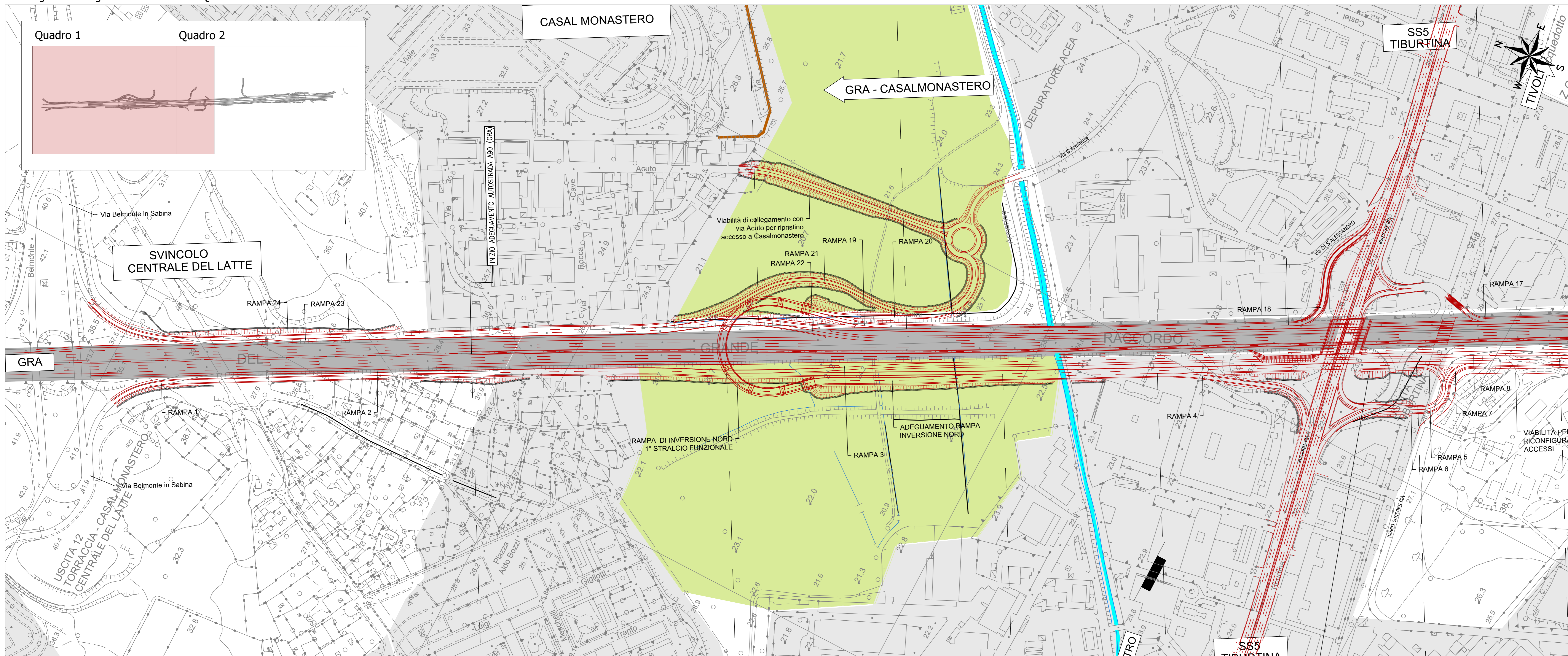
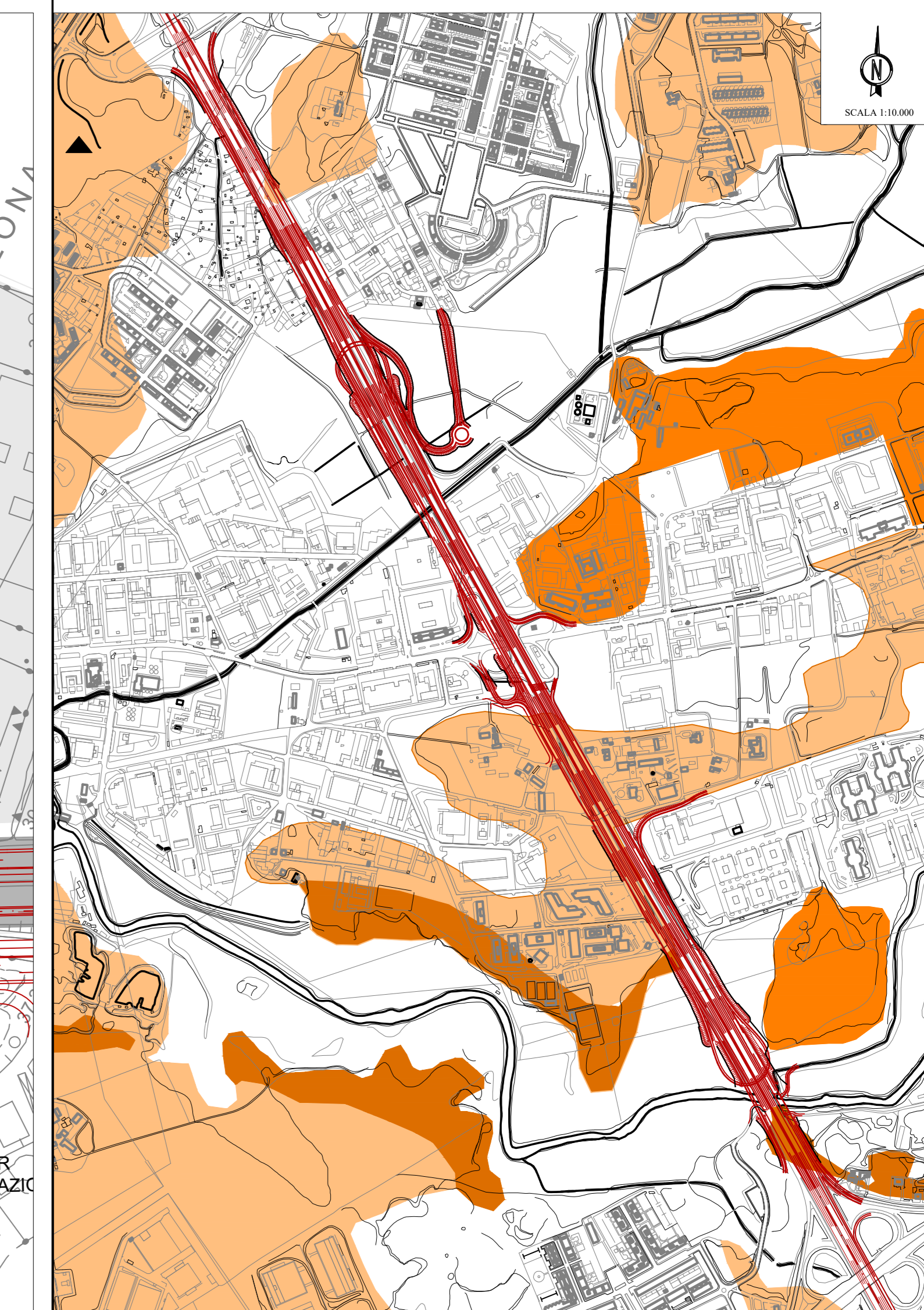
