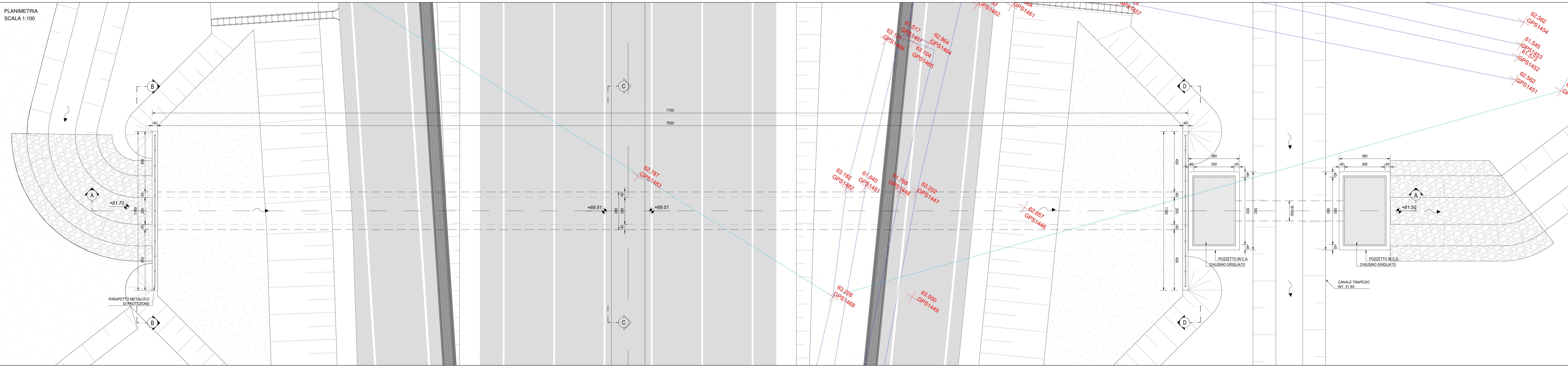
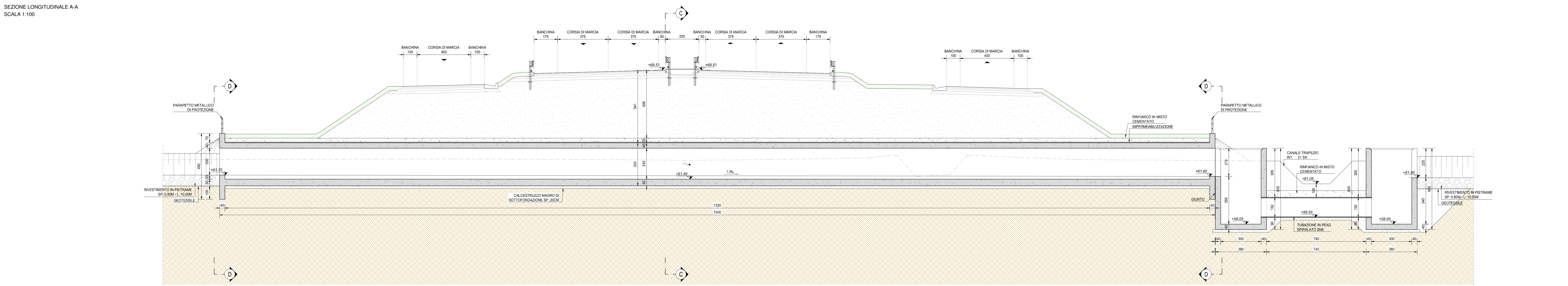


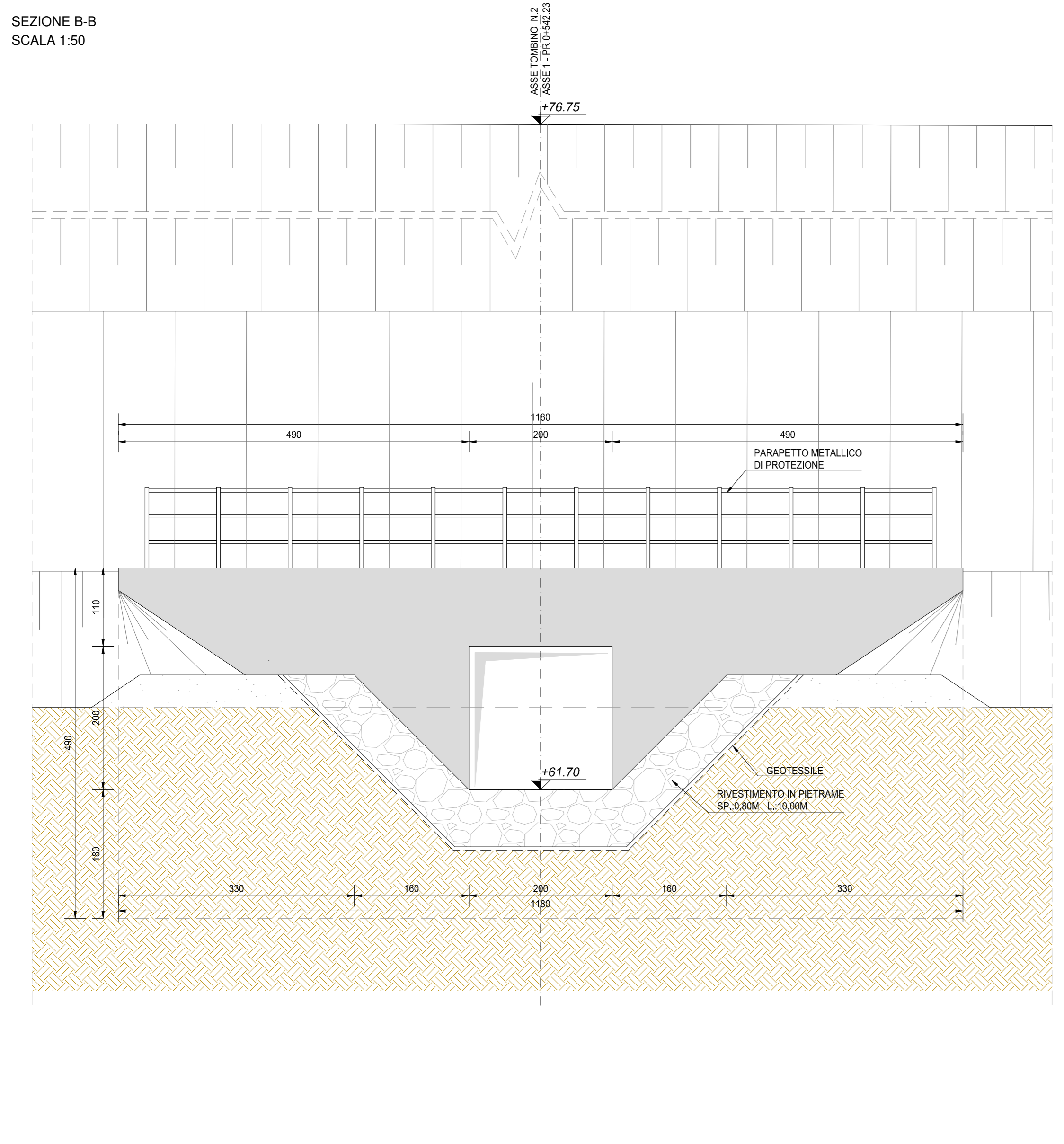
PLANIMETRIA  
SCALA 1:100



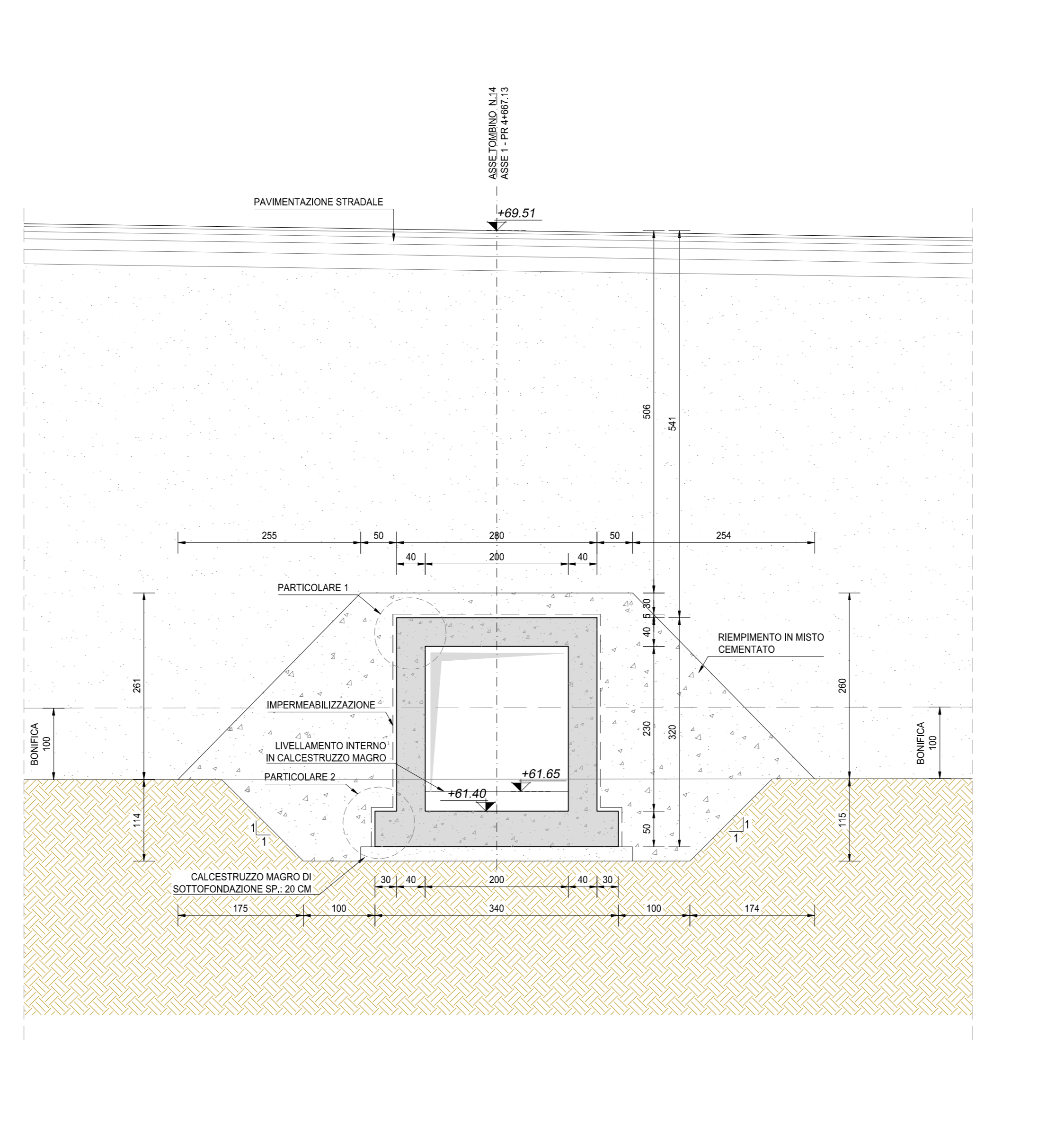
SEZIONE LONGITUDINALE A-A  
SCALA 1:100



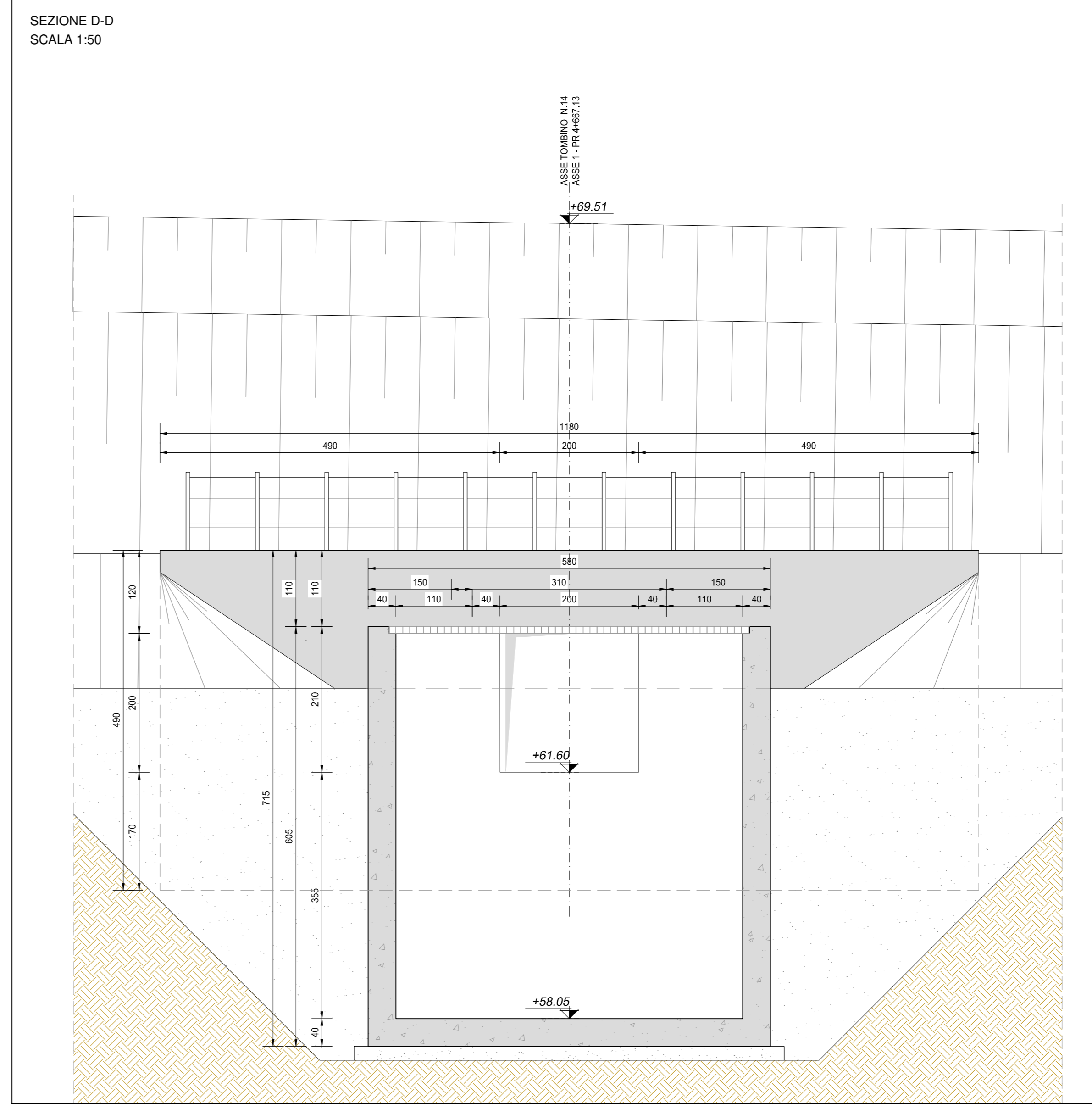
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



SEZIONE C-C  
SCALA 1:50



SEZIONE D-D  
SCALA 1:50



NOTA BENE:  
PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM00STRSC01

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. N. 9 "VIA EMILIA"**  
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE  
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N. 234  
PROGETTO ESECUTIVO

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Vares Piazzale S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>DOT. GIULIO DANIELI</b> Dot. Giulio Danieli Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI</b> Ing. Valerio Bassoli (I.T. S.r.l.)	<b>PROGETTISTA</b> Ing. Valerio Bassoli (I.T. S.r.l.)
<b>SETAC</b> Ing. Valerio Bassoli Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>COMPROI</b> Prof. Ing. Luigi Morone Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>EG</b> Ing. Gabriele Franchi Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>PROGETTAZIONE STRADALE</b> Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)	<b>PROGETTAZIONE IDRAULICA</b> Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)
<b>UNING</b> Prof. Ing. Matteo Ranieri Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicola Forini Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>ARKE</b> Ing. Giancarlo Agostino Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE</b> Ing. Valerio Bassoli (I.T. S.r.l.)	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI</b> Ing. Nicola Lipari (I.T. S.r.l.)
<b>ING. FABRIZIO CARONE</b> Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>ING. VALERIO BASSOLI</b> Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>GEOTECNICA</b> Dot. Daniela Gallo	<b>CANTIERISTICA</b> Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)
<b>ING. GIUSEPPE CRISA</b> Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>ING. GIUSEPPE CRISA</b> Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>ING. GIUSEPPE CRISA</b> Via S. Maria 10 00187 Roma (RM)	<b>GEOTECNICA</b> Ing. Gianfranco Sodiolo (Studio Corina S.r.l.)	<b>SICUREZZA</b> Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)

**L131**  
TM14 - TOMBINO 200 X 230 ALLA PROG. KM 4+667,13  
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI

CODICE PROGETTO	PROGETTO	UV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI	E	1701		L131-P00TM14STRD01_B.dwg	B	VARIE

PROGETTO	ELAB.	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C	EMMISSIONE A SEGUITO FAREMRE REGIONE LOMBARDA E CONSORZIO BONIFICA MUZZA.	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BASSOLI
A	EMMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. GIUSEPPE CRISA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BASSOLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO