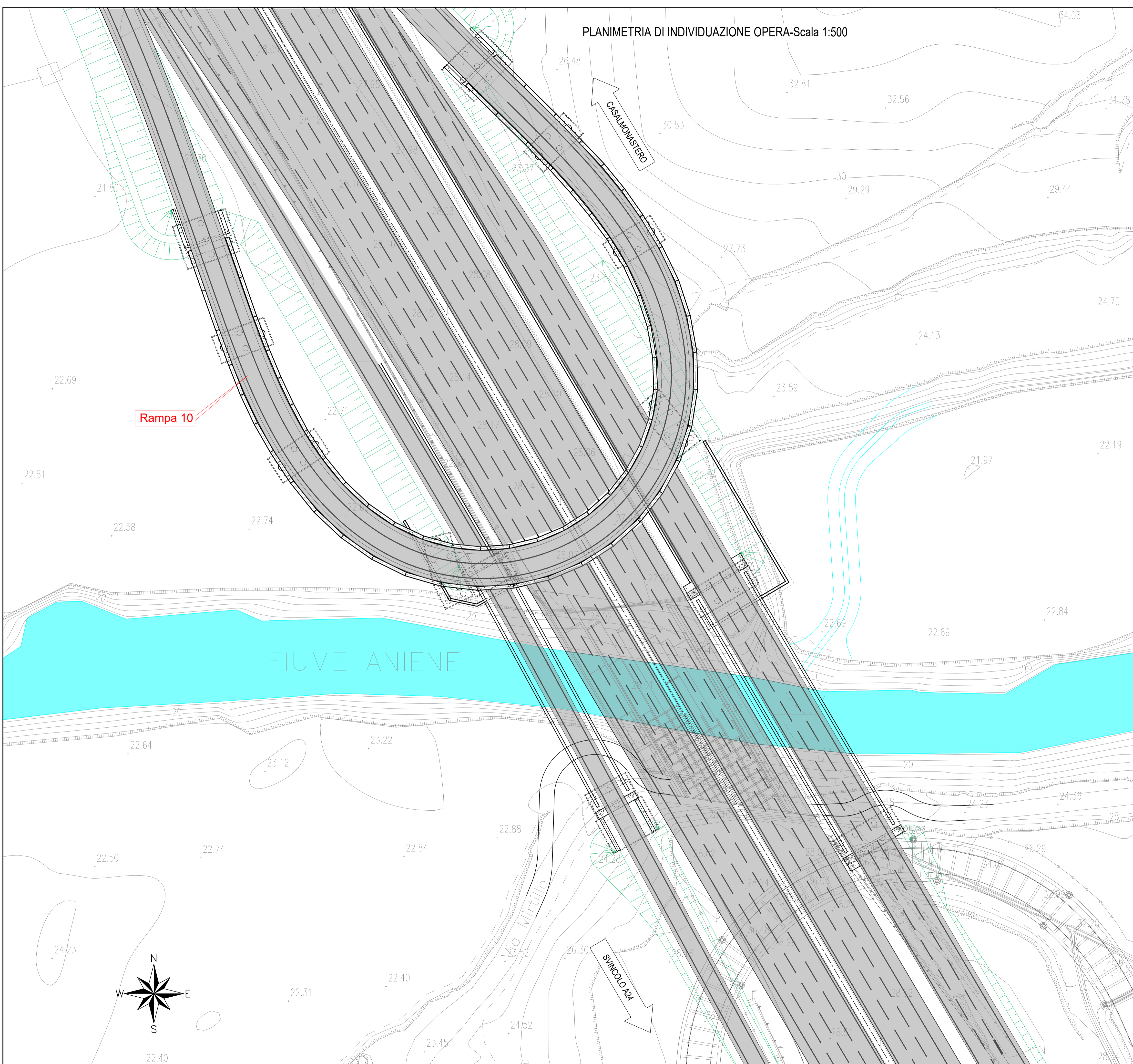
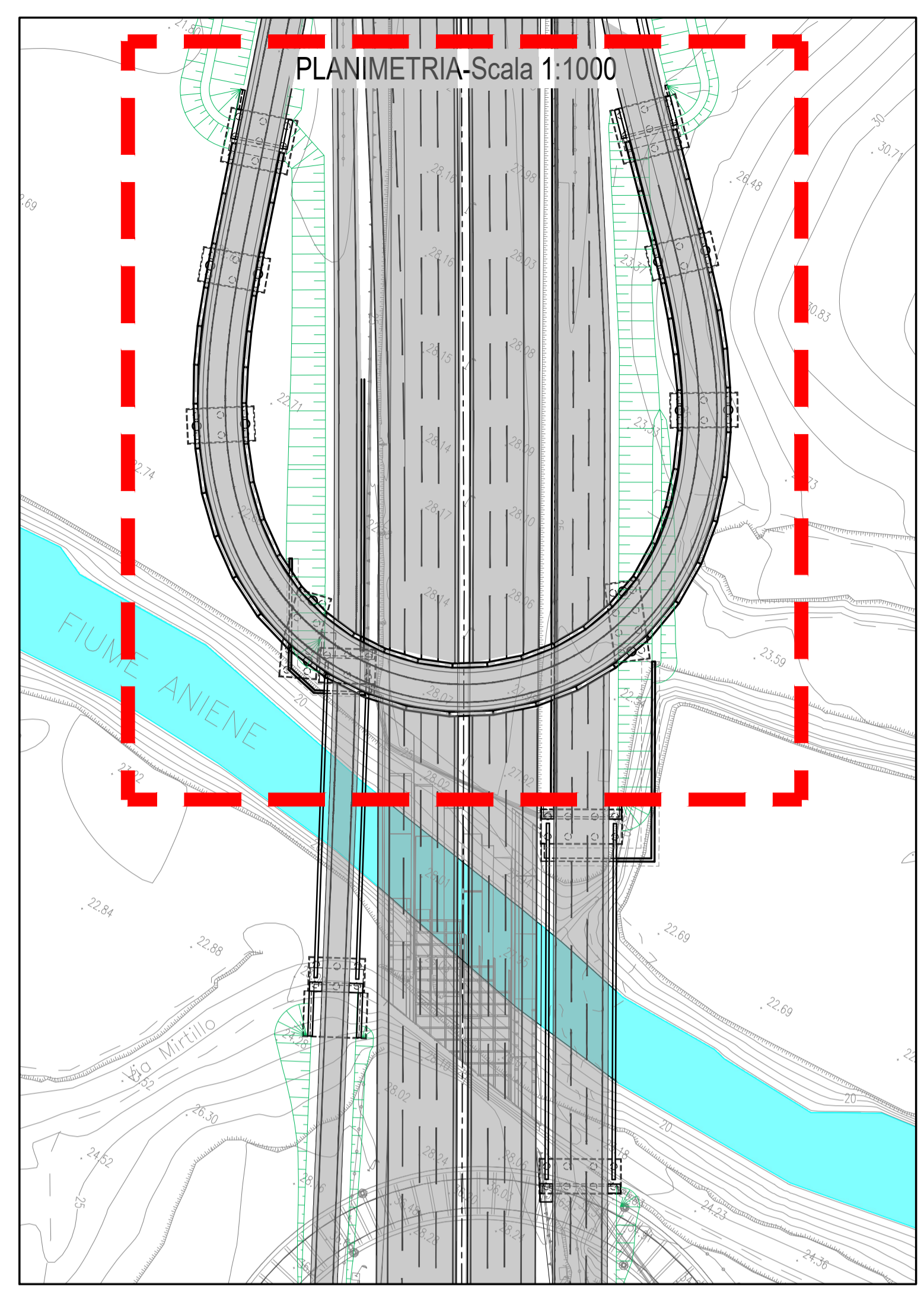


PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE OPERA-Scala 1:500



PLANIMETRIA-Scala 1:1000



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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
PARTE PROGETTUALE - SECONDO STRALCIO FUNZIONALE
 CAVALCAVIA INVERSIONE SUD - Planimetria di individuazione opera

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP RM105 D20	CODICE ELAB.: T02 A03 AMB PL06	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