

Comune di Napoli

Provincia di Napoli



PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

Ambito 5 del P.R.G. di Napoli

(art.26 Lg Urbanistica Regionale "Norme sul governo del territorio" n.16 del 22/12/2004 e smi)

Ubicazione: Napoli (Na) - via del Gran Paradiso

Committente:

"Merlino Gas S.r.l."
Corso Europa n. 2
80029 - Sant'Antimo (Na)



GRUPPO DI LAVORO

- Progetto e coordinamento**
Studio tecnico Tudisco - via Antiniana, 2G - 80078 Pozzuoli (Na) - info@studiotudisco.com
- Strade e mobilità**
In.Co.Set. S.r.l. - via A. Balzico, 50 - 84013 Cava de' Tirreni (Sa)
- Paesaggio e agronomia**
Progetto Verde S.c.a.r.l. - via F. Crispi, 98 - 80121 Napoli (Na) - info@progettoverde.eu
- Geologia**
GeoTec - Studio di Geologia Tecnica & Ambientale - via Mascolo, 1 - 84013 Cava de' Tirreni (Sa)
- Progetto strutturale**
FM ENGINEERING and DEVELOPMENT srl - Via Trieste, 33-80038 Pomigliano D'Arco (NA)
- Infrastrutture idrauliche**
Studio Politecnico Digesto - Via Lago Patria, 143-80147- Napoli
- Infrastrutture elettriche**
Studio di Ingegneria ing. V. Toscano - via Lamberti, 33 - 84014 Nocera Inferiore (SA)

STRALCIO VARIANTE AL PRG: CARTA RISCHIO ATTESO
P.S.A.I.: CARTA RISCHIO ATTESO

Data	aprile 2023	Tavola:	Scala:
Rev.		A.12	1:5000

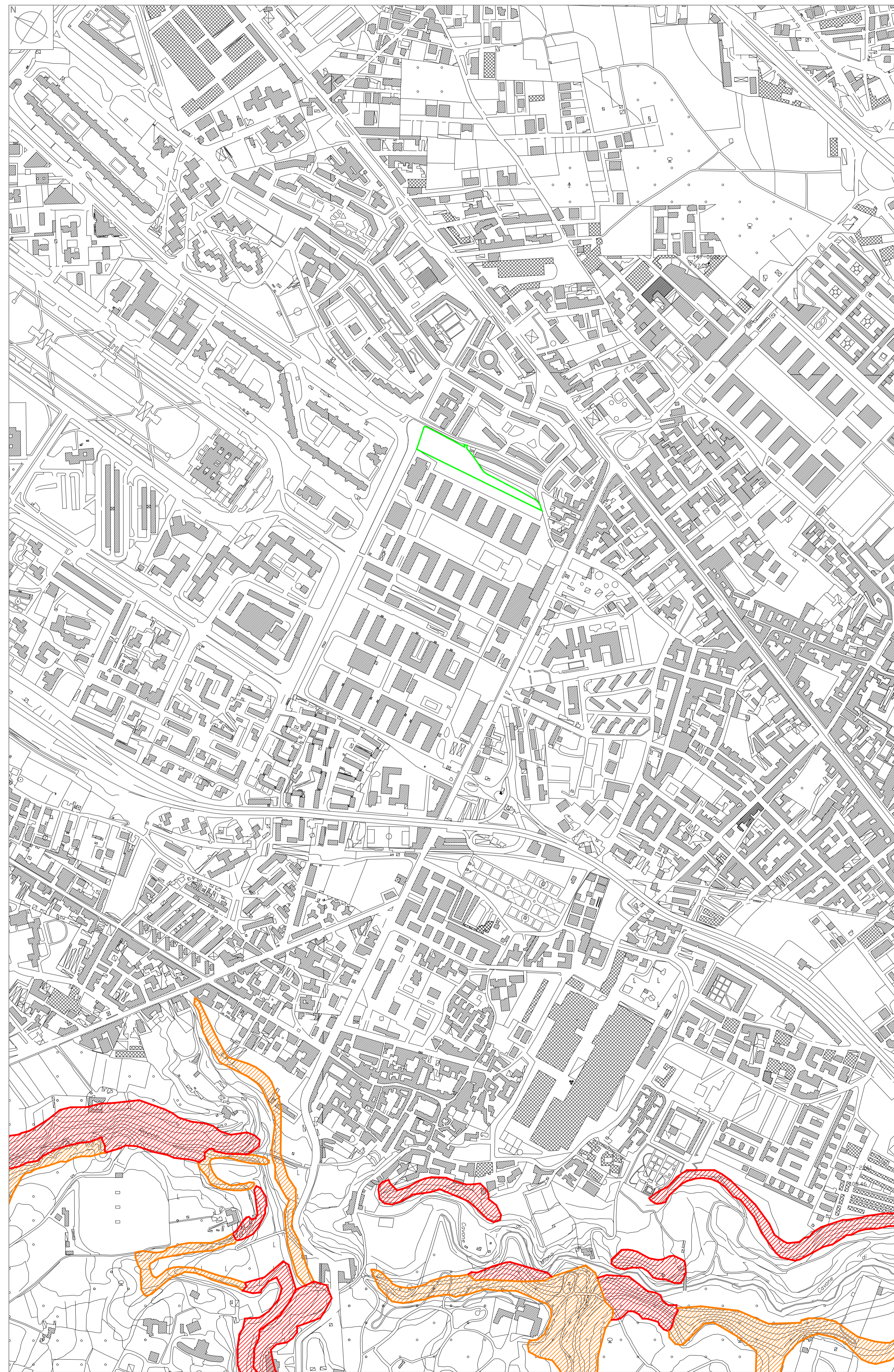
I Tecnici



MERLINO GAS S.R.L.
C. so Europa, 2
80029 - Sant'Antimo (NA)
P.IVA: 06291201213

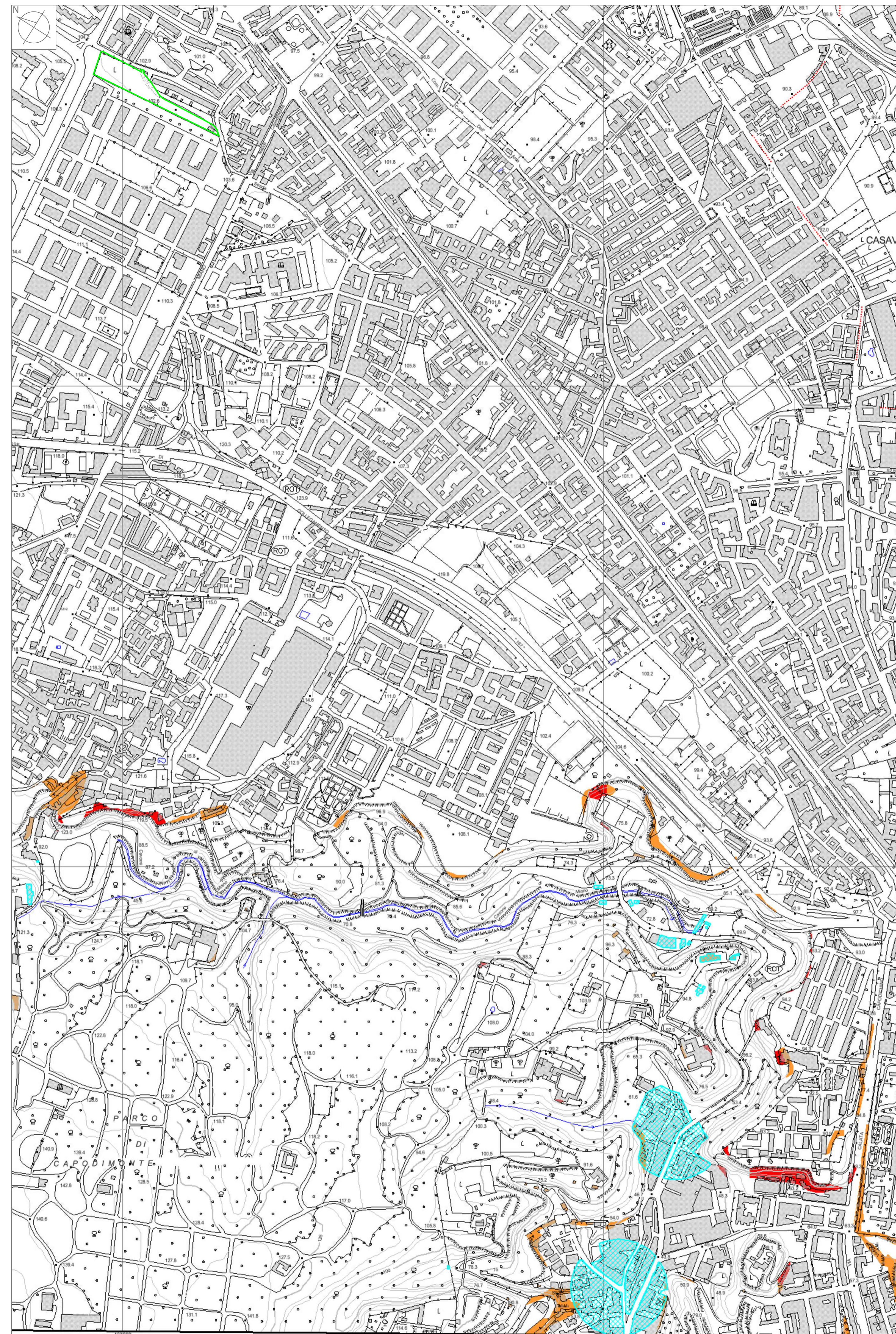
VARIANTE AL PIANO REGOLATORE GENERALE - TAVOLA: CARTA RISCHIO ATTESO

SCALA 1:5000



P.S.A.I. CARTA RISCHIO ATTESO

SCALA 1:5000



LEGENDA PRG

- Perimetro P.U.A.
- Pericolosità idraulica:
 - R1- rischio basso
 - R2 - rischio medio
 - R3 - rischio elevato
 - R4 - rischio molto elevato
 - 1 - fasce di possibili crisi idrauliche
 - 2 - aree a suscettibilità di allagamento
 - 3 - aree il cui livello di rischio potrà essere definito a seguito di studi e indagini di dettaglio

LEGENDA PSAI:

Adottato con delibera di Comitato Istituzionale n.1 del 23.02.2015 B.U.R.C. n.20 del 23.03.2015; Attestato del consiglio Regionale n.437/2del 10.02.2016, di approvazione della D.G.R.C. n. 466 del 21.10.2015 - B.U.R.C. n.14 del 29.02.2016

- Rischio idraulico elevato "R3"
- Rischio idraulico molto elevato "R4"
- Rischio frane elevato "R3"
- Rischio frane molto elevato "R4"
- Limite bacino