

COMUNE DI TORRE DEL GRECO (NA)

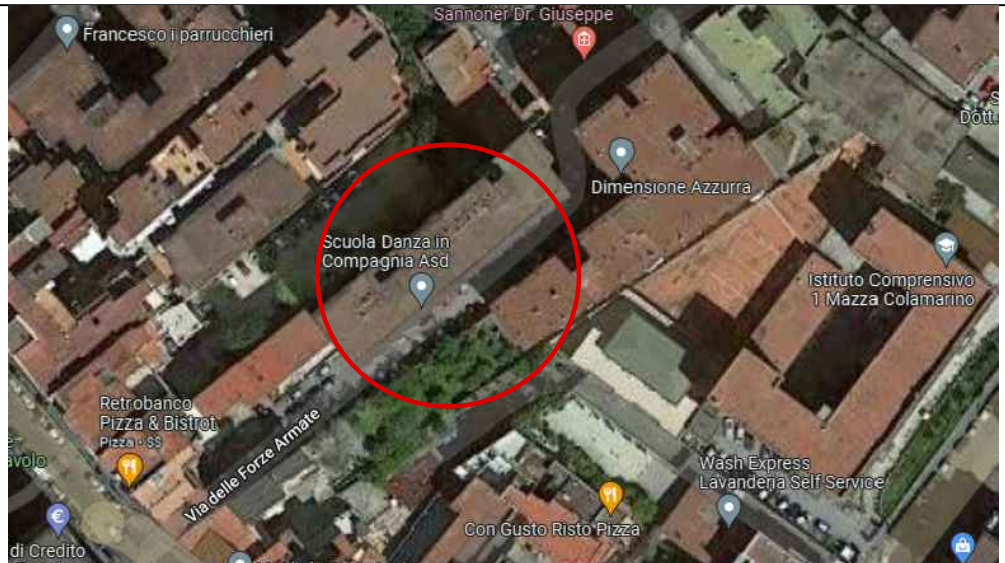
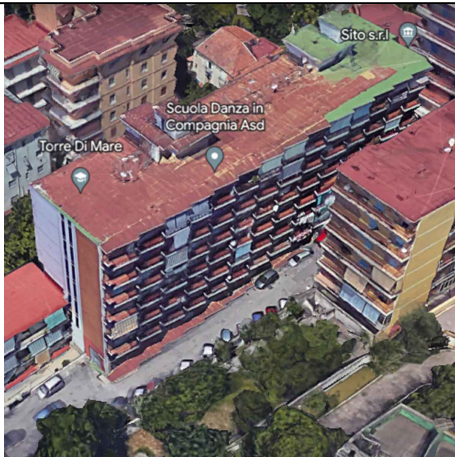
Viale Gen. Dalla Chiesa - Complesso La Salle

Progetto di: Efficientamento energetico e sismico ai sensi dell'art. 119 del DL 34/2020 (DECRETO RILANCIO) - e smi-

2 - Riferimenti della pratica SUAP - CILAS Prot. Comune di Torre del Greco (NA)

Codice Pratica:	PTRGRD74B23L259P-24112022-1250
Protocollo SUAP:	REP_PROV_NA/NA-SUPRO/0092397 del 24/11/2022
Domicilio elettronico dichiarato:	fulvio.ricci@archiworldpec.it

Committente: Condominio Delle Forze Armate 15 (parco bonanno), scale C-D
Amministratore del condominio Avv. GERARDO PETRUCCI
Via Delle Forze Armate 15 (Parco Bonanno), SCALE C-D-Torre del Greco, 80059, (NA)



COORDINATE GEOGRAFICHE:
40°47'26.1"N 14°22'01.3"E
40.790586, 14.367039

☐ PROGETTO PRELIMINARE

☐ PROGETTO DEFINITIVO

☒ PROGETTO ESECUTIVO

Fasi progettuali

23/01/2023

data

ELAB.
Ar.
04.1

ELABORATO:

■ Rilievo fotografico

Progettista:
Arch. Fulvio Ricci

GRUPPO DI PROGETTO:
Arch., Fabio Aragona, Arch. Emilia Battisti, Arch. Rosaria Esposito,
Ing. Natale Armcamone



Arch. Fulvio Ricci

Studio Ricci architettura struttura pianificazione

Via San Castrese 9, (città giardino) 80016, Marano di Napoli - Strada Casal Nuovo n.116 58011 - Capalbio (GR)
cell.339 3041717 - tel.081 19565033 - 0564898787 - e-mail: italiastudioricci@gmail.com