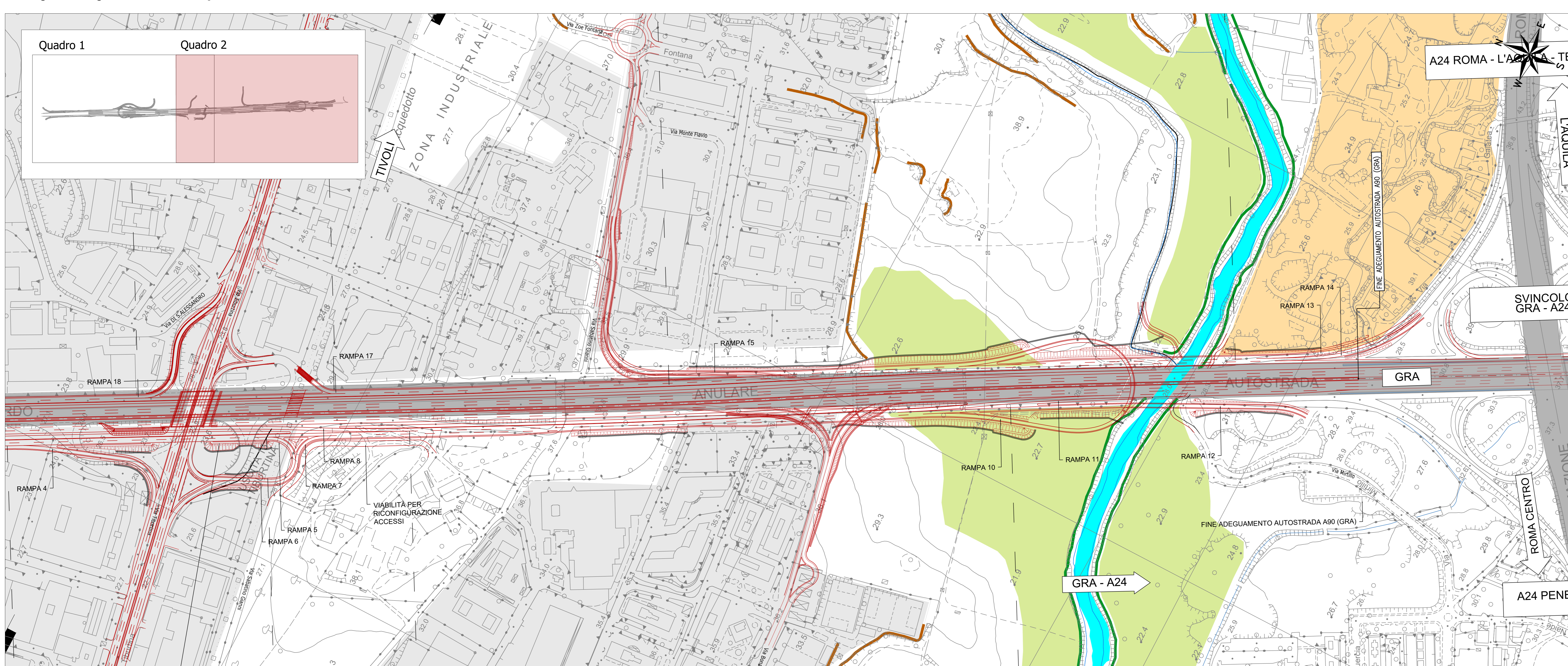


Carta geomorfologica - Scala 1:2000 - Quadro 1



Carta geomorfologica - Scala 1:2000 - Quadro 2



NUOVO P.R.G. DEL COMUNE DI ROMA  
**PROBABILITA' DI ESISTENZA DI CAVITA' SOTTERRANEE ARTIFICIALI (ANTICHE E RECENTI)**

Cavità sotterranee artificiali (antiche e recenti) accertate e aree con una probabilità di esistenza specifica (Comune di Roma, Dipartimento X, Ufficio Servizio Giardini e Protezione civile - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Dipartimento di Idraulica Trasporti e Strade, 2001)

- Le indicazioni indirette e le valutazioni di carattere geologico fanno ritenere molto probabile che in passato queste siano state interessate in modo pervasivo da escavazioni in sotterraneo
- Le indicazioni di carattere geologico-tecnico fanno ritenere probabile che in passato queste siano state interessate in modo discontinuo da escavazioni in sotterraneo
- Le indicazioni dirette e/o indirette sono scarse e le valutazioni di carattere geologico fanno ritenere possibile la presenza di cavità isolate o di limitate dimensioni

▲ Cunicoli e/o cavità isolate

**LEGENDA CARTA GEOMORFOLOGICA**

- Superficie di terrazzo fluviale
- Letto di piena ordinaria
- Area fortemente urbanizzata
- Area di cava
- Corso d'acqua fluviale talora regimato
- Canale
- Orlo di scarpata di terrazzo fluviale
- Orlo di scarpata in depositi piroclastici
- Rilevato stradale
- Cava non in esercizio definita da fonti bibliografiche con ubicazione incerta (Fonte PRG Comune di Roma)

**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**A90 Svincolo Tiburtina**  
**Intervento di potenziamento dallo svincolo "Centrale del Latte" allo svincolo A24**  
**2ª fase funzionale**

**PROGETTO DEFINITIVO** cod RM 105

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)  
 CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A  
 ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: CAPOGRUPPO MANDATARIA:  
 Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)

PROGETTISTA FIRMATARIO: DIRETTORE TECNICO:  
 Dot. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.)  
 Dot. Ing. Lorenzo Infante

RESPONSABILE STUDIO IMPIANTO AMBIENTALE: MANDATARI:  
 Dot. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progin S.p.A.)  
**CREW** **TECNOSISTEM**

IL GEOLOGO: DIRETTORE TECNICO:  
 Dot. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)  
 Ordine dei Geologi Regione Emilia Romagna n. 643  
 Dot. Arch. Claudio TURRINI

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dot. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)  
**art** **ECOPLAME**

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dot. Ing. Achille DEVOTFRANCESCHI  
 Direzione Territorio  
 Dot. Ing. Ivano FRESIA  
 Direzione Tecnica  
 Dot. Arch. Pasquale PISANO

PROTOCOLLO DATA 20...

**GEOLOGIA E GEOTECNICA**  
**GEOLOGIA IDROGEOLOGIA E SISMICA**  
 Carta geomorfologica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONI	SCALA
DP RM105 D20	T00GEO1GEOCG02A	A	1:2.000
CODICE ELAB.	T00GEO1GEOCG02		

A	Prima emissione	06/2021	GALETTI	CARRA	INFANTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO