953,85
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS - U.I. 24 Visciano Virginia - Sub: 28 - Piano:D2 - Int.:05						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	61,25	22,00	13,48			
Spese tecniche - Progettazione	94,54	22,00	20,80			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	21,25					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	38,20	22,00	8,40			
- APE Pre	18,28	22,00	4,02			
- APE Post	11,17	22,00	2,46			
- Responsabile dei Lavori	21,25			265,94	49,16	315,10
U.I. U.I. 24 - Borriello Giuseppa Piano D3 Int. 08 - Residenziale (Sub 31)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	704,21	22,00	154,93			
Spese tecniche - Progettazione	1.086,92	22,00	239,12			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	244,28					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	439,25	22,00	96,64			
- APE Pre	210,14	22,00	46,23			
A RIPORTARE						0,00

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
- APE Post	128,47	22,00	28,26			
- Responsabile dei Lavori	244,28			3.057,55	565,18	3.622,73
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	247,90	22,00	54,54			
Spese tecniche - Progettazione	382,63	22,00	84,18			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	85,99					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	154,63	22,00	34,02			
- APE Pre	73,98	22,00	16,28			
- APE Post	45,22	22,00	9,95			
- Responsabile dei Lavori	85,99			1.076,34	198,97	1.275,31
U.I. U.I. 25 - Esposito Federica Piano D4 Int. 10 - Residenziale (Sub 33)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
- U.I. 29 Esposito Federica - Sub: 33 - Piano:D4 - Int.:10						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	484,69	22,00	106,63			
Spese tecniche - Progettazione	748,10	22,00	164,58			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	168,13					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	302,33	22,00	66,51			
- APE Pre	144,63	22,00	31,82			
- APE Post	88,42	22,00	19,45			
- Responsabile dei Lavori	168,13			2.104,43	388,99	2.493,42
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto - U.I. 29 Esposito Federica - Sub: 33 - Piano:D4 - Int.:10						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	185,42	22,00	40,79			
Spese tecniche - Progettazione	286,18	22,00	62,96			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	64,32					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	115,65	22,00	25,44			
- APE Pre	55,33	22,00	12,17			
- APE Post	33,83	22,00	7,44			
- Responsabile dei Lavori	64,32			805,05	148,80	953,85
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS - U.I. 29 Esposito Federica - Sub: 33 - Piano:D4 - Int.:10						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	61,25	22,00	13,48			
Spese tecniche - Progettazione	94,54	22,00	20,80			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	21,25					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	38,20	22,00	8,40			
- APE Pre	18,28	22,00	4,02			
- APE Post	11,17	22,00	2,46			
- Responsabile dei Lavori	21,25			265,94	49,16	315,10
U.I. U.I. 26 - Accardo Antoni Piano D4 Int. 11 - Residenziale (Sub 34)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
- U.I. 30 Accardo Antoni - Sub: 34 - Piano:D4 - Int.:11						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	704,21	22,00	154,93			
Spese tecniche - Progettazione	1.086,92	22,00	239,12			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	244,28					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	439,25	22,00	96,64			
- APE Pre	210,14	22,00	46,23			
- APE Post	128,47	22,00	28,26			
A RIPORTARE						0,00

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
- Responsabile dei Lavori	244,28			3.057,55	565,18	3.622,73
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto - U.I. 30						
Accardo Antoni - Sub: 34 - Piano:D4 - Int.:11						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	185,42	22,00	40,79			
Spese tecniche - Progettazione	286,18	22,00	62,96			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	64,32					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	115,65	22,00	25,44			
- APE Pre	55,33	22,00	12,17			
- APE Post	33,83	22,00	7,44			
- Responsabile dei Lavori	64,32			805,05	148,80	953,85
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS - U.I. 30 Accardo						
Antoni - Sub: 34 - Piano:D4 - Int.:11						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	69,23	22,00	15,23			
Spese tecniche - Progettazione	106,86	22,00	23,51			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	24,02					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	43,19	22,00	9,50			
- APE Pre	20,66	22,00	4,55			
- APE Post	12,63	22,00	2,78			
- Responsabile dei Lavori	24,02			300,61	55,57	356,18
U.I. U.I. 27 - Farro Luca Piano D4 Int. 12 - Residenziale (Sub 35)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	511,33	22,00	112,49			
Spese tecniche - Progettazione	789,22	22,00	173,63			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	177,37					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	318,94	22,00	70,17			
- APE Pre	152,58	22,00	33,57			
- APE Post	93,28	22,00	20,52			
- Responsabile dei Lavori	177,37			2.220,09	410,38	2.630,47
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	247,90	22,00	54,54			
Spese tecniche - Progettazione	382,63	22,00	84,18			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	85,99					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	154,63	22,00	34,02			
- APE Pre	73,98	22,00	16,28			
- APE Post	45,22	22,00	9,95			
- Responsabile dei Lavori	85,99			1.076,34	198,97	1.275,31
U.I. U.I. 31 - Esposito Maria Anna Piano D6 Int. 16 - Residenziale (Sub 51)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi						
- U.I. 35 Esposito Maria Anna - Sub: 51 - Piano:D6 - Int.:16						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	637,04	22,00	140,15			
Spese tecniche - Progettazione	983,25	22,00	216,32			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	220,98					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	397,35	22,00	87,42			
- APE Pre	190,09	22,00	41,82			
- APE Post	116,21	22,00	25,57			
- Responsabile dei Lavori	220,98			2.765,90	511,28	3.277,18
A RIPORTARE						0,00

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto - U.I. 35 Esposito Maria Anna - Sub: 51 - Piano:D6 - Int.:16						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	557,26	22,00	122,60			
Spese tecniche - Progettazione	860,15	22,00	189,23			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	193,30					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	347,60	22,00	76,47			
- APE Pre	166,27	22,00	36,58			
- APE Post	101,63	22,00	22,36			
- Responsabile dei Lavori	193,31			2.419,52	447,24	2.866,76
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS - U.I. 35 Esposito Maria Anna - Sub: 51 - Piano:D6 - Int.:16						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	77,23	22,00	16,99			
Spese tecniche - Progettazione	119,15	22,00	26,21			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	26,74					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	48,17	22,00	10,60			
- APE Pre	23,04	22,00	5,07			
- APE Post	14,10	22,00	3,10			
- Responsabile dei Lavori	26,79			335,22	61,97	397,19
U.I. U.I. 32 - Cuomo Rosaria Piano D6 Int. 17a - Residenziale (Sub 41)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi - U.I. 36 Cuomo Rosaria - Sub: 41 - Piano:D6 - Int.:17a						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	554,53	22,00	122,00			
Spese tecniche - Progettazione	855,92	22,00	188,30			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	192,35					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	345,89	22,00	76,10			
- APE Pre	165,48	22,00	36,41			
- APE Post	101,15	22,00	22,25			
- Responsabile dei Lavori	192,36			2.407,68	445,06	2.852,74
U.I. U.I. 01 - Marigliano Pasuale Piano C1 Int. 01 - Residenziale (Sub 5)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	185,42	22,00	40,79			
Spese tecniche - Progettazione	286,18	22,00	62,96			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	64,32					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	115,65	22,00	25,44			
- APE Pre	55,33	22,00	12,17			
- APE Post	33,83	22,00	7,44			
- Responsabile dei Lavori	64,32			805,05	148,80	953,85
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	69,23	22,00	15,23			
Spese tecniche - Progettazione	106,86	22,00	23,51			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	24,02					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	43,19	22,00	9,50			
- APE Pre	20,66	22,00	4,55			
- APE Post	12,63	22,00	2,78			
- Responsabile dei Lavori	24,02			300,61	55,57	356,18
U.I. U.I. 07 - Attenu Rosaria Piano C3 Int. 07 - Residenziale (Sub 11)						
A RIPORTARE						0,00

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	309,37	22,00	68,06			
Spese tecniche - Progettazione	477,50	22,00	105,05			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	107,31					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	192,97	22,00	42,45			
- APE Pre	92,32	22,00	20,31			
- APE Post	56,44	22,00	12,42			
- Responsabile dei Lavori	107,31			1.343,22	248,29	1.591,51
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	69,23	22,00	15,23			
Spese tecniche - Progettazione	106,86	22,00	23,51			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	24,02					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	43,19	22,00	9,50			
- APE Pre	20,66	22,00	4,55			
- APE Post	12,63	22,00	2,78			
- Responsabile dei Lavori	24,02			300,61	55,57	356,18
U.I. U.I. 09 - Cipolletta Gabriele Piano C3 Int. 09 - Residenziale (Sub 13)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	185,42	22,00	40,79			
Spese tecniche - Progettazione	286,18	22,00	62,96			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	64,32					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	115,65	22,00	25,44			
- APE Pre	55,33	22,00	12,17			
- APE Post	33,83	22,00	7,44			
- Responsabile dei Lavori	64,32			805,05	148,80	953,85
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	77,22	22,00	16,99			
Spese tecniche - Progettazione	119,19	22,00	26,22			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	26,79					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	48,17	22,00	10,60			
- APE Pre	23,04	22,00	5,07			
- APE Post	14,09	22,00	3,10			
- Responsabile dei Lavori	26,79			335,29	61,98	397,27
U.I. U.I. 15 - Terminiello Nicola Piano C5 Int. 15 - Residenziale (Sub 19)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	185,42	22,00	40,79			
Spese tecniche - Progettazione	286,18	22,00	62,96			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	64,32					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	115,65	22,00	25,44			
- APE Pre	55,33	22,00	12,17			
- APE Post	33,83	22,00	7,44			
- Responsabile dei Lavori	64,32			805,05	148,80	953,85
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	77,22	22,00	16,99			
Spese tecniche - Progettazione	119,19	22,00	26,22			
A RIPORTARE						0,00

ALTRE SPESE E FORNITURE						
INTERVENTI	IMPONIBILE	IVA %	IVA	TOTALE IMPONIBILE	TOTALE IVA	TOTALE SPESE
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	26,79					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	48,17	22,00	10,60			
- APE Pre	23,04	22,00	5,07			
- APE Post	14,09	22,00	3,10			
- Responsabile dei Lavori	26,79			335,29	61,98	397,27
U.I. U.I. 20 - Romano Libera Piano D2 Int. 04 - Residenziale (Sub 27)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	188,75	22,00	41,53			
Spese tecniche - Progettazione	291,33	22,00	64,09			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	65,47					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	117,73	22,00	25,90			
- APE Pre	56,32	22,00	12,39			
- APE Post	34,43	22,00	7,57			
- Responsabile dei Lavori	65,47			819,50	151,48	970,98
U.I. U.I. 23 - Benigno Anna Piano D3 Int. 07 - Residenziale (Sub 30)						
2. Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto - U.I. 26 Benigno Anna - Sub: 30 - Piano:D3 - Int.:07						
Spese tecniche - Direzione dei lavori	123,95	22,00	27,27			
Spese tecniche - Progettazione	191,32	22,00	42,09			
Pratiche Bonus Fiscali - Asseverazione	43,00					
Pratiche Bonus Fiscali - Visto di conformità	77,32	22,00	17,01			
- APE Pre	36,99	22,00	8,14			
- APE Post	22,61	22,00	4,97			
- Responsabile dei Lavori	43,00			538,19	99,48	637,67
TOTALE SPESE				261.963,10	48.423,01	310.386,11
A R I P O R T A R E						
						0,00

QUADRO ECONOMICO GENERALE INTERVENTI							
WBS	DESCRIZIONE INTERVENTI	MASSIMALE €	LAVORI		SPESE		TOTALE €
			IMPONIBILE €	IVA €	IMPONIBILE €	IVA €	
	PARTI COMUNI						
1.1.1.1.	Super Ecobonus 110% - TRAINANTI - Strutture opache U.I. U.I. 02 - Verderosa Raffaelina Piano C1 Int. 02 - Residenziale (Sub 6)	1.460.000,00	705.495,37	70.549,54	183.673,14	33.951,40	993.669,45
2.1.1.1.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	9.187,01	918,70	2.391,81	442,12	12.939,64
2.2.2.2.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	3.092,20	309,22	805,05	148,81	4.355,28
2.4.2.2.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS U.I. U.I. 03 - D'Orlando Daria Piano C1 Int. 03 - Residenziale (Sub 7)	13.636,36	1.021,45	102,15	265,94	49,16	1.438,69
2.1.1.2.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	12.120,49	1.212,05	3.155,53	583,29	17.071,36
2.2.2.3.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto U.I. U.I. 04 - Sito Ciro Piano C2 Int. 04 - Residenziale (Sub 8)	27.272,73	2.067,16	206,72	538,19	99,48	2.911,55
2.1.1.3.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	10.858,18	1.085,82	2.826,89	522,54	15.293,43
2.2.2.4.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto U.I. U.I. 06 - Balascio Maria Angela Piano C2 Int. 06 - Residenziale (Sub 10)	27.272,73	2.067,16	206,72	538,19	99,48	2.911,55
2.1.1.4.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	12.120,49	1.212,05	3.155,53	583,29	17.071,36
2.2.2.5.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	5.159,36	515,94	1.343,22	248,29	7.266,81
2.4.3.3.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS U.I. U.I. 11 - Mainiero Anna Piano C4 Int. 11 - Residenziale (Sub 15)	13.636,36	1.287,81	128,78	335,29	61,98	1.813,86
2.1.1.5.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	7.096,52	709,65	1.847,56	341,51	9.995,25
2.4.4.6.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS U.I. U.I. 12 - Cosentino Salvatore Piano C4 Int. 12 - Residenziale (Sub 16)	13.636,36	1.021,45	102,15	265,94	49,16	1.438,69
2.1.1.6.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	14.207,87	1.420,79	3.698,96	683,74	20.011,36
2.2.2.8.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	3.092,20	309,22	805,05	148,81	4.355,28
2.4.4.7.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS U.I. U.I. 14 - Ostricano Filomena Piano C5 Int. 14 - Residenziale (Sub 18)	13.636,36	1.287,81	128,78	335,29	61,98	1.813,86
2.1.1.7.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	9.187,01	918,70	2.391,81	442,12	12.939,64
2.2.2.9.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	3.092,20	309,22	805,05	148,81	4.355,28
2.4.4.8.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS U.I. U.I. 16 - Terrone Elisabetta Piano C6 Int. 16 - Residenziale (Sub 20)	13.636,36	1.021,45	102,15	265,94	49,16	1.438,69
2.1.1.8.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	10.858,18	1.085,82	2.826,89	522,54	15.293,43
2.2.2.11.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto U.I. U.I. 17 - Punzo Luca Piano C6 Int. 17 - Residenziale (Sub 21)	27.272,73	7.226,52	722,65	1.881,39	347,77	10.178,33
2.1.1.9.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	9.187,01	918,70	2.391,81	442,12	12.939,64
2.2.2.12.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	7.226,52	722,65	1.881,39	347,77	10.178,33
2.4.4.10.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS U.I. U.I. 18 - Filosa Maria Piano C6 Int. 18 - Residenziale (Sub 22)	13.636,36	1.021,45	102,15	265,94	49,16	1.438,69
2.1.1.10.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	12.120,49	1.212,05	3.155,53	583,29	17.071,36

QUADRO ECONOMICO GENERALE INTERVENTI							
WBS	DESCRIZIONE INTERVENTI	MASSIMALE €	LAVORI		SPESE		TOTALE €
			IMPONIBILE €	IVA €	IMPONIBILE €	IVA €	
2.2.13.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	17.604,75	1.760,48	4.583,34	847,22	24.795,78
2.3.1.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Solare termico	54.545,45	2.452,57	245,26	638,51	118,03	3.454,36
2.4.11.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	13.636,36	8.950,00	895,00	2.330,10	430,71	12.605,81
	U.I. U.I. 21 - Visciano Virginia Piano D2 Int. 05 - Residenziale (Sub 28)						
2.1.11.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	9.248,11	924,81	2.407,70	445,06	13.025,68
2.2.15.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	3.092,20	309,22	805,05	148,81	4.355,28
2.4.12.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	13.636,36	1.021,45	102,15	265,94	49,16	1.438,69
	U.I. U.I. 24 - Borriello Giuseppa Piano D3 Int. 08 - Residenziale (Sub 31)						
2.1.12.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	11.744,12	1.174,41	3.057,55	565,18	16.541,26
2.2.17.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	4.134,32	413,43	1.076,34	198,96	5.823,05
	U.I. U.I. 25 - Esposito Federica Piano D4 Int. 10 - Residenziale (Sub 33)						
2.1.13.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	8.083,22	808,32	2.104,43	389,00	11.384,97
2.2.18.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	3.092,20	309,22	805,05	148,81	4.355,28
2.4.13.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	13.636,36	1.021,45	102,15	265,94	49,16	1.438,69
	U.I. U.I. 26 - Accardo Antoni Piano D4 Int. 11 - Residenziale (Sub 34)						
2.1.14.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	11.744,12	1.174,41	3.057,55	565,18	16.541,26
2.2.19.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	3.092,20	309,22	805,05	148,81	4.355,28
2.4.14.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	13.636,36	1.154,63	115,46	300,61	55,57	1.626,27
	U.I. U.I. 27 - Farro Luca Piano D4 Int. 12 - Residenziale (Sub 35)						
2.1.15.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	8.527,50	852,75	2.220,09	410,38	12.010,72
2.2.20.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	4.134,32	413,43	1.076,34	198,96	5.823,05
	U.I. U.I. 31 - Esposito Maria Anna Piano D6 Int. 16 - Residenziale (Sub 51)						
2.1.16.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	10.623,93	1.062,39	2.765,90	511,27	14.963,49
2.2.21.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	9.293,68	929,37	2.419,52	447,24	13.089,81
2.4.15.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	13.636,36	1.287,81	128,78	335,22	61,97	1.813,78
	U.I. U.I. 32 - Cuomo Rosaria Piano D6 Int. 17a - Residenziale (Sub 41)						
2.1.17.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache – Infissi	54.545,45	9.248,11	924,81	2.407,68	445,05	13.025,65
	U.I. U.I. 01 - Marigliano Pasuale Piano C1 Int. 01 - Residenziale (Sub 5)						
2.2.1.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	3.092,20	309,22	805,05	148,81	4.355,28
2.4.1.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	13.636,36	1.154,63	115,46	300,61	55,57	1.626,27
	U.I. U.I. 07 - Attena Rosaria Piano C3 Int. 07 - Residenziale (Sub 11)						
2.2.6.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	5.159,36	515,94	1.343,22	248,29	7.266,81
2.4.4.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	13.636,36	1.154,63	115,46	300,61	55,57	1.626,27
	U.I. U.I. 09 - Cipolletta Gabriele Piano C3 Int. 09 - Residenziale (Sub 13)						
2.2.7.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianto	27.272,73	3.092,20	309,22	805,05	148,81	4.355,28
2.4.5.	Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	13.636,36	1.287,81	128,78	335,29	61,98	1.813,86
A RIPORTARE							1.403.702,72

Comr **ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 194 / 332**

QUOTAZIONE No. 650040

COVERHOLDER DEI LLOYD'S/ CORRESPONDENT:

CREA Assicurazioni S.p.A.
Strada 4 – Palazzo Q5 - 20057 Milanofiori (MI)

PRODUCER:

IEMMINO ASSICURAZIONI SAS di antonio e Giuseppe le

RISCHI, IMPORTI ASSICURATIVI, FRANCHIGIE ED ESTENSIONE TERRITORIALE

ASSICURATO:

RICCI FULVIO

PROFESSIONE:

BONUS EDILIZIA STAND ALONE

MASSIMALE:

VALORE DELLE OPERE OGGETTO DI ASSEVERAZIONE/ATTESTAZIONE
COME DA QUESTIONARIO

FRANCHIGIA\SCOPERTO:

FRANCHIGIA € 1.500,00

RETROATTIVITA':

01/07/2020 (SUPERBONUS 110%)

12/11/2021 (DL 157/2021)

MAGGIOR PERIODO PER LA NOTIFICA DELLA RICHIESTA
DI PAGAMENTO (POSTUMA):

COME DA TESTO DI POLIZZA

ESTENSIONE TERRITORIALE:

UNIONE EUROPEA

PREMIO LORDO FINALE:

€ 1.560,00

ESTENSIONI SEMPRE OPERANTI (COME TESTO DI POLIZZA)

Tipologia	Limite Indennizzo
Studi Associati	VALORE DELLE OPERE OGGETTO DI ASSEVERAZIONE/ATTESTAZIONE
Vincolo di Solidarietà	VALORE DELLE OPERE OGGETTO DI ASSEVERAZIONE/ATTESTAZIONE
Certificatore Energetico	VALORE DELLE OPERE OGGETTO DI ASSEVERAZIONE/ATTESTAZIONE
Codice Privacy	VALORE DELLE OPERE OGGETTO DI ASSEVERAZIONE/ATTESTAZIONE
Smarrimento di documenti	VALORE DELLE OPERE OGGETTO DI ASSEVERAZIONE/ATTESTAZIONE

NOTE:


Si precisa che la presente polizza risulta estesa a quanto previsto in materia di asseverazione tecnica su bonus edilizia contenuto nel DL 157/2021 e successive modifiche ed integrazioni (G.U. n. 47 del 25/02/2022 – DL 25/02/22, n.13).

Si precisa che la presente copertura risulta operativa per il singolo progetto indicato nel questionario che forma parte integrante della Polizza.

Data

10/11/2023

L'Assicurato o il Contraente


Fulvio Ricci

Fulvio Ricci (14/nov/2023 10:29 GMT+1)

La presente quotazione ha validità 30 giorni dalla data di conferma del questionario.

Questionario: RICCI FULVIO

Quote Id: 650040

Data: 10/11/2023

Data Inizio Rischio

Data inizio rischi	20/10/2023
--------------------	------------

Massimale

Massimale della Polizza a Consumo/a Scalare(in caso di "single project" il massimale è da intendersi fino a l'importo prescelto ma comunque pari al valore dell'opera da asseverare)	
Massimale della Polizza a Consumo/a Scalare	€ 2.500.000,00

Dichiarative

Il Tecnico Abilitato conferma che il FATTURATO GLOBALE ANNUO (e non per singolo progetto) esclusivamente derivante da attività di Asseverazione su Bonus Edilizi risulta/risulterà inferiore ad € 150.000,00?	Sì
Il Tecnico Abilitato conferma che il massimale di polizza prescelto è adeguato al numero di asseverazioni rilasciate e all'ammontare degli importi degli interventi oggetto delle Asseverazioni?	Sì
La presente polizza è sottoscritta per coprire la Responsabilità Civile del Tecnico Abilitato solo ed esclusivamente su UN SINGOLO PROGETTO oggetto di Asseverazione SUPERBONUS 110% e/o altri Bonus Edilizi e successive modifiche ed integrazioni?	Sì
Indicare l'ubicazione del progetto	
Nazione *	Italy
Provincia *	Napoli
Città *	Torre del Greco
Indirizzo *	Via delle Forze Armate - Parco Bonanno
Numero Civico *	15
CAP *	80059
Ammontare in Euro degli importi degli interventi oggetto dell'asseverazione:	2.000.000,00

Qualora richiesto indicare il nominativo del tecnico abilitato che svolgerà attività di asseverazione/attestazione ai sensi della normativa vigente:	RICCI FULVIO
Il tecnico abilitato dichiara che, per l'annualità in corso, la sommatoria dei massimali di polizza sottoscritti per il tramite di Insurtech MGA srl/CREA relativi alla polizza SUPERBONUS 110%/BONUS EDILIZIA STAND ALONE (siano essi relativi a polizza singolo progetto e/o in aggregato/consumo) non sorpassano gli € 5.000.000?	Sì

Sinistrosità Pregressa

Sono state avanzate richieste di risarcimento o è a conoscenza di CIRCOSTANZE NOTE relative all'attività di asseverazione nei confronti del Proponente?	No
---	----

Anagrafica

Tipologia Anagrafica	Persona fisica
Cognome / Ragione Sociale *	RICCI
Nome *	FULVIO
Partita Iva / Codice Fiscale *	RCCFLV52M05F839J
Indirizzo di posta elettronica	
Nazione *	Italy
Provincia *	Napoli
Città *	Marano di Napoli
Indirizzo *	VIA SAN CASTRESE - CITTA' GIARDINO
Numero Civico *	9
CAP *	80016
Indirizzo PEC	

Specifica Anagrafica

Specifica Anagrafica	Professionista individuale che intende stipulare l'assicurazione soltanto per conto proprio
Data inizio attività	17/09/1987

Data iscrizione all'albo	17/09/1987
--------------------------	------------

Bisogni Assicurativi - Informativa IDD

Quali sono le sue esigenze assicurative?	Protezione
Quali sono i suoi destinatari assicurativi?	Se stesso / Attività
Quali sono le sue esigenze assicurative?	Tenore di vita / Patrimonio
Possiede un dispositivo mobile connesso ad internet? (es. smartphone, tablet)?	Sì

Data

10/11/2023

L'Assicurato o il Contraente

Fulvio Ricci

Fulvio Ricci (14/nov/2023 10:29 GMT+1)

**QUESTIONARIO PER LA RILEVAZIONE DELLE CARATTERISTICHE, ESIGENZE E RICHIESTE DEL
POTENZIALE CONTRAENTE** (art. 58, Reg. IVASS 40/2018)

Soggetto che entra in contatto il cliente **IEMMINO ANTONIO** Qualifica **AGENTE** Iscrizione RUI **A000241916**

I) ANAGRAFICA E CONTATTI

nome **FULVIO** cognome **RICCI** ragione sociale _____
indirizzo (via, civico, cap, provincia) **VIA SAN CASTRESE - CITTA' GIARDINO - MARANO DI NAPOLI (NA)**
codice fiscale **RCCFLV52M05F839J** partita iva **04518961216**
iban **IT39Y01005034120000000000146** codice univoco _____
e-mail personale **architec.fulvioricci@libero.it** e-mail professionale **italiastudioricci@gmail.com** p.e.c. **fulvio.ricci@archiworldpec.it**

**II) INFORMAZIONI AL FINE DELLA VALUTAZIONE DELLE CARATTERISTICHE, ESIGENZE, RICHIESTE
ASSICURATIVE/PREVIDENZIALI**

professione **ARCHITETTO** hobby e tempo libero _____

stato civile celibe/nubile ☐ coniugato/convivente ☒ separato/divorziato ☐ vedovo/a ☐

figlio a carico si ☐ no ☒ animali domestici si ☒ no ☐

Quali soggetti intende assicurare? se stesso ☒ se stesso e i suoi familiari ☐ i suoi familiari ☐ altri ☐

Quali ambiti della vita intende assicurare? personale ☐ professione ☒

Per quali esigenze intende assicurarsi?