Progetto di:
Efficientamento energetico e sismico ai sensi dell'art. 119 del DL 34/2020 (DECRETO RILANCIO) -
e smi- ALLEGATI ALLA CILAS PROT. N.
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI FATTO



Foto 1: *Prospetto principale*



Foto 2: *Portone d'accesso*



Foto 3: Particolare bauletto balcone



Foto 5: Prospetto laterale



Foto 4: particolare cantonale e accesso al locale garages



Foto 6: Prospetto laterale

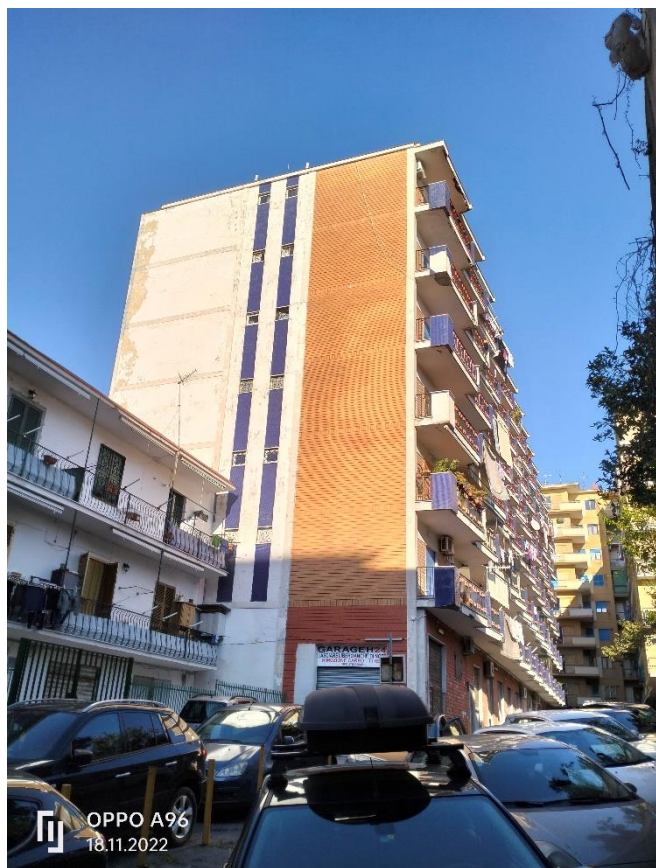


Foto 7: Prospetto laterale



Foto 9: Prospetto posteriore, vano scala D

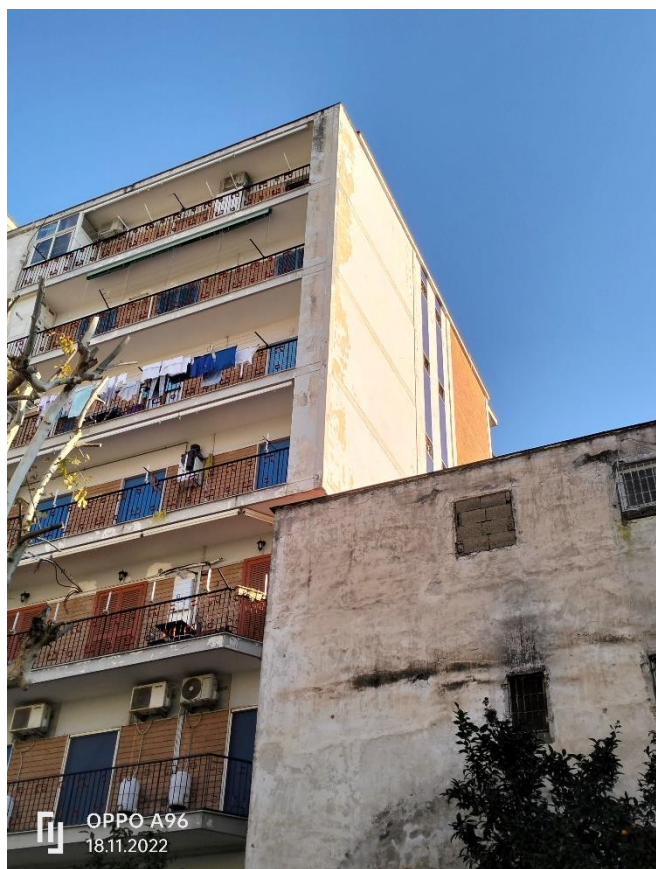


Foto 8: Prospetto posteriore



Foto 10: Prospetto posteriore, vano scala C



Foto 11: *Prospetto posteriore, tompagno cieco*



Foto 13: *Particolare prospetto posteriore*



Foto 12: *Basamento prospetto posteriore*

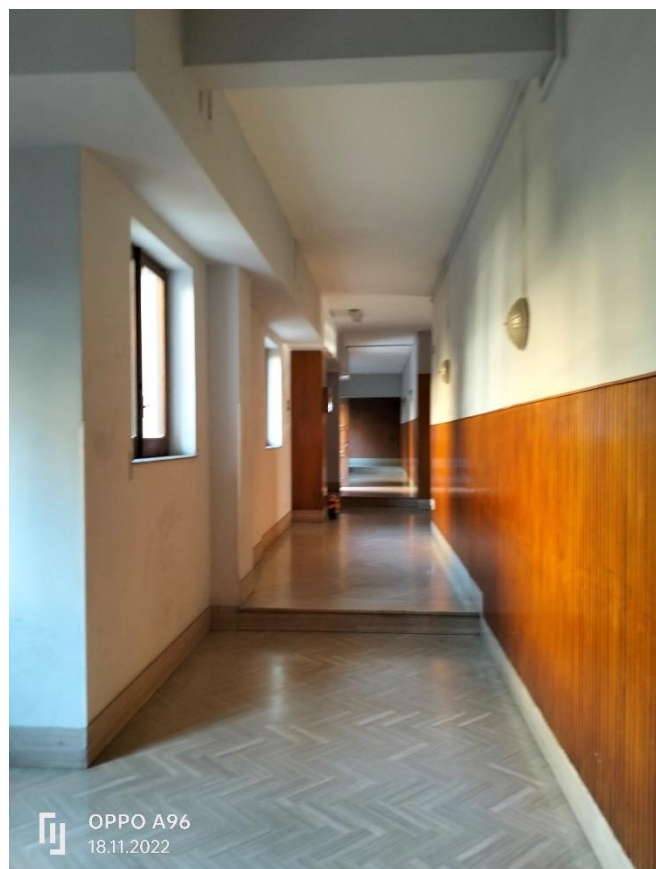


Foto 14: *Particolare salto di quota solaio di ingresso*



Foto 15: Particolare ingresso



Foto 17: blocco scala C

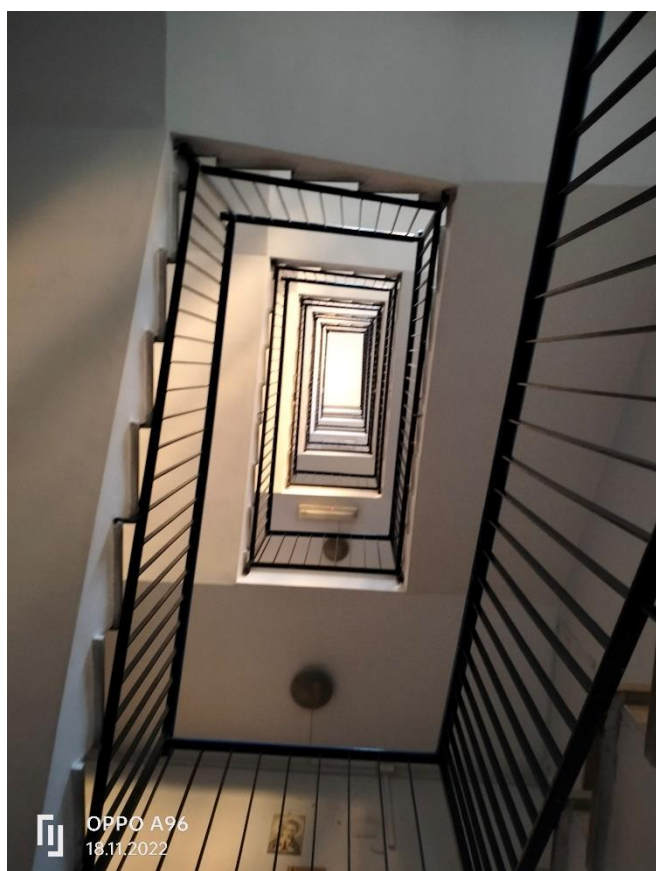


Foto 16: Sviluppo scala



Foto 18: Blocco scala D

Il tecnico
Arch. Fulvio Ricci