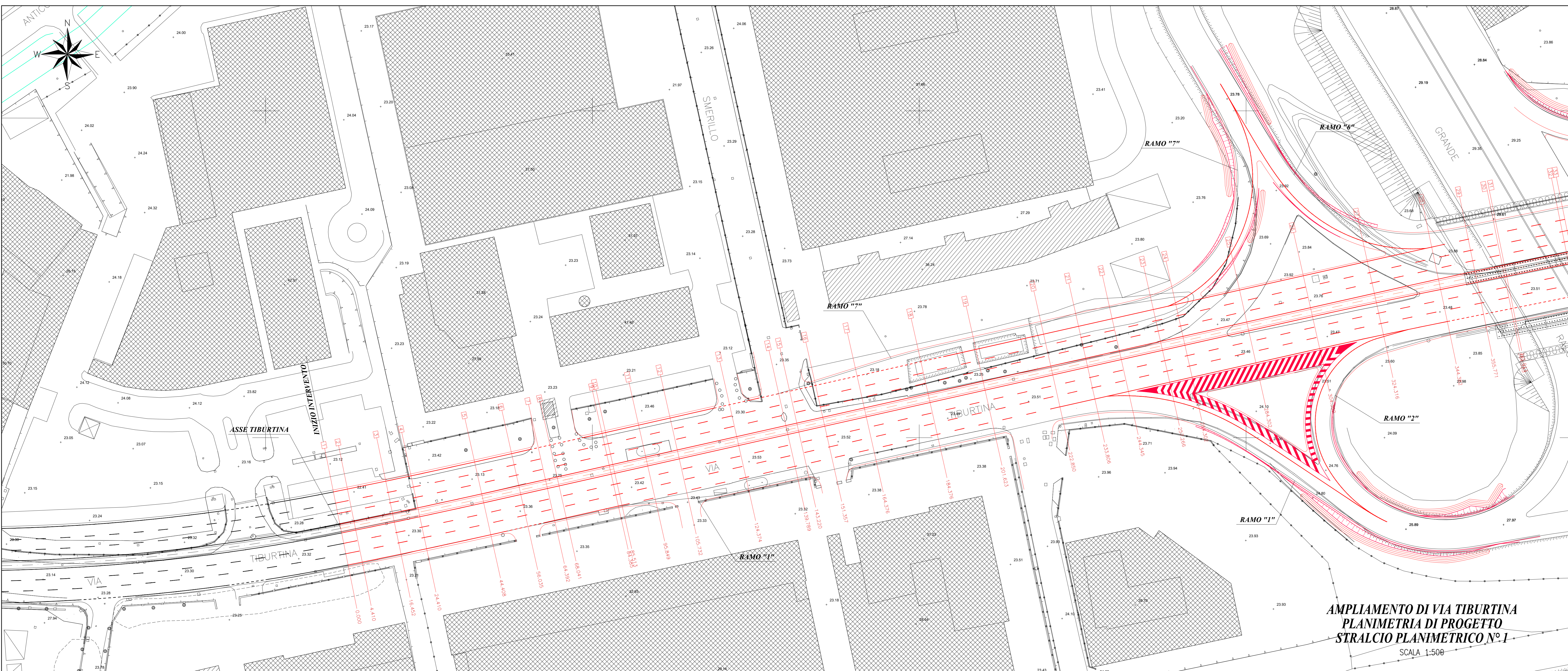
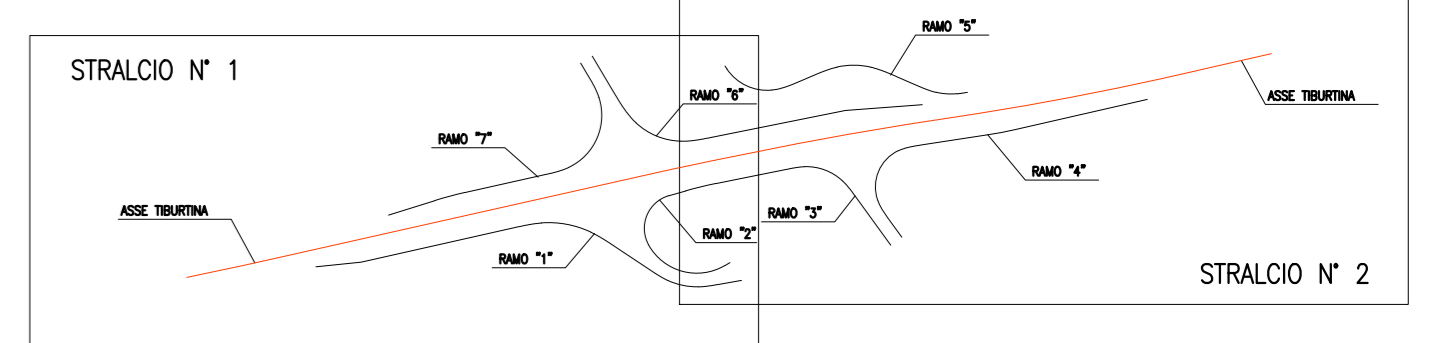
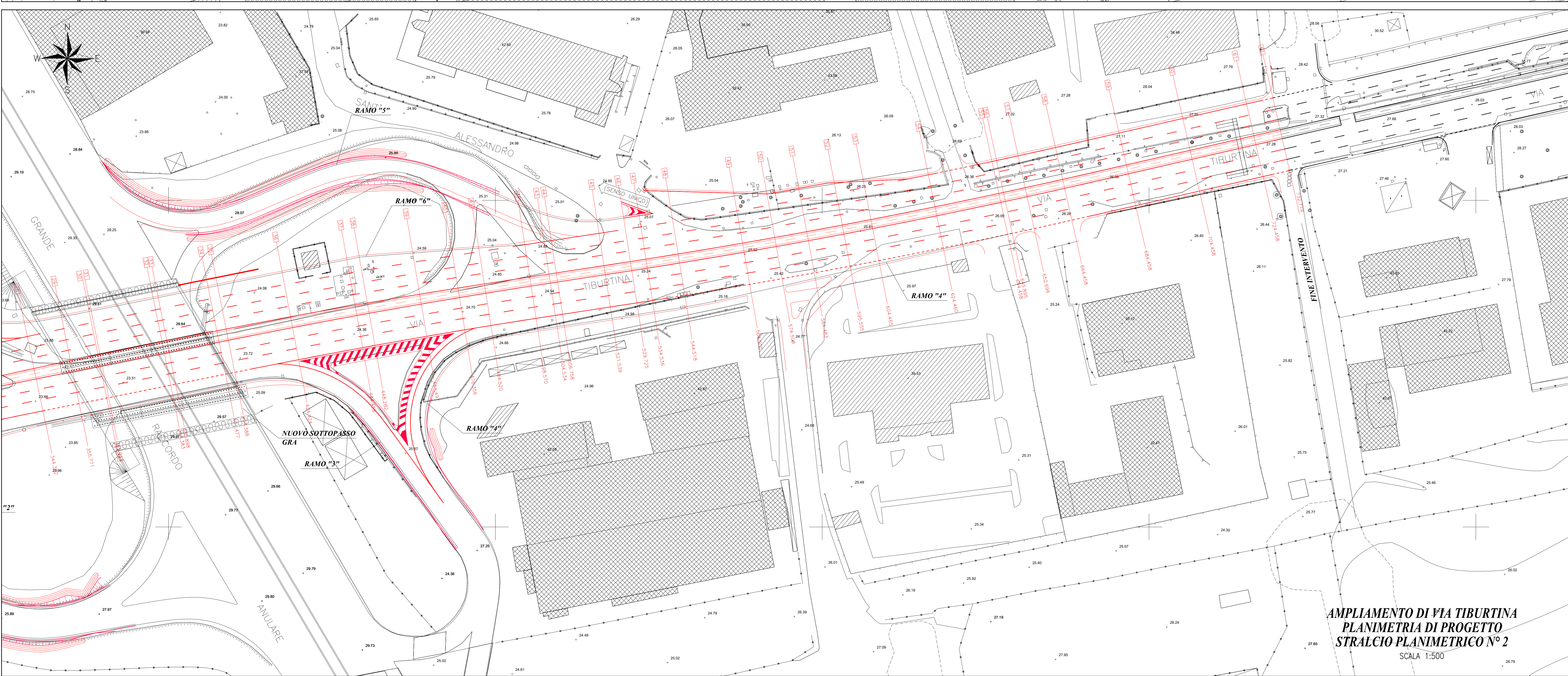