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> ottemperare a obblighi di legge | <input type="checkbox"/> risparmio/investimento |
| <input type="checkbox"/> protezione veicoli/natanti | <input type="checkbox"/> protezione del patrimonio |
| <input type="checkbox"/> tutela legale/perdite pecuniarie | <input type="checkbox"/> previdenza integrativa |
| <input type="checkbox"/> protezione in caso di morte/invalidità permanente | <input checked="" type="checkbox"/> protezione attività professionale/impresa |
| <input type="checkbox"/> protezione della persona (infortuni/salute) | <input type="checkbox"/> protezione di altri beni mobili/immobili |
| <input checked="" type="checkbox"/> protezione dalle richieste di risarcimento dei danni provenienti da terzi | |

Per le esigenze manifestate ha già coperture assicurative in essere?

Se sì, specificare

ho già in essere Polizza professionale con altra Compagnia

Ulteriori informazioni utili a precisare le sue caratteristiche, esigenze e richieste:

La presente polizza è necessaria per ottemperare a Lavori di Superbonu di cui al DL34/2020 e smi.

Luogo e Data

Firma leggibile del dichiarante

Fulvio Ricci
Fulvio Ricci (14/10/2023 10:29 GMT+1)

**QUESTIONARIO PER LA RILEVAZIONE DELLE CARATTERISTICHE, ESIGENZE E RICHIESTE DEL
POTENZIALE CONTRAENTE** (art. 58, Reg. IVASS 40/2018)

Soggetto che entra in contatto il cliente **IEMMINO ANTONIO** Qualifica **AGENTE** Iscrizione RUI **A000241916**

I) ANAGRAFICA E CONTATTI

nome **FULVIO** cognome **RICCI** ragione sociale _____
indirizzo (via, civico, cap, provincia) **VIA SAN CASTRESE - CITTA' GIARDINO - MARANO DI NAPOLI (NA)**
codice fiscale **RCCFLV52M05F839J** partita iva **04518961216**
iban **IT39Y01005034120000000000146** codice univoco _____
e-mail personale **architec.fulvioricci@libero.it** e-mail professionale **italiastudioricci@gmail.com** p.e.c. **fulvio.ricci@archiworldpec.it**

**II) INFORMAZIONI AL FINE DELLA VALUTAZIONE DELLE CARATTERISTICHE, ESIGENZE, RICHIESTE
ASSICURATIVE/PREVIDENZIALI**

professione **ARCHITETTO** hobby e tempo libero _____

stato civile celibe/nubile ☐ coniugato/convivente ☒ separato/divorziato ☐ vedovo/a ☐

figlio a carico si ☐ no ☒ animali domestici si ☒ no ☐

Quali soggetti intende assicurare? se stesso ☒ se stesso e i suoi familiari ☐ i suoi familiari ☐ altri ☐

Quali ambiti della vita intende assicurare? personale ☐ professione ☒

Per quali esigenze intende assicurarsi?

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> ottemperare a obblighi di legge | <input type="checkbox"/> risparmio/investimento |
| <input type="checkbox"/> protezione veicoli/natanti | <input type="checkbox"/> protezione del patrimonio |
| <input type="checkbox"/> tutela legale/perdite pecuniarie | <input type="checkbox"/> previdenza integrativa |
| <input type="checkbox"/> protezione in caso di morte/invalidità permanente | <input checked="" type="checkbox"/> protezione attività professionale/impresa |
| <input type="checkbox"/> protezione della persona (infortuni/salute) | <input type="checkbox"/> protezione di altri beni mobili/immobili |
| <input checked="" type="checkbox"/> protezione dalle richieste di risarcimento dei danni provenienti da terzi | |

Per le esigenze manifestate ha già coperture assicurative in essere?

Se sì, specificare

ho già in essere Polizza professionale con altra Compagnia

Ulteriori informazioni utili a precisare le sue caratteristiche, esigenze e richieste:

La presente polizza è necessaria per ottemperare a Lavori di Superbonu di cui al DL34/2020 e smi.

Luogo e Data

Firma leggibile del dichiarante

Fulvio Ricci
Fulvio Ricci (14/11/2023 10:29 GMT+1)


Appendice alla polizza n. GT3C386699P-LB


RICCI FULVIO

A maggior precisazione delle informazioni contenute nel questionario, che forma parte integrante del contratto in oggetto, si precisa che il tecnico/tecnici abilitato/i che svolge/svolgono attività di asseverazione ai sensi della normativa vigente e s.m.i. è/sono:
TECNICO N.1 [NOME: BRUNO, COGNOME: ESPOSITO, CODICE FISCALE: SPSBRN65B06F839O]

Restano fermi ed invariati tutti gli altri termini e le condizioni generali di polizza.

ASSAGO, lì 20/12/2023


CREA Assicurazioni S.p.A.
Viale Milanofiori, Strada 4, Palazzo Q5
20057 - Assago (MI)
P. IVA 10442520960


BRUNO ESPOSITO (Dec 20, 2023 12:55 GMT+1)

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

CONDOMINIO VIA DELLE FORZE ARMATE SCALA
C-D
via delle forze armate 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: 80091700635
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 98 del 20/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE - VISTO CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SB 2 A 55 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI COMUNI IT- ISOLAMENTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		10.444,02	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		10.444,02	4,00 417,76

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
20/12/2023 € 0,00

Onorari	10.444,02
Non sogg. riten./contributi	10.861,78
Totale imponibile	10.861,78
Importo IVA	2.389,59
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	13.251,37
Netto da pagare	€ 0,00

MARIGLIANO PASQUALE

via delle forze armate 15

80059 TORRE DEL GRECO NA

C.F.: MRGPQL85A11F839A

Codice Destinatario: 0000000

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Parcella n° 100 del 20/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 5 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		152,73	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		152,73	4,00
			6,11

Onorari	152,73
Non sogg. riten./contributi	158,84
Totale imponibile	158,84
Importo IVA	34,94
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	193,78
Netto da pagare	€ 0,00

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
20/12/2023 € 0,00

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

CONDOMINIO PARCO BONANNO
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F. 80091700635

FATTURA	11/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO PRESTAZIONE PROFESSIONALE PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SB 2 A 55 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI COMUNI IT- ISOLAMENTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020						€ -	€ -
COMPENSO RESPONSABILE DEI LAVORI				€ 5.808,17			€ 5.808,17
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 5.808,17	€ -	€ -	€ 5.808,17
				A	B	A+B	€ 5.808,17
C.P.A				4%	(A+B)		€ 232,33
-				-	-		€ -
				SPESE esenti art. 15			€ -
				TOTALE FATTURA			€ 6.040,50
-							€ -
-				SCONTO 100%			-€ 6.040,50
				IMPORTO DA PAGARE			-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV ASID 01245009-01276624-BCOORD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 205 / 332 PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucchi Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucchi@forotorre.it)

PASQUALE MARIGLIANO
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F. MRGPQL85A11F839A

FATTURA	13/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C1 int. 1 Sub 5 I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179) TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 61,85			€ 61,85
TRAINATI - BACS				€ 23,10			23,1
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ -			
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 84,95	€ -	€ -	€ 84,95
				A	B	A+B	€ 84,95
C.P.A				4%	(A+B)		€ 3,40
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 88,35
				-	-	-	€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 88,35
					IMPORTO DA PAGARE		-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 206 / 332

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

RAFFAELINA VERDEROSA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F. VRDRFL61L56L259B

FATTURA	14/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C1 int. 1 Sub 6 I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 176)							
						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 61,85			€ 61,85
TRAINATI - BACS				€ 20,43			20,43
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 125,71			€ 125,71
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547							
				€ -			0
				€ 207,99	€ -	€ -	€ 207,99
				A	B	A+B	€ 207,99
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 8,32
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 216,31
				-	-		€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 216,31
					IMPORTO DA PAGARE		-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV. 127 DEL 28.2.1997 ART.17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100
ASID 01245009-01276624-BCOORD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 207 / 332 PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

D'ORLANDO DARIA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F. DRLDRA45E50L259G

FATTURA	15/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C1 int. 3 Sub 7 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179)TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 41,35			€ 41,35
TRAINATI - BACS				€ -			€ -
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 164,41			€ 164,41
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 205,76	€ -	€ -	€ 205,76
				A	B	A+B	€ 205,76
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 8,23
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 213,99
				-	-	-	€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 213,99
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 208 / 332

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

SITO CIRO
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F. STICRI62C16L259S

FATTURA	16/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C2 int. 3004 Sub 8 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179)TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 41,35			€ 41,35
TRAINATI - BACS				€ -			€ -
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 143,84			€ 143,84
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547							
				€ -			0
				€ 185,19	€ -	€ -	€ 185,19
				A	B	A+B	€ 185,19
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 7,41
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 192,60
				-	-	-	€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 192,60
					IMPORTO DA PAGARE		-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 209 / 332

Avv.Petrucchi Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucchi@forotorre.it)

BALASCIO MARIA ANGELA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F. BLSMNG68H70F205C

FATTURA	17/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C2 int. 06 Sub 10 - I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, -(PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179) TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 103,18			€ 103,18
TRAINATI - BACS				€ 25,76			€ 25,76
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 164,41			€ 164,41
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 293,35	€ -	€ -	€ 293,35
				A	B	A+B	€ 293,35
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 11,73
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 305,08
				-	-	-	€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 305,08
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 210 / 332

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@fortorre.it)

ATTENA ROSARIA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.TTNRSR60S67F839P

FATTURA	18/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C3 int. 07 Sub 11 - I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179)TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 103,18			€ 103,18
TRAINATI - BACS				€ 23,10			€ 23,10
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ -			€ -
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 126,28	€ -	€ -	€ 126,28
				A	B	A+B	€ 126,28
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 5,05
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 131,33
				-	-		€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 131,33
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV. 127/2013 art. 1 comma 1 lett. a) PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

MAINIERO ANNA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.MNRNNA63E68F839Q

FATTURA	20/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C04 int.11 Sub 15 - I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179)TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ -			€ -
TRAINATI - BACS				€ 20,43			€ 20,43
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 96,71			€ 96,71
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 117,14	€ -	€ -	€ 117,14
				A	B	A+B	€ 117,14
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 4,69
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 121,83
				-	-	-	€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 121,83
					IMPORTO DA PAGARE		-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 213 / 332

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

COSENTINO SALVATORE
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.CSNSVT63M01G812B

FATTURA	21/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C04 int.12 Sub 16 - I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, -(PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179) TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 61,85			€ 61,85
TRAINATI - BACS				€ 25,76			€ 25,76
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 193,42			€ 193,42
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547							
				€ -			0
				€ 281,03	€ -	€ -	€ 281,03
				A	B	A+B	€ 281,03
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 11,24
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 292,27
				-	-	-	€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 292,27
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 214 / 332

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

OSTRICARO FILOMENA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.STRFMN72B58L259E

FATTURA	22/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C05 int.14 Sub 18 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 176)TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 61,85			€ 61,85
TRAINATI - BACS				€ 20,43			€ 20,43
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 125,71			€ 125,71
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 207,99	€ -	€ -	€ 207,99
				A	B	A+B	€ 207,99
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 8,32
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 216,31
				-	-		€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 216,31
					IMPORTO DA PAGARE		-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV. ASID 01245009-01276624-BCOORD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 215 / 332 PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

TERMINIELLO NICOLA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.TRMNCL60L19L259F

FATTURA	23/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C05 int.15 Sub 19 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179)TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 61,85			€ 61,85
TRAINATI - BACS				€ 25,76			€ 25,76
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ -			€ -
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 87,61	€ -	€ -	€ 87,61
				A	B	A+B	€ 87,61
C.P.A				4%	(A+B)		€ 3,50
-				-	-		€ -
				SPESE esenti art. 15			€ -
				TOTALE FATTURA			€ 91,11
-				-			€ -
-				SCONTO 100%			-€ 91,11
				IMPORTO DA PAGARE			€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 216 / 332

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

TERRONE ELISABETTA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.TRRLB86A61G813E

FATTURA	24/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C06 int.16 Sub 20 - I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179)TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 144,53			€ 144,53
TRAINATI - BACS				€ -			€ -
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 143,84			€ 143,84
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 288,37	€ -	€ -	€ 288,37
				A	B	A+B	€ 288,37
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 11,53
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 299,90
				-	-	-	€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 299,90
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 217 / 332

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

PUNZO LUCA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.PNZLCU89H25G813M

FATTURA	25/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C06 int.17 Sub 21 - I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179)TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 144,53			€ 144,53
TRAINATI - BACS				€ 20,43			€ 20,43
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 125,71			€ 125,71
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 290,67	€ -	€ -	€ 290,67
				A	B	A+B	€ 290,67
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 11,63
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 302,30
				-	-	-	€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 302,30
					IMPORTO DA PAGARE		-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 218 / 332

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

FILOSA MARIA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.FLSMRA70C69L259R

FATTURA	26/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C06 int.18 Sub 22 - I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (NCU FOGL. 501 PART. 179) TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 352,10			€ 352,10
TRAINATI - BACS				€ 179,00			€ 179,00
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 164,41			€ 164,41
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 695,51	€ -	€ -	€ 695,51
				A	B	A+B	€ 695,51
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 27,82
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 723,33
				-	-	-	€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 723,33
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
COMMA 67 L.190/2014 " IMPOSTA DI BOLLO DA €. 2,00 ASSOLTA SULL'ORIGINALE PER IMPORTI MAGGIORI DI
ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 219 / 332

Avv.Petrucchi Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucchi@forotorre.it)

MICHELE ROMANO
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.RMNMHL69T29L259B

FATTURA	27/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano D02 int.04 Sub 27 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) FOGL. 501 PART. 179 TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 62,95			€ 62,95
TRAINATI - BACS				€ -			€ -
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ -			€ -
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 62,95	€ -	€ -	€ 62,95
				A	B	A+B	€ 62,95
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 2,52
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 65,47
				-	-		€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 65,47
					IMPORTO DA PAGARE		-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV. ASID 01245009-01276624-BCOORD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 220 / 332 PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

VISCIANO VIRGINIA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.VSCVGN61L53L259A

FATTURA	28/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano D02 int.05 Sub 28 - I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile,M nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali comparativamente più rappresentative sul piano nazionale Ecobonus 110% - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) FOGL. 501 PART. 179 TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI							
						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 61,85			€ 61,85
TRAINATI - BACS				€ 20,43			€ 20,43
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 125,71			€ 125,71
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 207,99	€ -	€ -	€ 207,99
				A	B	A+B	€ 207,99
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 8,32
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 216,31
				-	-		€ -
				-		SCONTO 100&	-€ 216,31
					IMPORTO DA PAGARE		-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CON ASID 01245009-01276624-BCOOTD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 221 / 332 PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

BENIGNO ANNA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.BNGNNA49C70L259E

FATTURA	29/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano D03 int.07 Sub 30 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) FOGL. 501 PART. 179 TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 41,35			€ 41,35
TRAINATI - BACS				€ -			€ -
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ -			€ -
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 41,35	€ -	€ -	€ 41,35
				A	B	A+B	€ 41,35
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 1,65
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 43,00
				-	-		€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 43,00
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV. 127 DEL 28.2.1997 ART.1 COMMA 10 LETT. A) PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

GIUSEPPA BORRIELLO
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.BRRGPP67C65L259H

FATTURA	31/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano D04 int.08 Sub 31 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) FOGL. 501 PART. 179 TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 82,68			€ 82,68
TRAINATI - BACS				€ -			€ -
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 157,32			€ 157,32
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 240,00	€ -	€ -	€ 240,00
				A	B	A+B	€ 240,00
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 9,60
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 249,60
				-	-		€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 249,60
					IMPORTO DA PAGARE		€ -

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV. ASID 01245009-01276624-BCOORD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 223 / 332 PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

FEDERICA ESPOSITO
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.SPSFRC89B45L259L

FATTURA	31/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano D04 int.10 Sub 33 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) FOGL. 501 PART. 179 TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 61,85			€ 61,85
TRAINATI - BACS				€ 20,43			€ 20,43
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 108,27			€ 108,27
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 190,55	€ -	€ -	€ 190,55
				A	B	A+B	€ 190,55
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 7,62
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 198,17
				-	-		€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 198,17
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CON ASID 01245009-01276624-BCOORD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 224 / 332 PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

ACCARDO ANTONIO
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.CCRNTN43R14L259X

FATTURA	32/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano D04 int.11 Sub 34 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) FOGL. 501 PART. 179 TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 61,85			€ 61,85
TRAINATI - BACS				€ 23,10			€ 23,10
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 157,32			€ 157,32
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547				€ -			0
				€ 242,27	€ -	€ -	€ 242,27
				A	B	A+B	€ 242,27
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 9,69
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 251,96
				-	-		€ -
				-		SCONTO 100%	-€ 251,96
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV. 127 DEL 28.2.1997 ART.17, 1° COMMA LETT. A) PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

FARRO LUCA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.FRRLCU76T31L259A

FATTURA	33/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano D04 int.12 Sub 35 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) FOGL. 501 PART. 179 TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 82,68			€ 82,68
TRAINATI - BACS				€ -			€ -
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 115,07			€ 115,07
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547							
				€ -			0
				€ 197,75	€ -	€ -	€ 197,75
				A	B	A+B	€ 197,75
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 7,91
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 205,66
				-	-		€ -
				-		SCONTO 100%	-€ 205,66
					IMPORTO DA PAGARE		€ -

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV. ASID 01245009-01276624-BCOORD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 226 / 332 PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

MARIA ANNA ESPOSITO
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.SPSMNN62S57L259V

FATTURA	34/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano D06 int.16 Sub 51 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) FOGL. 501 PART. 179 TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ 185,88			€ 185,88
TRAINATI - BACS				€ 25,76			€ 25,76
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 139,87			€ 139,87
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547							
				€ -			0
				€ 351,51	€ -	€ -	€ 351,51
				A	B	A+B	€ 351,51
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 14,06
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 365,57
				-	-		€ -
				-		SCONTO 100%	-€ 365,57
					IMPORTO DA PAGARE		€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CONV. 127 DEL 28.2.1997 ART.17, 1° COMMA LETT. A) PER IMPORTI MAGGIORI DI

Avv.Petrucci Gerardo
Viale Ungheria,1
80059 Torre del Greco(Na)
Tel. 08119530518
P.Iva. 05173251215
C.F. PTRGRD74B23L259P
Pec.(gerardo.petrucci@forotorre.it)

CUOMO ROSARIA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)
C.F.CMURSO53L58L259G

FATTURA	35/2023	DEL	20/12/2023	COMPETENZA	SPESE		TOTALE
						NON SOGGETTI ALL'IVA E RITENUTA	
1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano D06 int.17 Sub 41 - I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) FOGL. 501 PART. 179 TRAINATI - COMPENSO RESPONSABILE LAVORI						€ -	€ -
TRAINATI - IMPIANTO				€ -			€ -
TRAINATI - BACS				€ -			€ -
TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI				€ 125,71			€ 125,71
				€ -			€ -
				€ -			€ -
INFORMAZIONI BANCARIE: BPER BANCA - FIL TORRE DEL GRECO C.SO VITT.EMANUELE,76/78 - 80059 TORRE DEL GRECO - COD. IBAN: IT70L0538740302000042943547							
				€ -			0
				€ 125,71	€ -	€ -	€ 125,71
				A	B	A+B	€ 125,71
				C.P.A	4%	(A+B)	€ 5,03
				-	-	-	€ -
					SPESE esenti art. 15		€ -
					TOTALE FATTURA		€ 130,74
				-	-		€ -
				-	SCONTO 100%		-€ 130,74
					IMPORTO DA PAGARE		-€ 0,00

" OPERAZIONE SENZA APPLICAZIONE DELL'IVA AI SENSI ART.1 COMMA 58 L.190/2014 E SUCC.MODIFICHE
REGIME FORFETTARIO. SI RICHIEDE LA NON APPLICAZIONE DELLA RITENUTA D'ACCONTO AI SENSI ART.1
CON ASID 01245009-01276624-BCOORD del 22/01/2024 17:57:06 - P. 228 / 332 PER IMPORTI MAGGIORI DI

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

ROSA CUOMO

C.F.: CMURSO53L58L259G

PIAZZA SANTA CROCE 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliare Piano D6 int.17a Sub 41. TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - IMPIANTO	1	1.441,78 €	1.441,78 €	22 %	-	

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

<input checked="" type="radio"/> REGIME FISCALE RF18 - Altro	<input checked="" type="radio"/> CASSA PREVIDENZIALE 1 TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%
---	---

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	1.499,45 €	329,88 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	1.441,78 €
Cassa (INARCASSA)	57,67 €
Totale imponibile	1.499,45 €
Totale IVA	329,88 €
Totale documento	1.829,33 €
Sconto 100%	-1.829,33 €
Netto a pagare	0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI
P.IVA: IT04518961216
C.F.: RCCFLV52M05F839J
via SAN CASTRESE 9
80016 - Marano di Napoli (NA) - IT
architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

MARIA ANNA ESPOSITO
C.F.: SPSMNN62S57L259V
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza. sulla unita' immobiliare Piano D6 int.16 Sub 51. , TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI	1	1.643,14 €	1.643,14 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	1.620,50 €	1.620,50 €	22 %	-
3	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	224,54 €	224,54 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

- ☒ REGIME FISCALE
RF18 - Altro
- ☐ CASSA PREVIDENZIALE 1
TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	3.627,71 €	798,10 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	3.488,18 €
Cassa (INARCASSA)	139,53 €
Totale imponibile	3.627,71 €
Totale IVA	798,10 €
Totale documento	4.425,81 €
Sconto 100%	-4.425,81 €
Netto a pagare	0,00 €



FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

MARIA FILOSA

C.F.: FLSMRA70C69L259R

VIA DELLE FORZE ARMATE 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza. sulla unita' immobiliare Piano C6 int.18 Sub 22. TRAINATI - STRUTTURE OPACHE -INFISSI	1	1.888,60 €	1.888,60 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	3.069,73 €	3.069,73 €	22 %	-
3	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	1.560,60 €	1.560,60 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF18 - Altro

● CASSA PREVIDENZIALE 1
TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	6.779,69 €	1.491,53 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	6.518,93 €
Cassa (INARCASSA)	260,76 €
Totale imponibile	6.779,69 €
Totale IVA	1.491,53 €
Totale documento	8.271,22 €
Sconto 100%	-8.271,22 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI
P.IVA: IT04518961216
C.F.: RCCFLV52M05F839J
via SAN CASTRESE 9
80016 - Marano di Napoli (NA) - IT
architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

ANNA BENIGNO
C.F.: BNGNNA49C70L259E
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliare sulla unita' immobiliare Piano D3 int.07 Sub 30. TRAINATI - Impianto	1	360,45 €	360,45 €	22 %	-	

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

<input checked="" type="radio"/> REGIME FISCALE RF18 - Altro	<input checked="" type="radio"/> CASSA PREVIDENZIALE 1 TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%
---	---

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	374,87 €	82,47 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	360,45 €
Cassa (INARCASSA)	14,42 €
Totale imponibile	374,87 €
Totale IVA	82,47 €
Totale documento	457,34 €
Sconto 100%	-457,34 €
Netto a pagare	0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

GIUSEPPA BORRIELLO

C.F.: BRRGPP67C65L259H

VIA DELLE FORZE ARMATE 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliare sulla unita' immobiliare Piano D3 int.08 Sub 31. TRAINATI - STRUTTURE OPACHE -INFISSI	1	1.824,23 €	1.824,23 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	720,89 €	720,89 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

☒ REGIME FISCALE
RF18 - Altro

☒ CASSA PREVIDENZIALE 1
TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.646,92 €	582,32 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.545,12 €
Cassa (INARCASSA)	101,80 €
Totale imponibile	2.646,92 €
Totale IVA	582,32 €
Totale documento	3.229,24 €
Sconto 100%	-3.229,24 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

LUCA FARRO

C.F.: FRRLCU76T31L259A

Via delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliare.Interventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano D4 int.12 Sub 35 TRAINATI - Strutture opache - Infissi	1	1.327,00 €	1.327,00 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	720,89 €	720,89 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.129,81 €	468,56 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.047,89 €
Cassa (INARCASSA)	81,92 €
Totale imponibile	2.129,81 €
Totale IVA	468,56 €
Totale documento	2.598,37 €
Sconto 100%	-2.598,37 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

ROSARIA ATTENA

C.F.: TTNRSR60S67F839P

Via delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliare.Interventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano C3 int.07 Sub 11. TRAINATI - Impianto	1	899,64 €	899,64 €	22 %	-	
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	201,33 €	201,33 €	22 %	-	

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	1.145,01 €	251,90 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	1.100,97 €
Cassa (INARCASSA)	44,04 €
Totale imponibile	1.145,01 €
Totale IVA	251,90 €
Totale documento	1.396,91 €
Sconto 100%	-1.396,91 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

ELISABETTA TERRONE

C.F.: TRRLBT86A61G813E

Via delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliare.Interventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano C6 int.16 Sub 20. , TRAINATI - Strutture Opache - Infissi	1	1.681,96 €	1.681,96 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	1.260,09 €	1.260,09 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo				21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	3.059,73 €	673,14 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.942,05 €
Cassa (INARCASSA)	117,68 €
Totale imponibile	3.059,73 €
Totale IVA	673,14 €
Totale documento	3.732,87 €
Sconto 100%	-3.732,87 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

NICOLA TERMINIELLO

C.F.: TRMNCL60L19L259F

Via delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano C5 int.15 Sub 19 - TRAINATI - Impianto	1	539,19 €	539,19 €	22 %	-	
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	224,56 €	224,56 €	22 %	-	

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo				21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	794,30 €	174,75 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	763,75 €
Cassa (INARCASSA)	30,55 €
Totale imponibile	794,30 €
Totale IVA	174,75 €
Totale documento	969,05 €
Sconto 100%	-969,05 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

ANTONIO ACCARDO

C.F.: CCRNTN43R14L259X

Via delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano D4 int. 11 Sub 34. D.Lgs.81/2008, TRAINATI - Strutture opache - Infissi	1	1.824,23 €	1.824,23 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	539,19 €	539,19 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.457,96 €	540,75 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.363,42 €
Cassa (INARCASSA)	94,54 €
Totale imponibile	2.457,96 €
Totale IVA	540,75 €
Totale documento	2.998,71 €
Sconto 100%	-2.998,71 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI
P.IVA: IT04518961216
C.F.: RCCFLV52M05F839J
via SAN CASTRESE 9
80016 - Marano di Napoli (NA) - IT
architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

FILOMENA OSTRICARO
C.F.: STRFMN72B58L259E
Via delle Forze Armate 15
80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita" immobiliare Piano C5 int.14 Sub 18 , TRAINATI - Strutture opache - Infissi	1	1.434,66 €	1.434,66 €	22 %	-	
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	539,10 €	539,10 €	22 %	-	
3	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	178,11 €	178,11 €	22 %	-	

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

<input checked="" type="radio"/> REGIME FISCALE RF18 - Altro	<input checked="" type="radio"/> CASSA PREVIDENZIALE 1 TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%
---	---

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.237,94 €	492,35 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.151,87 €
Cassa (INARCASSA)	86,07 €
Totale imponibile	2.237,94 €
Totale IVA	492,35 €
Totale documento	2.730,29 €
Sconto 100%	-2.730,29 €
Netto a pagare	0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

SALVATORE COSENTINO

C.F.: CSNSVT63M01G812B

Via delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita" immobiliare Piano C4 int.12 Sub 16. TRAINATI - Strutture Opache - Infissi	1	2.215,87 €	2.215,87 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	539,19 €	539,19 €	22 %	-
3	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	224,56 €	224,56 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

☒ REGIME FISCALE
RF18 - Altro

☒ CASSA PREVIDENZIALE 1
TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	3.098,80 €	681,74 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.979,62 €
Cassa (INARCASSA)	119,18 €
Totale imponibile	3.098,80 €
Totale IVA	681,74 €
Totale documento	3.780,54 €
Sconto 100%	-3.780,54 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

GABRIELE CIPOLETTA

C.F.: CPLGRL63P20L259L

Via delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliare.Interventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano C3 int.09 Sub 13. TRAINATI - Impianto	1	539,19 €	539,19 €	22 %	-	
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	224,56 €	224,56 €	22 %	-	

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	794,30 €	174,75 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	763,75 €
Cassa (INARCASSA)	30,55 €
Totale imponibile	794,30 €
Totale IVA	174,75 €
Totale documento	969,05 €
Sconto 100%	-969,05 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

ANNA MAINIERO

C.F.: MNRNNA63E68F839Q

Vico San Vito 10

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano C4 int.11 Sub 15., TRAINATI - Strutture opache - Infissi	1	1.107,07 €	1.107,07 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	178,11 €	178,11 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	1.336,59 €	294,05 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	1.285,18 €
Cassa (INARCASSA)	51,41 €
Totale imponibile	1.336,59 €
Totale IVA	294,05 €
Totale documento	1.630,64 €
Sconto 100%	-1.630,64 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

LUCA PUNZO

C.F.: PNZLCU89H25G813M

Via Delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano C6 int.17 Sub 21. TRAINATI - Strutture opache - Infissi	1	1.534,66 €	1.534,66 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	1.260,09 €	1.260,09 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.906,54 €	639,44 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.794,75 €
Cassa (INARCASSA)	111,79 €
Totale imponibile	2.906,54 €
Totale IVA	639,44 €
Totale documento	3.545,98 €
Sconto 100%	-3.545,98 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

FEDERICA ESPOSITO

C.F.: SPSFRC89B45L259L

VIA DELLE FORZE ARMATE 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano D4 int.10 Sub 33. TRAINATI - STRUTTURE OPACHE -INFISSI	1	1.255,55 €	1.255,55 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	539,19 €	539,19 €	22 %	-
3	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	178,11 €	178,11 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

☒ REGIME FISCALE
RF18 - Altro

☒ CASSA PREVIDENZIALE 1
TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.051,76 €	451,39 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	1.972,85 €
Cassa (INARCASSA)	78,91 €
Totale imponibile	2.051,76 €
Totale IVA	451,39 €
Totale documento	2.503,15 €
Sconto 100%	-2.503,15 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

CIRO SITO

C.F.: STICRI62C16L259S

VIA STROMBOLI 21

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita" immobiliare Piano C2 int.04 Sub 8. TRAINATI - STRUTTURE OPACHE -INFISSI	1	1.681,96 €	1.681,96 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	360,45 €	360,45 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.124,11 €	467,30 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.042,41 €
Cassa (INARCASSA)	81,70 €
Totale imponibile	2.124,11 €
Totale IVA	467,30 €
Totale documento	2.591,41 €
Sconto 100%	-2.591,41 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

MICHELE ROMANO

C.F.: RMNMHL69T29L259B

VIA DELLE FORZE ARMATE 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano D2 int.04 Sub 27. TRAINATI - Impianto	1	548,88 €	548,88 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	570,84 €	125,58 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	548,88 €
Cassa (INARCASSA)	21,96 €
Totale imponibile	570,84 €
Totale IVA	125,58 €
Totale documento	696,42 €
Sconto 100%	-696,42 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

RAFFAELINA VERDEROSA

C.F.: VRDRFL61L56L259B

Via delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano C01 int.02 Sub 6. TRAINATI - Infissi	1	1.434,66 €	1.434,66 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	539,19 €	539,19 €	22 %	-
3	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	178,11 €	178,11 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF18 - Altro

● CASSA PREVIDENZIALE 1
TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.238,04 €	492,37 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.151,96 €
Cassa (INARCASSA)	86,08 €
Totale imponibile	2.238,04 €
Totale IVA	492,37 €
Totale documento	2.730,41 €
Sconto 100%	-2.730,41 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

DARIA D'ORLANDO

C.F.: DRLDRA45E50L259G

VIA DELLE FORZE ARMATE 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano C1 int.03 Sub 7. TRAINATI - STRUTTURE OPACHE - INFISSI.	1	1.888,60 €	1.888,60 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	360,45 €	360,45 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.339,01 €	514,58 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.249,05 €
Cassa (INARCASSA)	89,96 €
Totale imponibile	2.339,01 €
Totale IVA	514,58 €
Totale documento	2.853,59 €
Sconto 100%	-2.853,59 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

MARIA ANGELA BALASCIO

C.F.: BLSMNG68H70F205C

Via delle Forze Armate 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformità al SAL 1 ECOBONUS su edificio di Via delle Forze Armate 15 - 80059 Torre del Greco (Na) Foglio 501 p.lla179 sub da 2 a 55 Scala C-D, Pratica CILAS PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 REP_PROV_NA/NA-SUPRO/0092397 del 241122 -Interventi di risparmio energetico rientrante nel Superbonus 110% articolo 119 comma 1 lettera A) e comma 2 del D.L. n.34/2020 convertito con L.77/2020.Interventi TRAINATI SU PARTI PRIVATE sulla unità immobiliare Piano C2 int.06 Sub 10. IN - Strutture opache - Sostituzione Infissi Sconto in Fattura pari al 100% praticato art 121 co.1 lett.A) del D.L. 34/2020	1	1.888,60 €	1.888,60 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	899,64 €	899,64 €	22 %	-
3	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	224,56 €	224,56 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

☒ REGIME FISCALE
RF18 - Altro

☐ CASSA PREVIDENZIALE 1
TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	3.133,31 €	689,33 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	3.012,80 €
Cassa (INARCASSA)	120,51 €
Totale imponibile	3.133,31 €
Totale IVA	689,33 €
Totale documento	3.822,64 €
Sconto 100%	-3.822,64 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

VIRGINIA VISCIANO

C.F.: VSCVGN61L53L259A

CORSO V.EMANUELE 119

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliare Piano D2 int.05 Sub 28. I lavori edili di cui all'allegato X al D.Lgs.81/2008, TRAINATI - STRUTTURE OPACHE- INFISSI	1	1.441,79 €	1.441,79 €	22 %	-
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI IMPIANTO	1	539,19 €	539,19 €	22 %	-
3	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	178,11 €	178,11 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

☒ REGIME FISCALE
RF18 - Altro

☒ CASSA PREVIDENZIALE 1
TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	2.245,45 €	494,00 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.159,09 €
Cassa (INARCASSA)	86,36 €
Totale imponibile	2.245,45 €
Totale IVA	494,00 €
Totale documento	2.739,45 €
Sconto 100%	-2.739,45 €

Netto a pagare 0,00 €

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

CONDOMINIO VIA DELLE FORZE
ARMATE 15 - PARCO BONANNO
(SC.C-D)

C.F.: 80091700635

VIA DELLE FORZE ARMATE 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Intervento TRAINANTE su parti comuni IT- isolamento termico Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo e Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sul totale di 49 unita'immobiliari (scala C + scala D) .	1	99.084,71 €	99.084,71 €	22 %	-

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE

☒ REGIME FISCALE
RF18 - Altro

☒ CASSA PREVIDENZIALE 1
TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	103.048,10 €	22.670,58 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	99.084,71 €
Cassa (INARCASSA)	3.963,39 €
Totale imponibile	103.048,10 €
Totale IVA	22.670,58 €
Totale documento	125.718,68 €
Sconto 100%	-125.718,68 €

Netto a pagare 0,00 €

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

ATTENA ROSARIA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: TTNRSR60S67F839P
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 105 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 11 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		227,08	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		227,08	4,00
			9,08

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	227,08
Non sogg. riten./contributi	236,16
Totale imponibile	236,16
Importo IVA	51,96
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	288,12
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

CIPOLLETTA GABRIELE
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: CPLGRL63P20L259L
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 106 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 13 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO-IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		157,52	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		157,52	4,00
			6,30

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	157,52
Non sogg. riten./contributi	163,82
Totale imponibile	163,82
Importo IVA	36,04
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	199,86
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

COSENTINO SALVATORE
via delle forze armate 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: CSNSVT63M01G812B
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 108 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE PER VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 16 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		157,52	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONE INFISSI		347,82	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		505,34	4,00 20,21

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	505,34
Non sogg. riten./contributi	525,55
Totale imponibile	525,55
Importo IVA	115,62
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	641,17
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

OSTRICARO FILOMENA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: STRFMN72B58L259E
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 109 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE PER VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 18 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		147,93	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONE INFISSI		226,06	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		373,99	4,00 14,96

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Onorari	373,99
Non sogg. riten./contributi	388,95
Totale imponibile	388,95
Importo IVA	85,57
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	474,52
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

TERRONE ELISABETTA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: TRRLBT86A61G813E
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 110 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 20 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		259,88	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONE INFISSI		258,63	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		518,51	4,00 20,74

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Onorari	518,51
Non sogg. riten./contributi	539,25
Totale imponibile	539,25
Importo IVA	118,64
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	657,89
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

TERMINIELLO NICOLA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: TRMNCL60L19L259F
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 111 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 19 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		157,52	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		157,52	4,00
			6,30

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Onorari	157,52
Non sogg. riten./contributi	163,82
Totale imponibile	163,82
Importo IVA	36,04
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	199,86
Netto da pagare	€ 0,00

PUNZO LUCA

VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: PNZLCU89H25G813M

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 112 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SALPRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 21 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		296,62	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONI INFISSI		226,06	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		522,68	4,00 20,91

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	522,68
Non sogg. riten./contributi	543,59
Totale imponibile	543,59
Importo IVA	119,59
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	663,18
Netto da pagare	€ 0,00

FILOSA MARIA

VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: FLSMRA70C69L259R
Codice Destinatario: 0000000

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Parcella n° 113 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 22 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		955,00	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONI INFISSI		295,64	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		1.250,64	4,00 50,03

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	1.250,64
Non sogg. riten./contributi	1.300,67
Totale imponibile	1.300,67
Importo IVA	286,15
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	1.586,82
Netto da pagare	€ 0,00

ROMANO MICHELE

VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: RMNMHL69T29L259B

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 114 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE PER VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 27 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		113,20	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		113,20	4,00
			4,53

Onorari	113,20
Non sogg. riten./contributi	117,73
Totale imponibile	117,73
Importo IVA	25,90
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	143,63
Netto da pagare	€ 0,00

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

BENIGNO ANNA

VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: BNGNNA49C70L259E

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 116 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 30 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		74,35	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		74,35	4,00
			2,97

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	74,35
Non sogg. riten./contributi	77,32
Totale imponibile	77,32
Importo IVA	17,01
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	94,33
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

BORRIELLO GIUSEPPA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: BRRGPP67C65L259H
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 117 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 31 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		282,88	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONE INFISSI		148,68	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		431,56	4,00 17,26

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Onorari	431,56
Non sogg. riten./contributi	448,82
Totale imponibile	448,82
Importo IVA	98,74
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	547,56
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

ESPOSITO FEDERICA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: SPSFRC89B45L259L
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 118 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 33 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		147,93	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONE INFISSI		194,69	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		342,62	4,00 13,70

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Onorari	342,62
Non sogg. riten./contributi	356,32
Totale imponibile	356,32
Importo IVA	78,39
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	434,71
Netto da pagare	€ 0,00

FARRO LUCA

VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: FRRLCU76T31L259A

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 120 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 35 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		148,68	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONE INFISSI		206,92	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		355,60	4,00 14,22

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Onorari	355,60
Non sogg. riten./contributi	369,82
Totale imponibile	369,82
Importo IVA	81,36
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	451,18
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

CUOMO ROSARIA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: CMURSO53L58L259G
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 122 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 41 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		226,05	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		226,05	4,00
			9,04

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Onorari	226,05
Non sogg. riten./contributi	235,09
Totale imponibile	235,09
Importo IVA	51,72
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	286,81
Netto da pagare	€ 0,00

FORNITORE

FULVIO RICCI

P.IVA: IT04518961216

C.F.: RCCFLV52M05F839J

via SAN CASTRESE 9

80016 - Marano di Napoli (NA) - IT

architec.fulvioricci@libero.it

CLIENTE

PASQUALE MARIGLIANO

C.F.: MRGPQL85A11F839A

VIA DELLE FORZE ARMATE 15

80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	Fattura relativa a conformita' al SAL 1 ECOBONUS su edificio in Via delle Forze Armate, 15 - Scala C-D, 80059 Torre del Greco (Na), FG 501 P.LLA 179 SUB da 2 a 55 CILAS PTRGRD74B23L259P - 241122 - 1250, REP_PROV_NA/NA- SUPRO/ 0092397 del 241122 .Interventi di risparmio energetico rientranti nel Super Bonus 110%, art 119 co.1 lettera A) e co.2 del D.L. 34/2020 convertito con L.77/2020 .Sconto pari al 100% praticato ex art.121, co.1 lett.A) del D.L.34/2020. Competenze Tecniche per Progetto Esecutivo , Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.sulla unita' immobiliareInterventi su parti private sulla unita' immobiliare Piano C1 int.01 Sub 5. TRAINATI - Impianto	1	539,19 €	539,19 €	22 %	-	
2	ECOBONUS 110% - TRAINATI BACS	1	201,33 €	201,33 €	22 %	-	

METODO DI PAGAMENTO

NR RATA	METODO	PAGAMENTO	Banca	IBAN	BIC/SWIFT	DATA SCADENZA	IMPORTO
1	MP05 - Bonifico	Pagamento completo	BNL AG 4512	IT39Y0100503412000000000146		21/12/2023	0,00 €

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF18 - Altro



CASSA PREVIDENZIALE 1

TC04 - Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti, Aliquota cassa4% su 100% dell'imponibile, Codice IVA 22%

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
22%			Immediata	770,14 €	169,43 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	740,52 €
Cassa (INARCASSA)	29,62 €
Totale imponibile	770,14 €
Totale IVA	169,43 €
Totale documento	939,57 €
Sconto 100%	-939,57 €

Netto a pagare 0,00 €

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

ESPOSITO MARIA ANNA
via delle forze armate 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: SPSMNN62S57L259V
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 121 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 51 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		380,55	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONE INFISSI		251,49	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		632,04	4,00 25,28

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	632,04
Non sogg. riten./contributi	657,32
Totale imponibile	657,32
Importo IVA	144,61
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	801,93
Netto da pagare	€ 0,00

D'ORLANDO DARIA

via delle forze armate 15

80059 TORRE DEL GRECO NA

C.F.: DRLDRA45E50L259G

Codice Destinatario: 0000000

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Parcella n° 127 del 21/12/2023

BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 7 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		74,35	22 - Aliquota al 22%
IN- SOSTITUZIONE INFISSI		295,64	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		369,99	4,00 14,80

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	369,99
Non sogg. riten./contributi	384,79
Totale imponibile	384,79
Importo IVA	84,65
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	469,44
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

VISCIANO VIRGINIA
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: VSCVGN61L53L259A
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 124 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE PER VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 28 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		147,93	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONE INFISSI		226,05	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		373,98	4,00 14,96

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Onorari	373,98
Non sogg. riten./contributi	388,94
Totale imponibile	388,94
Importo IVA	85,57
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	474,51
Netto da pagare	€ 0,00

MANIERO ANNA

VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: MNRNNA63E68F839Q

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 125 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE PER VISTO DI CONFORMITA' INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 15 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		36,73	22 - Aliquota al 22%
IN - SOSTITUZIONE INFISSI		173,90	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		210,63	4,00 8,43

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	210,63
Non sogg. riten./contributi	219,06
Totale imponibile	219,06
Importo IVA	48,19
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	267,25
Netto da pagare	€ 0,00

via delle forze armate 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: STICRI62C16L259S
Codice Destinatario: 0000000

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Parcella n° 126 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 8 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINANTE IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		74,35	22 - Aliquota al 22%
IN- SOSTITUZIONE INFISSI		258,63	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		332,98	4,00 13,32

Onorari	332,98
Non sogg. riten./contributi	346,30
Totale imponibile	346,30
Importo IVA	76,19
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	422,49
Netto da pagare	€ 0,00

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

D'ORLANDO DARIA

via delle forze armate 15

80059 TORRE DEL GRECO NA

C.F.: DRLDRA45E50L259G

Codice Destinatario: 0000000

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

Parcella n° 127 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 7 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		74,35	22 - Aliquota al 22%
IN- SOSTITUZIONE INFISSI		295,64	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		369,99	4,00 14,80

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	369,99
Non sogg. riten./contributi	384,79
Totale imponibile	384,79
Importo IVA	84,65
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	469,44
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

VERDEROSA RAFFAELINA
via delle forze armate 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: VRDRFL61L56L259B
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 128 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 6 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		147,93	22 - Aliquota al 22%
IN- SOSTITUZIONE INFISSI		226,06	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		373,99	4,00 14,96

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	373,99
Non sogg. riten./contributi	388,95
Totale imponibile	388,95
Importo IVA	85,57
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	474,52
Netto da pagare	€ 0,00

ESPOSITO FABIANA
VIA E. NICOLARDI 52
80100 NAPOLI NA
dot.espositof@gmail.com
P.IVA: 04093430611 C.F.: SPSFBN86C52F839P

BALASCIO MARIA ANGELA
via delle forze armate 15
80059 TORRE DEL GRECO NA
C.F.: BLSMNG68H70F205C
Codice Destinatario: 0000000

Parcella n° 129 del 21/12/2023
BONIFICO

Descrizione	%SC	Importo	IVA
1 SAL PRESTAZIONE PROFESSIONALE VISTO DI CONFORMITA' PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 10 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020		231,87	22 - Aliquota al 22%
IN- SOSTITUZIONE INFISSI		295,64	22 - Aliquota al 22%
Cassa Previdenza Dottori Commercialisti		527,51	4,00 21,10

Copia analogica della fattura elettronica inviata al SDI

Scadenze
21/12/2023 € 0,00

Onorari	527,51
Non sogg. riten./contributi	548,61
Totale imponibile	548,61
Importo IVA	120,69
Totale Documento	€ 0,00
Sconti/Abbuoni(100,00%)	669,30
Netto da pagare	€ 0,00

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

CONDOMINIO PARCO BONANNO
C.F.: 80091700635
VIA DELLE FORZE ARMATE
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SB 2 A 55 CILAS PROT. NPTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART119, COMMA 1, LETTERA A,ECOMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N77/2020 INTERVENTO SU PARTI COMUNI IT- ISOLAMENTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1,LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs.81/2015	1	290.408,65 €	290.408,65 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				290.408,65 €	29.040,87 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	290.408,65 €
Totale imponibile	290.408,65 €
Totale IVA	29.040,87 €
Totale documento	319.449,52 €
Sconto 100%	-319.449,52 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Pasquale Marigliano
C.F.: MRGPQL85A11F839A
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1SAL ECO PER INTERVENTO 1,00 3.092,20 10,00 3.092,20 DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 5 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATI - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020	1	3.092,20 €	3.092,20 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.154,63 €	1.154,63 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				4.246,83 €	424,68 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	4.246,83 €
Totale imponibile	4.246,83 €
Totale IVA	424,68 €
Totale documento	4.671,51 €
Sconto 100%	-4.671,51 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

DARIA D'ORLANDO
C.F.: DRLDRA45E50L259G
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO (NA)
- IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 7 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_ 241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	8.220,71 €	8.220,71 €	10 %	-	
2	TRAINATI -IMPIANTO TERMICO	1	2.067,16 €	2.067,16 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				10.287,87 €	1.028,79 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	10.287,87 €
Totale imponibile	10.287,87 €
Totale IVA	1.028,79 €
Totale documento	11.316,66 €
Sconto 100%	-11.316,66 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.

P.IVA: IT03956721215

C.F.: 03956721215

VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12

80031 - Brusciano (NA) - IT

Telefono: 0818862076

Fax: 0818861824

termovegi@libero.it

CLIENTE

RAFFAELINA VERDEROSA

C.F.: VRDRFL61L56L259B

VIA DELLE FORZE ARMATE 15

80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 6 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	3.092,20 €	3.092,20 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.021,45 €	1.021,45 €	10 %	-	
3	TRAINATI SOSTITUZIONE INFISSI	1	6.285,72 €	6.285,72 €	10 %	-	

REGIME FISCALE



REGIME FISCALE

RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				10.399,37 €	1.039,94 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	10.399,37 €
Totale imponibile	10.399,37 €
Totale IVA	1.039,94 €
Totale documento	11.439,31 €
Sconto 100%	-11.439,31 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.

P.IVA: IT03956721215

C.F.: 03956721215

VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12

80031 - Brusciano (NA) - IT

Telefono: 0818862076

Fax: 0818861824

termovegi@libero.it

CLIENTE

CIRO SITO

C.F.: STICRI62C16L259S

VIA DELLE FORZE ARMATE 15

80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 8 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_ 241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	7.191,85 €	7.191,85 €	10 %	-	
2	INTERVENTO TRAINATO IMPIANTO TERMICO	1	2.067,16 €	2.067,16 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				9.259,01 €	925,90 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	9.259,01 €
Totale imponibile	9.259,01 €
Totale IVA	925,90 €
Totale documento	10.184,91 €
Sconto 100%	-10.184,91 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Maria Angela Balascio
C.F.: BLSMNG68H70F205C
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 10 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	5.159,36 €	5.159,36 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.287,81 €	1.287,81 €	10 %	-	
3	TRAINATI SOSTITUZIONE INFISSI	1	8.220,71 €	8.220,71 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				14.667,88 €	1.466,79 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	14.667,88 €
Totale imponibile	14.667,88 €
Totale IVA	1.466,79 €
Totale documento	16.134,67 €
Sconto 100%	-16.134,67 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Rosaria Attena
C.F.: TTNRSR60S67F839P
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 11 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_ 241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	5.159,36 €	5.159,36 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.154,63 €	1.154,63 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				6.313,99 €	631,40 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	6.313,99 €
Totale imponibile	6.313,99 €
Totale IVA	631,40 €
Totale documento	6.945,39 €
Sconto 100%	-6.945,39 €



FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Gabriele Cipolletta
C.F.: CPLGRL63P20L259L
VIA DELLE FORZE ARMATE
80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 13 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_ 241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	3.092,20 €	3.092,20 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.287,81 €	1.287,81 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				4.380,01 €	438,00 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	4.380,01 €
Totale imponibile	4.380,01 €
Totale IVA	438,00 €
Totale documento	4.818,01 €
Sconto 100%	-4.818,01 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Anna Mainiero
C.F.: MNRNNA63E68F839Q
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 15 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_ 241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	4.835,71 €	4.835,71 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.021,45 €	1.021,45 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				5.857,16 €	585,72 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	5.857,16 €
Totale imponibile	5.857,16 €
Totale IVA	585,72 €
Totale documento	6.442,88 €
Sconto 100%	-6.442,88 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Salvatore Cosentino
C.F.: CSNSVT63M01G812B
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - Torre del Greco - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 16 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	3.092,20 €	3.092,20 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.287,80 €	1.287,80 €	10 %	-	
3	TRAINATI SOSTITUZIONE INFISSI	1	9.671,44 €	9.671,44 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				14.051,44 €	1.405,14 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	14.051,44 €
Totale imponibile	14.051,44 €
Totale IVA	1.405,14 €
Totale documento	15.456,58 €
Sconto 100%	-15.456,58 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Filomena Ostricarò
C.F.: STRFMN72B58L259E
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - Torre del Greco - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 18 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	6.285,72 €	6.285,72 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.021,45 €	1.021,45 €	10 %	-	
3	TRAINATI IMPIANTO TERMICO	1	3.092,20 €	3.092,20 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				10.399,37 €	1.039,94 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	10.399,37 €
Totale imponibile	10.399,37 €
Totale IVA	1.039,94 €
Totale documento	11.439,31 €
Sconto 100%	-11.439,31 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Nicola Terminiello
C.F.: TRMNCL60L19L259F
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - Torre del Greco - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 19 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	3.092,20 €	3.092,20 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.287,81 €	1.287,81 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				4.380,01 €	438,00 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	4.380,01 €
Totale imponibile	4.380,01 €
Totale IVA	438,00 €
Totale documento	4.818,01 €
Sconto 100%	-4.818,01 €



FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Elisabetta Terrone
C.F.: TRRLBT86A61G813E
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 20 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_ 241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	7.191,85 €	7.191,85 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	7.226,52 €	7.226,52 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				14.418,37 €	1.441,84 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	14.418,37 €
Totale imponibile	14.418,37 €
Totale IVA	1.441,84 €
Totale documento	15.860,21 €
Sconto 100%	-15.860,21 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Luca Punzo
C.F.: PNZLCU89H25G813M
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 21 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	6.285,72 €	6.285,72 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.021,45 €	1.021,45 €	10 %	-	
3	TRAINATI IMPIANTO TERMICO	1	7.226,52 €	7.226,52 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				14.533,69 €	1.453,37 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	14.533,69 €
Totale imponibile	14.533,69 €
Totale IVA	1.453,37 €
Totale documento	15.987,06 €
Sconto 100%	-15.987,06 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Maria Filosa
C.F.: FL5MRA70C69L259R
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 22 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	17.604,75 €	17.604,75 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	8.950,00 €	8.950,00 €	10 %	-	
3	TRAINATO SOSTITUZIONE INFISSI	1	8.220,71 €	8.220,71 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				34.775,46 €	3.477,55 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	34.775,46 €
Totale imponibile	34.775,46 €
Totale IVA	3.477,55 €
Totale documento	38.253,01 €
Sconto 100%	-38.253,01 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Virginia Visciano
C.F.: VSCVGN61L53L259A
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 28 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	6.285,72 €	6.285,72 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.021,45 €	1.021,45 €	10 %	-	
3	TRAINATI IMPIANTO TERMICO	1	3.092,20 €	3.092,20 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				10.399,37 €	1.039,94 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	10.399,37 €
Totale imponibile	10.399,37 €
Totale IVA	1.039,94 €
Totale documento	11.439,31 €
Sconto 100%	-11.439,31 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Anna Benigno
C.F.: BNGNNA49C70L259E
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 30 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	2.067,16 €	2.067,16 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				2.067,16 €	206,72 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	2.067,16 €
Totale imponibile	2.067,16 €
Totale IVA	206,72 €
Totale documento	2.273,88 €
Sconto 100%	-2.273,88 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Giuseppa Borriello
C.F.: BRRGPP67C65L259H
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 31 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_ 241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	4.134,32 €	4.134,32 €	10 %	-	
2	TRAINATI SOSTITUZIONE INFISSI	1	7.865,91 €	7.865,91 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				12.000,23 €	1.200,02 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	12.000,23 €
Totale imponibile	12.000,23 €
Totale IVA	1.200,02 €
Totale documento	13.200,25 €
Sconto 100%	-13.200,25 €



FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Federica Esposito
C.F.: SPSFRC89B45L259L
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - Torre del Greco (NA) - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SULFABBRICATO FOGLIO 501PART 179 SUB 33 CILASPROT. NPTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO00922397_241122INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART119, COMMA 1, LETTERA A,ECOMMA 2 DEL DL 34/2020CONVERTITO IN LEGGE N77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTOTERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EXART. 121, CO.1, LETTERA ADEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs.81/2008, sono eseguiti in applicazione ore edile, nazionale e territoriali ,stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art.51 del Dlgs. 81/2015	1	3.092,20 €	3.092,20 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.021,45 €	1.021,45 €	10 %	-	
3	TRAINATI SOSTITUZIONE INFISSI	1	5.413,51 €	5.413,51 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				9.527,16 €	952,72 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	9.527,16 €
Totale imponibile	9.527,16 €
Totale IVA	952,72 €
Totale documento	10.479,88 €
Sconto 100%	-10.479,88 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Antonio Accardo
C.F.: CCRNTN43R14L259X
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - Torre del Greco - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DII ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 34 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	7.865,91 €	7.865,91 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.154,63 €	1.154,63 €	10 %	-	
3	TRAINATI IMPIANTO TERMICO	1	3.092,20 €	3.092,20 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				12.112,74 €	1.211,27 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	12.112,74 €
Totale imponibile	12.112,74 €
Totale IVA	1.211,27 €
Totale documento	13.324,01 €
Sconto 100%	-13.324,01 €



FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Luca Farro
C.F.: FRRLCU76T31L259A
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80031 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 35 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_ 241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	5.753,67 €	5.753,67 €	10 %	-	
2	TRAINATI IMPIANTO TERMICO	1	4.134,32 €	4.134,32 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				9.887,99 €	988,80 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	9.887,99 €
Totale imponibile	9.887,99 €
Totale IVA	988,80 €
Totale documento	10.876,79 €
Sconto 100%	-10.876,79 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Maria Anna Esposito
C.F.: SPSMNN62S57L259V
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DEL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 51 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATI - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui allAllegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	6.992,96 €	6.992,96 €	10 %	-	
2	TRAINATI BACS	1	1.287,81 €	1.287,81 €	10 %	-	
3	TRAINATI IMPIANTO TERMICO	1	9.293,68 €	9.293,68 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				17.574,45 €	1.757,45 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	17.574,45 €
Totale imponibile	17.574,45 €
Totale IVA	1.757,45 €
Totale documento	19.331,90 €
Sconto 100%	-19.331,90 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

Rosaria Cuomo
C.F.: CMURSO53L58L259G
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 41 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRINATO - SOSTITUZIONE INFISSI SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	6.285,72 €	6.285,72 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				6.285,72 €	628,57 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	6.285,72 €
Totale imponibile	6.285,72 €
Totale IVA	628,57 €
Totale documento	6.914,29 €
Sconto 100%	-6.914,29 €

FORNITORE

TERMO VE.GI S.R.L.
P.IVA: IT03956721215
C.F.: 03956721215
VIA EDUARDO DE FILIPPO N 12
80031 - Brusciano (NA) - IT
Telefono: 0818862076
Fax: 0818861824
termovegi@libero.it

CLIENTE

MICHELE ROMANO
C.F.: RMNMHL69T29L259B
VIA DELLE FORZE ARMATE 15
80059 - TORRE DL GRECO - IT

PRODOTTI E SERVIZI

NR	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	IVA	NATURA	IVA
1	1SAL ECO INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRRICATO FOGLIO 501 PART 179 SUB 27 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO TRAINATO - IMPIANTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020 I lavori edili, di cui all'allegato X al D.lgs. 81/2008, sono eseguiti in applicazione dei contratti collettivi del settore edile, nazionale e territoriali, stipulati dalle associazioni datoriali e sindacali ex art. 51 del Dlgs. 81/2015	1	3.147,82 €	3.147,82 €	10 %	-	

REGIME FISCALE

● REGIME FISCALE
RF01 - Ordinario

RIEPILOGO IVA

IVA	NATURA	NORMATIVA	ESIGIBILITA'	IMPONIBILE	IMPOSTA
10%				3.147,82 €	314,78 €

CALCOLO FATTURA

Importo prodotti o servizi	3.147,82 €
Totale imponibile	3.147,82 €
Totale IVA	314,78 €
Totale documento	3.462,60 €
Sconto 100%	-3.462,60 €

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

Condominio Parco Bonanno
Via delle forze armate,, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. 80091700635

Numero: 46
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1° SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SB 2 A 55 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI COMUNI DA SUB 2 A SUB 55 IT- ISOLAMENTO TERMICO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	Prestazione professionale	1,000	€ 5.808,17	€ 0,00	0.00%	€ 5.808,17
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 5.808,17	€ 0,00	€ 0,00	---	art. 1 comma da 54 a 89 Legge n. 190/2014
0,00%	€ 234,33	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 5.808,17	€ 232,33

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 234,33
Non soggette – altri casi € 5.808,17
Totale Documento € 6.042,50
Sconto in fattura applica € -6.042,50
Netto a Pagare € 0,00

3295933982

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

PASQUALE MARIGLIANO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. MRGPQL85A11F839A

Numero: 47
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1° SAL ECO PRESTAZIONE PROFESSIONALE PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 SB 2 A 55 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTENEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 5 TRAINATI IMPIANTO SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 61,85	€ 0,00	0.00%	€ 61,85
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 23,10	€ 0,00	0.00%	€ 23,10

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 84,95	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi
0,00%	€ 5,40	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 84,95	€ 3,40

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 5,40
Non soggette – altri casi € 84,95
Totale Documento € 90,35
Sconto in fattura applica € -90,35
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

Verderosa Raffaellina
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. VRDRFL61L56L259B

Numero: 48
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1° SAL ECO parti private interventi Ecobonus 110% sulla unità immobiliare Piano C1 int. 1 Sub 6 I lavori edili, di cui all'Allegato X al D.lgs. 81/2008, - TRAINATI - COMPENSO ASSEVERATORE ECO (PRAT. CILA PTRGRD74B23L259P- 24112022-1250) - (DATI CATASTALI FOGL. 501 PART. 179)

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 125,71	€ 0,00	0.00%	€ 125,71
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 61,85	€ 0,00	0.00%	€ 61,85
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 20,43	€ 0,00	0.00%	€ 20,43

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 10,32	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 207,99	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 207,99	€ 8,32

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 10,32
Non soggette – altri casi € 207,99
Totale Documento € 218,31
Sconto in fattura applica € -218,31
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

DARIA D'ORLANDO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. DRLDRA45E50L259G

Numero: 49
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE INT 3 SUB 7 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 164,41	€ 0,00	0.00%	€ 164,41
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 41,35	€ 0,00	0.00%	€ 41,35
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 205,76	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi
0,00%	€ 10,23	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 205,76	€ 8,23

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 10,23
Non soggette – altri casi € 205,76
Totale Documento € 215,99
Sconto in fattura applica € -215,99
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

CIRO SITO
VIA STROMBOLI, 21
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. STICRI62C16L259S

Numero: 50
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 8 INT 4 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 143,84	€ 0,00	0.00%	€ 143,84
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 41,35	€ 0,00	0.00%	€ 41,35

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 9,41	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 185,19	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 185,19	€ 7,41

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 9,41
Non soggette – altri casi € 185,19
Totale Documento € 194,60
Sconto in fattura applica € -194,60
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

MARIA ANGELA BALASCIO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. BLSMNG68H70F205C

Numero: 51
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 10 INT 6 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 164,41	€ 0,00	0.00%	€ 164,41
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 103,18	€ 0,00	0.00%	€ 103,18
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 25,76	€ 0,00	0.00%	€ 25,76

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 13,73	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 293,35	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 293,35	€ 11,73

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 13,73
Non soggette – altri casi € 293,35
Totale Documento € 307,08
Sconto in fattura applica € -307,08
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

Rosaria Attena
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. TTNRSR60S67F839P

Numero: 52
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 11 INT 7 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 103,18	€ 0,00	0.00%	€ 103,18
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 23,10	€ 0,00	0.00%	€ 23,10

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 7,05	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 126,28	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 126,28	€ 5,05

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 7,05
Non soggette – altri casi € 126,28
Totale Documento € 133,33
Sconto in fattura applica € -133,33
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

Gabriele Cipolletta
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. CPLGRL63P20L259L

Numero: 53
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 13 INT 9 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 61,85	€ 0,00	0.00%	€ 61,85
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 25,76	€ 0,00	0.00%	€ 25,76

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 5,50	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 87,61	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 87,61	€ 3,50

Imponibile	€ 0,00
Escluse ex art. 15	€ 5,50
Non soggette – altri casi	€ 87,61
Totale Documento	€ 93,11
Sconto in fattura applica	€ -93,11
Netto a Pagare	€ 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

Anna Mainiero
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. MNRNNA63E68F839Q

Numero: 54
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 15 INT 11 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 96,71	€ 0,00	0.00%	€ 96,71
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 20,43	€ 0,00	0.00%	€ 20,43

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 6,69	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 117,14	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 117,14	€ 4,69

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 6,69
Non soggette – altri casi € 117,14
Totale Documento € 123,83
Sconto in fattura applica € -123,83
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

SALVATORE COSENTINO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. CSNSVT63M01G812B

Numero: 55
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 16 INT 12 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 193,42	€ 0,00	0.00%	€ 193,42
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 61,85	€ 0,00	0.00%	€ 61,85
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 25,76	€ 0,00	0.00%	€ 25,76

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 13,24	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 281,03	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 281,03	€ 11,24

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 13,24
Non soggette – altri casi € 281,03
Totale Documento € 294,27
Sconto in fattura applica € -294,27
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

OSTRICARO FILOMENA
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. STRFMN72B58L259E

Numero: 56
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 18 INT 14 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 125,71	€ 0,00	0.00%	€ 125,71
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 61,85	€ 0,00	0.00%	€ 61,85
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 20,43	€ 0,00	0.00%	€ 20,43

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 10,32	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 207,99	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 207,99	€ 8,32

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 10,32
Non soggette – altri casi € 207,99
Totale Documento € 218,31
Sconto in fattura applica € -218,31
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F8390
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

NICOLA TERMINIELLO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. TRMNCL60L19L259F

Numero: 57
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 19 INT 15 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 61,85	€ 0,00	0.00%	€ 61,85
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 25,76	€ 0,00	0.00%	€ 25,76

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 5,50	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 87,61	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 87,61	€ 3,50

Imponibile	€ 0,00
Escluse ex art. 15	€ 5,50
Non soggette – altri casi	€ 87,61
Totale Documento	€ 93,11
Sconto in fattura applica	€ -93,11
Netto a Pagare	€ 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

ELISABETTA TERRONE
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. TRRLBT86A61G813E

Numero: 58
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 20 INT 16 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 143,84	€ 0,00	0.00%	€ 143,84
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 144,53	€ 0,00	0.00%	€ 144,53

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 288,37	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi
0,00%	€ 13,53	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 288,37	€ 11,53

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 13,53
Non soggette – altri casi € 288,37
Totale Documento € 301,90
Sconto in fattura applica € -301,90
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

LUCA PUNZO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. PNZLCU89H25G813M

Numero: 59
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 21 INT 17 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 125,71	€ 0,00	0.00%	€ 125,71
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 144,33	€ 0,00	0.00%	€ 144,33
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 20,43	€ 0,00	0.00%	€ 20,43

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 13,62	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 290,47	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 290,47	€ 11,62

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 13,62
Non soggette – altri casi € 290,47
Totale Documento € 304,09
Sconto in fattura applica € -304,09
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

MARIA FILOSA
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. FLSMRA70C69L259R

Numero: 60
Data: 27/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 22 INT 18 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 164,41	€ 0,00	0.00%	€ 164,41
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 352,10	€ 0,00	0.00%	€ 352,10
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 179,00	€ 0,00	0.00%	€ 179,00

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 29,82	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 695,51	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 695,51	€ 27,82

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 29,82
Non soggette – altri casi € 695,51
Totale Documento € 725,33
Sconto in fattura applica € -725,33
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F8390
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

VIRGINIA VISCIANO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. VSCVGN61L53L259A

Numero: **62**
Data: **27/12/2023**
Divisa: **Euro**
Bollo: **€ 2,00**

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 28 INT 5 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 125,71	€ 0,00	0.00%	€ 125,71
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 61,85	€ 0,00	0.00%	€ 61,85
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 20,43	€ 0,00	0.00%	€ 20,43

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 10,32	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 207,99	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 207,99	€ 8,32

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 10,32
Non soggette – altri casi € 207,99
Totale Documento € 218,31
Sconto in fattura applica € -218,31
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

FEDERICA ESPOSITO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. SPSFRC89B45L259L

Numero: 65
Data: 28/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 33 INT 10 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 108,27	€ 0,00	0.00%	€ 108,27
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 61,85	€ 0,00	0.00%	€ 61,85
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 20,43	€ 0,00	0.00%	€ 20,43
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 190,55	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi
0,00%	€ 9,62	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 190,55	€ 7,62




Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 9,62
Non soggette – altri casi € 190,55
Totale Documento € 200,17
Sconto in fattura applica € -200,17
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

ANNA BENIGNO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. BNGNNA49C70L259E

 Numero: **63**
 Data: **28/12/2023**
 Divisa: **Euro**
Bollo: **€ 2,00**

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 30 INT 7 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 41,35	€ 0,00	0.00%	€ 41,35

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 3,65	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 41,35	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 41,35	€ 1,65

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 3,65
Non soggette – altri casi € 41,35
Totale Documento € 45,00
Sconto in fattura applica € -45,00
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

GIUSEPPA BORRIELLO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. BRRGPP67C65L259H

Numero: **64**
Data: **28/12/2023**
Divisa: **Euro**
Bollo: **€ 2,00**

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 31 INT 8 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 157,32	€ 0,00	0.00%	€ 157,32
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 82,68	€ 0,00	0.00%	€ 82,68

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 11,60	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 240,00	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 240,00	€ 9,60

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 11,60
Non soggette – altri casi € 240,00
Totale Documento € 251,60
Sconto in fattura applica € -251,60
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

LUCA FARRO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. FRRLCU76T31L259A

Numero: 67
Data: 28/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 35 INT 12 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 115,07	€ 0,00	0.00%	€ 115,07
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 82,68	€ 0,00	0.00%	€ 82,68

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 9,91	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 197,75	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 197,75	€ 7,91

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 9,91
Non soggette – altri casi € 197,75
Totale Documento € 207,66
Sconto in fattura applica € -207,66
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

ANTONIO ACCARDO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. CCRNTN43R14L259X

Numero: 66
Data: 28/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 34 INT 11 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 157,32	€ 0,00	0.00%	€ 157,32
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 61,85	€ 0,00	0.00%	€ 61,85
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 23,10	€ 0,00	0.00%	€ 23,10

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 11,69	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 242,27	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 242,27	€ 9,69

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 11,69
Non soggette – altri casi € 242,27
Totale Documento € 253,96
Sconto in fattura applica € -253,96
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

MARIA ANNA ESPOSITO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. SPSMNN62S57L259V

Numero: 68
Data: 28/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 51 INT 16 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 139,87	€ 0,00	0.00%	€ 139,87
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 185,87	€ 0,00	0.00%	€ 185,87
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - BACS	1,000	€ 25,71	€ 0,00	0.00%	€ 25,71

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 16,06	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 351,45	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 351,45	€ 14,06

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 16,06
Non soggette – altri casi € 351,45
Totale Documento € 367,51
Sconto in fattura applica € -367,51
Netto a Pagare € 0,00

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

ROSARIA CUOMO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. CMURSO53L58L259G

Numero: 69
Data: 28/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 41 INT 17 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Strutture opache Infissi	1,000	€ 125,71	€ 0,00	0.00%	€ 125,71

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 7,03	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 125,71	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 125,71	€ 5,03

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 7,03
Non soggette – altri casi € 125,71
Totale Documento € 132,74
Sconto in fattura applica € -132,74
Netto a Pagare € 0,00

3295933982

Ing BRUNO ESPOSITO
VIA VINCENZO ARANGIO
RUIZ, 83 SC. D
80122 NAPOLI (NA)
Italia
C.F. SPSBRN65B06F839O
P.IVA IT09666741211
Tel. 3295933982

FATTURA

DESTINATARIO

MICHELE ROMANO
VIA DELLE FORZE ARMATE, 15
80059 TORRE DEL GRECO (NA)
Italia
C.F. RMNMHL69T29L259B

Numero: 70
Data: 28/12/2023
Divisa: Euro
Bollo: € 2,00

Causale : 1 SAL ECO PER INTERVENTO DI ECOBONUS SUL FABBRICATO FOGLIO 501 PART 179 CILAS PROT. N PTRGRD74B23L259P-24112022-1250 COMUNE DI TORRE DEL GRECO SUPRO 00922397_241122 INTERVENTO DI RISPARMIO ENERGETICO RIENTRANTE NEL SUPERBONUS 110% ART 119, COMMA 1, LETTERA A,E COMMA 2 DEL DL 34/2020 CONVERTITO IN LEGGE N 77/2020 INTERVENTO SU PARTI PRIVATE SUB 27 INT 4 SCONTO PRATICATO PARI AL 100% EX ART. 121, CO.1, LETTERA A DEL DL 34/2020

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo	Sc./Mg.	Iva	Importo
---	BOLLO	1,000	€ 2,00	€ 0,00	0.00%	€ 2,00
---	Prestazione professionale Super Ecobonus 110% - TRAINATI - Impianti	1,000	€ 62,95	€ 0,00	0.00%	€ 62,95

Riepilogo IVA

%	Imponibile	Imposta	Spese Acc.	Esigibilità	Riferimenti Normativi
0,00%	€ 4,52	€ 0,00	€ 0,00	---	ART.15 DPR N. 633/72
0,00%	€ 62,95	€ 0,00	€ 0,00	---	N2.2 – Operazioni non soggette – altri casi

Riepilogo Cassa Previdenziale

Cassa	%	Imponibile	Contributo
Cassa nazionale previdenza e assistenza ingegneri e architetti liberi professionisti	4%	€ 62,95	€ 2,52

Imponibile € 0,00
Escluse ex art. 15 € 4,52
Non soggette – altri casi € 62,95
Totale Documento € 67,47
Sconto in fattura applica € -67,47
Netto a Pagare € 0,00

Cognome ESPOSITO
 Nome BRUNO
 nato il 06/02/1965
 (alto n. 238 P. 1 S. AR)
 a NAPOLI (NA)
 Cittadinanza ITALIANA
 Residenza NAPOLI (NA)
 Via V.V. ARANGIO RUIZ, 83 Sc. D
 Stato civile CONIUGATO
 Professione OMESSO ART. 35 DPR 30/5/89 N. 22
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura 1,75
 Capelli Biondi
 Occhi Verdi
 Segni particolari


 Firma del titolare [Signature] 06/06/2013
 NAPOLI (NA)
 Imprimatur del dito indice sinistro
 IL SINDACO
GIUSEPPE DEMATA
 Collaboratore Informatico



REPUBBLICA ITALIANA
 COMUNE DI
 NAPOLI
 CARTA D'IDENTITA'
 N° AU 4515717
 DI
 ESPOSITO
 BRUNO

TESSERA SANITARIA
 CARTA REGIONALE DEI SERVIZI
 Codice Fiscale SPSBRN65B06F8390 Sesso M
 Cognome ESPOSITO
 Nome BRUNO
 Luogo di nascita NAPOLI
 Provincia NA
 Data di scadenza 03/03/2027
 Data di nascita 06/02/1965
 Data sanità regionali

TESSERA EUROPEA DI ASSICURAZIONE MALATTIA
 ESPOSITO
 BRUNO
 06/02/1965
 SPSBRN65B06F8390 SSN-MIN SALUTE - 500001
 80380001500330343432 03/03/2027