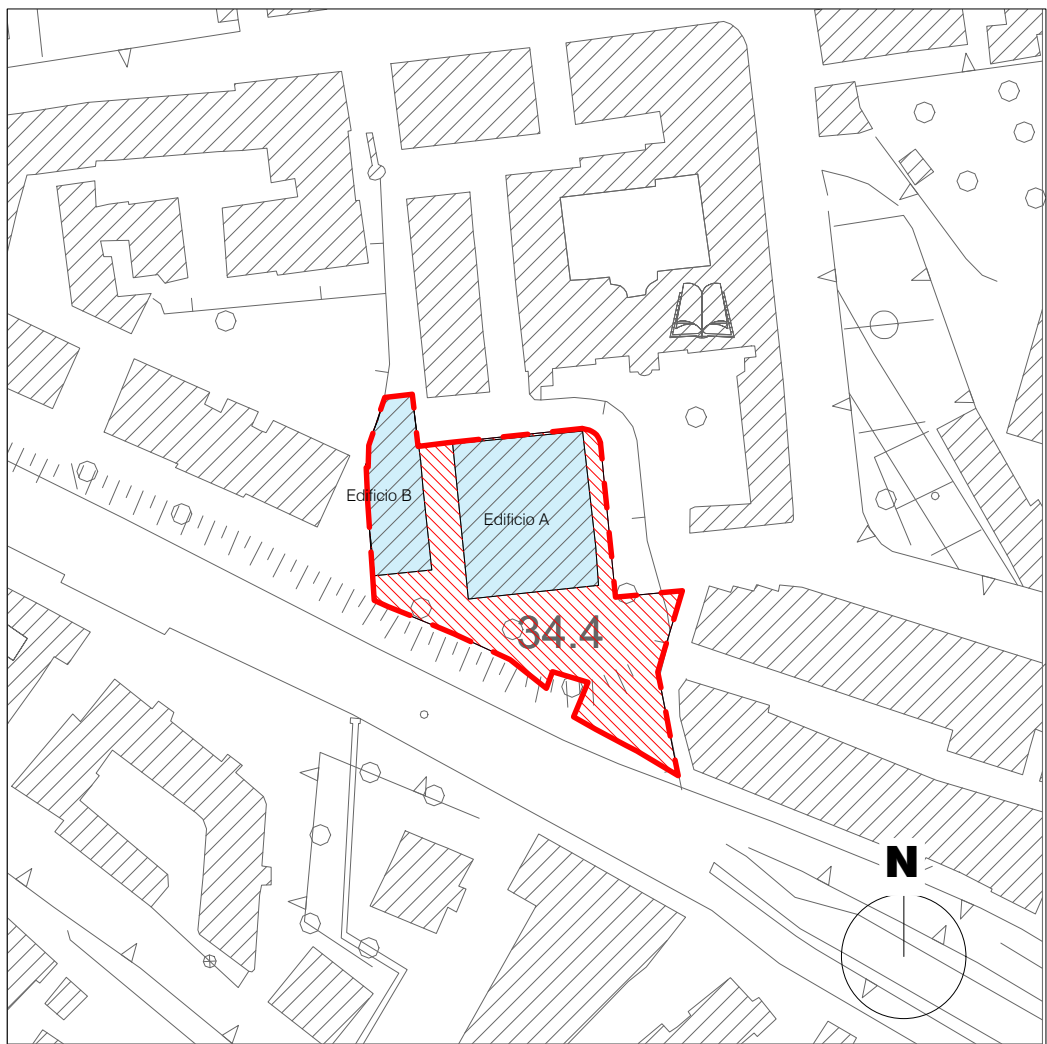




Planivolumetrico Stato di Fatto
Scala 1 : 200



Keyplan - Stralcio fotogrammetrico SDF

Rilievo fronti
Per la definizione dei vincoli derivati dal contesto si è optato per un rilievo che individuasse l'immobile oggetto d'intervento e di tutto il contesto immediatamente circostante l'immobile stesso. Tale rilievo è stato svolto mediante Laser Scanner Trimble X7 ad alta velocità con specchio di scansione con servomotore combinato, imaging integrata, calibrazione automatica, tecnologie di registrazione automatica e auto livellamento di grado rilevamento. Di seguito vengono riportate le specifiche del rilievo effettuato:

CARATTERISTICHE DI MISURA
Principio di Misurazione
Misurazione distanza tempo di volo ad alta velocità
Rumore di misura
<3 mm a 60 m con 80% albedo
Intervallo
0,6 m - 80 m

PRECISIONE SCANSIONE
Precisione misura
2 mm
Precisione angolare
21"
Precisione Punto 3D
2,4 mm a 10 m, 3,5 mm a 20 m, 6,0 mm a 40 m

NOTE:
1. Le quote si intendono relative alla quota di marciapiede in ingresso su Via Rafastia (+34.08m)

Quota relativa
Quota assoluta
Area di intervento

REV	DATA / DATE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	IL RICHIEDENTE	IL TECNICO RILEVATORE
	20/10/2023	Prima emissione	RCS Immobiliare S.r.l. Elio Rainone	geom. Massimo De Chiara

Committente
RCS IMMOBILIARE S.R.L.
Piazza del Popolo 18
00187 Roma, Italia
T 081 5137104
PEC:rcsimmobiliare@pec.it



DE.TALES



RiLO

DIGITAL PLANNING

Progettazione Architettonica
DE.TALES
Via Giacomo Watt 32
20143 Milano, Italia
T +39 02 4537 1150
info@detales.it
PEC: de.tales@legalmail.it

Progettazione Strutturale
FEA TECNICA SRL
Via Giovanni De Amicis 20 - 86079
Venafro, Italia
T +39 0865 904357 - 0865 902405
PEC: featecnica@pec.it

Progettazione MEP,
Antincendio e Acustica
RILO DIGITAL PLANNING SRL
Via Abruzzi 3 - 00187 Roma, Italia
T +39 06 80075658
www.rilodp.it PEC:
rilodigitalplanningsrl@legalmail.it

COMMITTENTE / CLIENT:
RCS Immobiliare S.r.l.

R.C.S. Immobiliare S.r.l.
Piazza del Popolo, 18
00187 Roma (RM)
C.F. e P. IVA 04276830652

PROGETTO / PROJECT:
Horizon Building
Via Rafastia 55, Salerno

TECNICO RILEVATORE:
geom. Massimo De Chiara

OGGETTO / OBJECT:
PIANO URBANISTICO ATTUATIVO (P.U.A.) ex art.26 L.R.16/2004 ss.mm.ii. avente valore di P.d.R. ex L.5 agosto 1978 n. 457 ALL' INTERNO DELL' AMBITO DI R.U. (D.G.C n°226 del 12.06.2024 - Prot. N. 2024/241) RELATIVO AL PROGETTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DEL COMPLESSO EDILIZIO SITO ALLA VIA RAFASTIA N.55

TITOLO / DESCRIPTION:
Stato di Fatto
Planimetria di rilievo dello stato di fatto e delle aree esterne

DATA / DATE: 14/07/2025	SCALA / SCALE: Come indicato	DATA REV.: -	
FORMAT: A1+	NOME FILE / FILE NAME: AA-2SDF_0001.dwg	COMMESSA / JOB: 0010	TAVOLA / DRAWING: AA-2SDF_0001
			REV.: 00