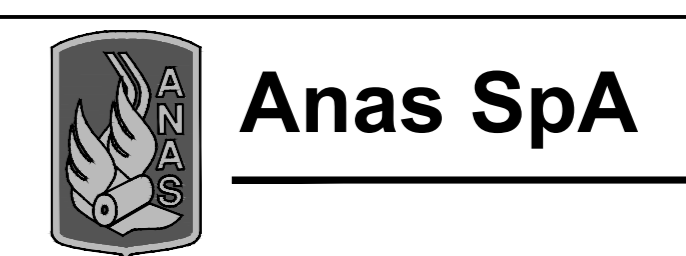
QUADRO DI UNIONE
SCALA 1:5000



**AMPLIAMENTO DI VIA TIBURTINA
PLANIMETRIA DI PROGETTO
STRALCIO PLANIMETRICO N° 1**
SCALA 1:500



**AMPLIAMENTO DI VIA TIBURTINA
PLANIMETRIA DI PROGETTO
STRALCIO PLANIMETRICO N° 2**
SCALA 1:500



Area Compartimentale Lazio

AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE
Lavori di Potenziamento dello
Svincolo Tiburtina
1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: PROGETTAZIONE GRANDI INFRASTRUTTURE - FERROVI SPA

<p>PROGETTISTA: Dott. Ing. Lorenzo Biondi Direttore degli Appalti/Provincia di Salerno n° 3402</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Gianluca Panoflet Eteri</p> <p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio Orlandi</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Mircea Curcio</p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Achille Devaldeswamy</p> <p>PROTOCOLLO DATA</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p>PROGETTAZIONE GRANDI INFRASTRUTTURE PROGIN S.p.A. Mandatario Mandante</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI L. 10/05/1974 N. 2262</p>
---	---

**PROGETTO STRADALE
ZONA SVINCOLO
PLANIMETRIA DI PROGETTO - AMPLIAMENTO DI VIA TIBURTINA**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
DG1909 D 1701	POOPS01TRAPLO1B.DWG	B	01/01	1:500

PROGETTO	ELAB.	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
C	A	04/02/2019	L. Mazzoni	R. Velotta	L. Infante
B	A	04/02/17	M. Rossi	B. De Santis	L. Infante
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO