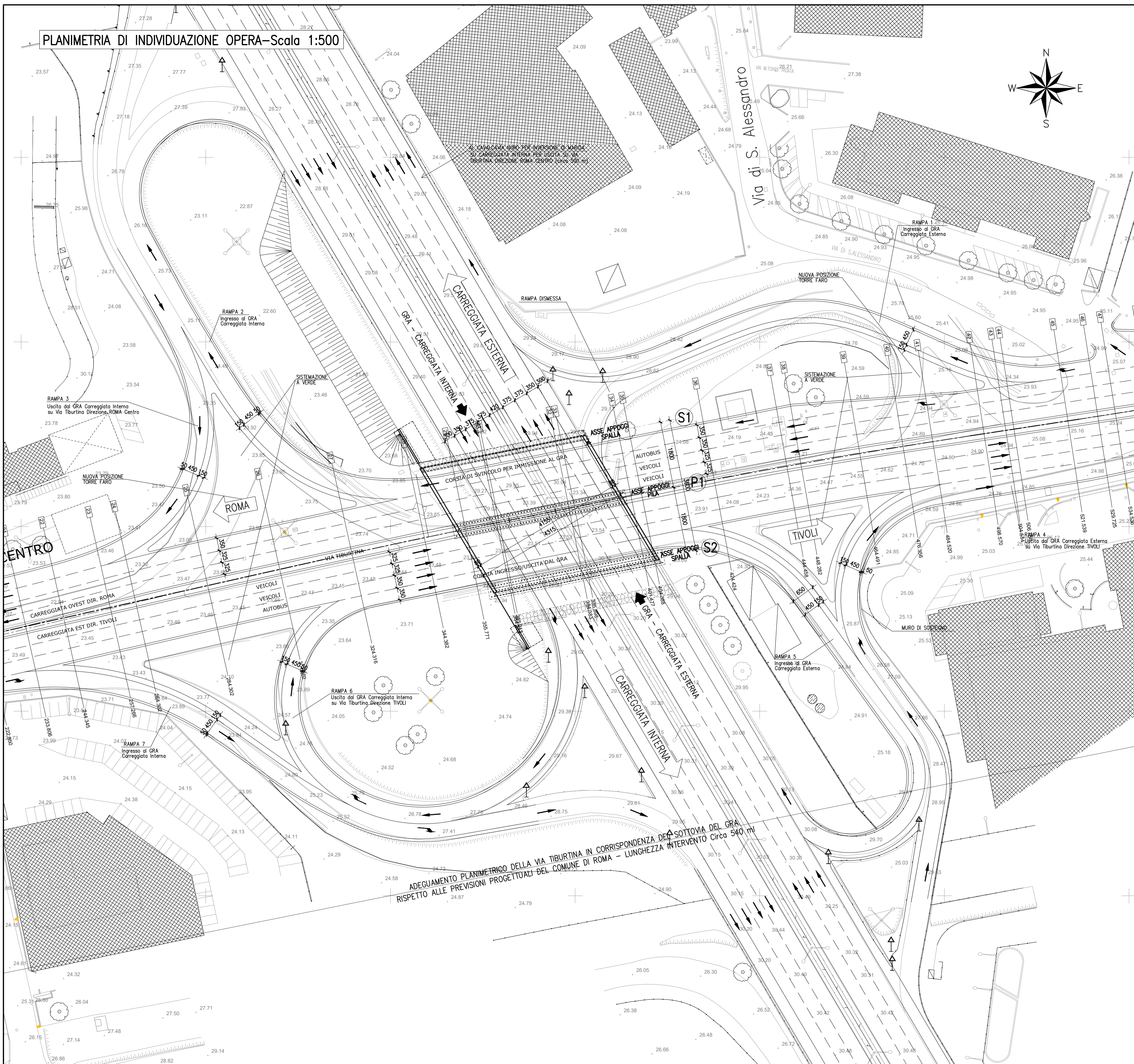


PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE OPERA-Scala 1:500



A90 GRANDE RACCORDO ANULARE DI ROMA (G.R.A.)
 Intervento di potenziamento dello svincolo Tiburtina
 1° stralcio funzionale (RM62)
 e
 Svincolo Tiburtina: Intervento di potenziamento dallo svincolo "Centrale del Latte" allo svincolo A24
 2ª fase funzionale (RM105)

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: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGIN S.p.A. Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
PROGETTISTA FIRMATARIO: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE (Progin S.p.A.) Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3446	MANDANTI: CREW Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI
RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE Dott. Arch. Salvatore SCOPPETTA (Progin S.p.A.)	TECNOSISTEM Direttore Tecnico: Dott. Ing. Andrea AVETA
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorsa e Territorio S.r.l.) Ordine dei Geologi Regione Emilia Romagna n. 643 A	ECOPLAME Direttore Tecnico: Dott. Arch. Pasquale PISANO
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	art Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Achille DEVITOFRANCESCHI	art Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA
PROTOCOLLO _____ DATA _____ 20__	art Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
PARTE PROGETTUALE - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE
 OPERE D'ARTE - SOTTOPASSO VIA TIBURTINA - Planimetria di individuazione opera

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP RM105 D20	T01 A03 AMB PL09	B	1:500
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	10/2021	Greco Scoppetto L. Infante
A	Prima emissione	06/2021	Greco Scoppetto L. Infante
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO