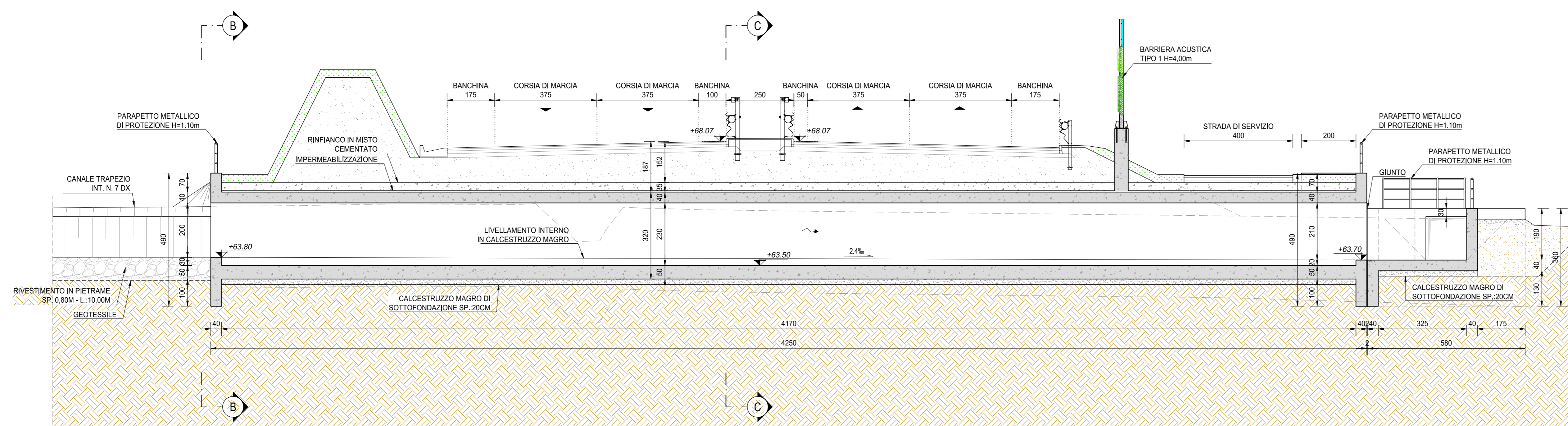
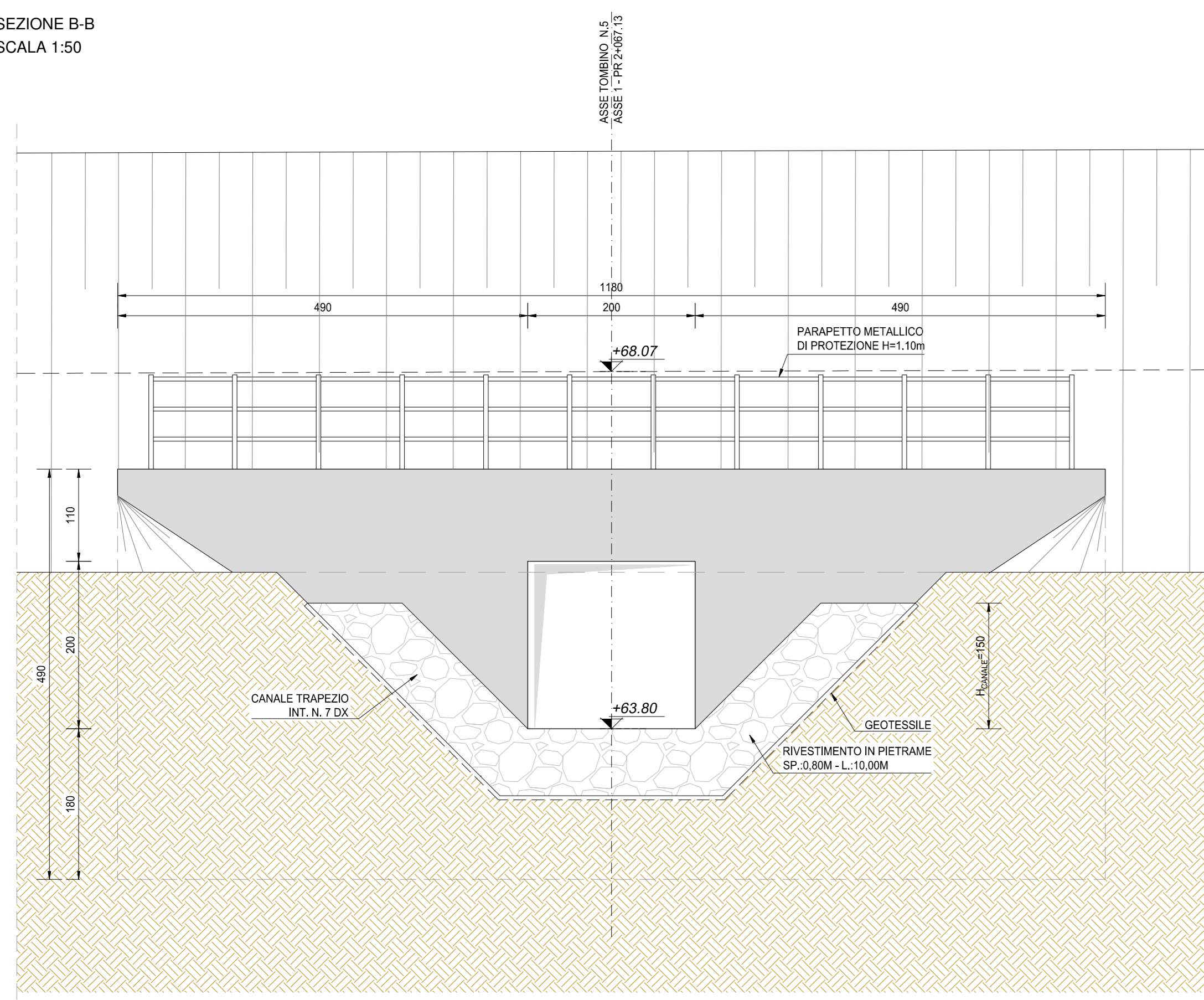


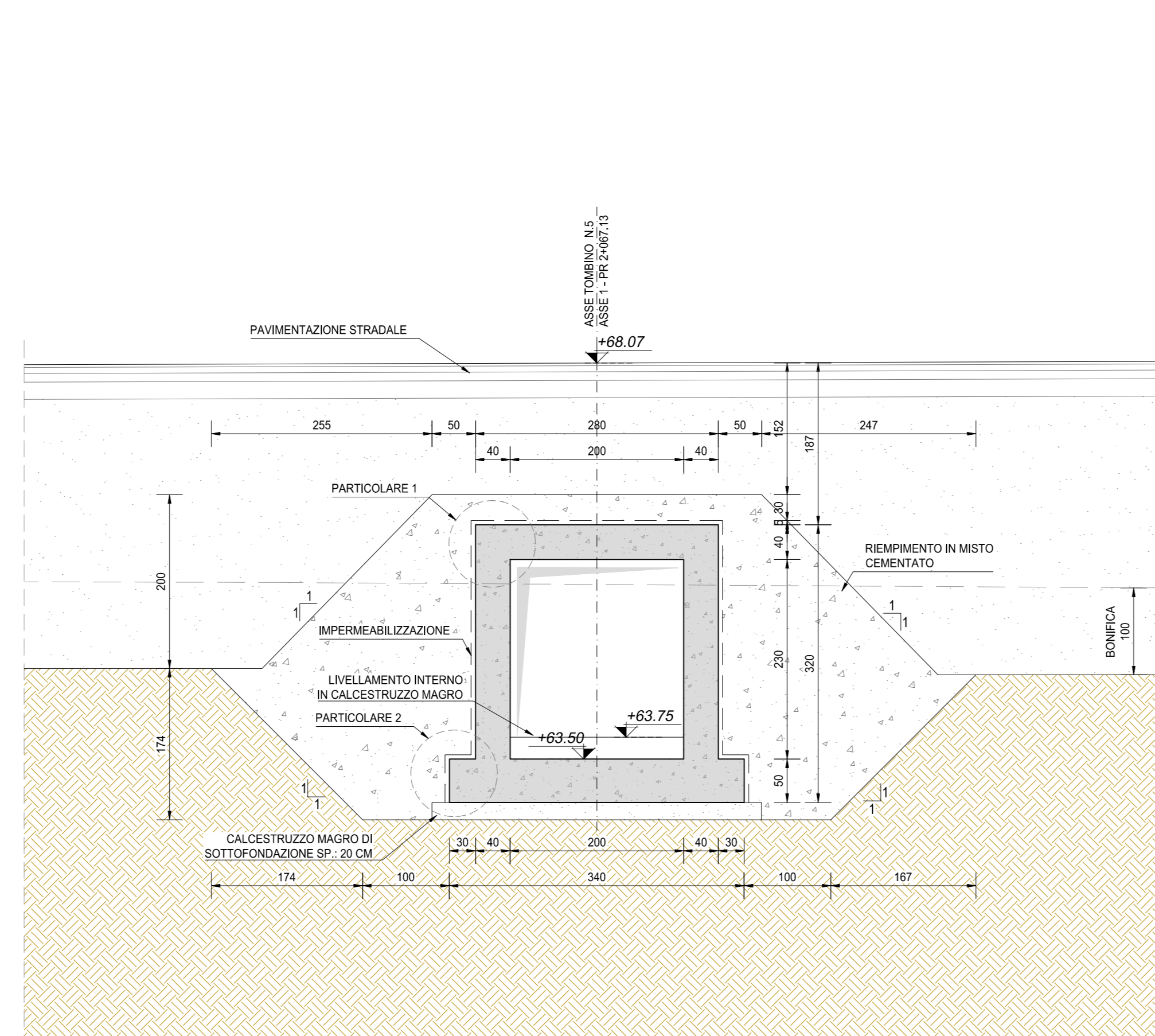
SEZIONE LONGITUDINALE A-A  
SCALA 1:100



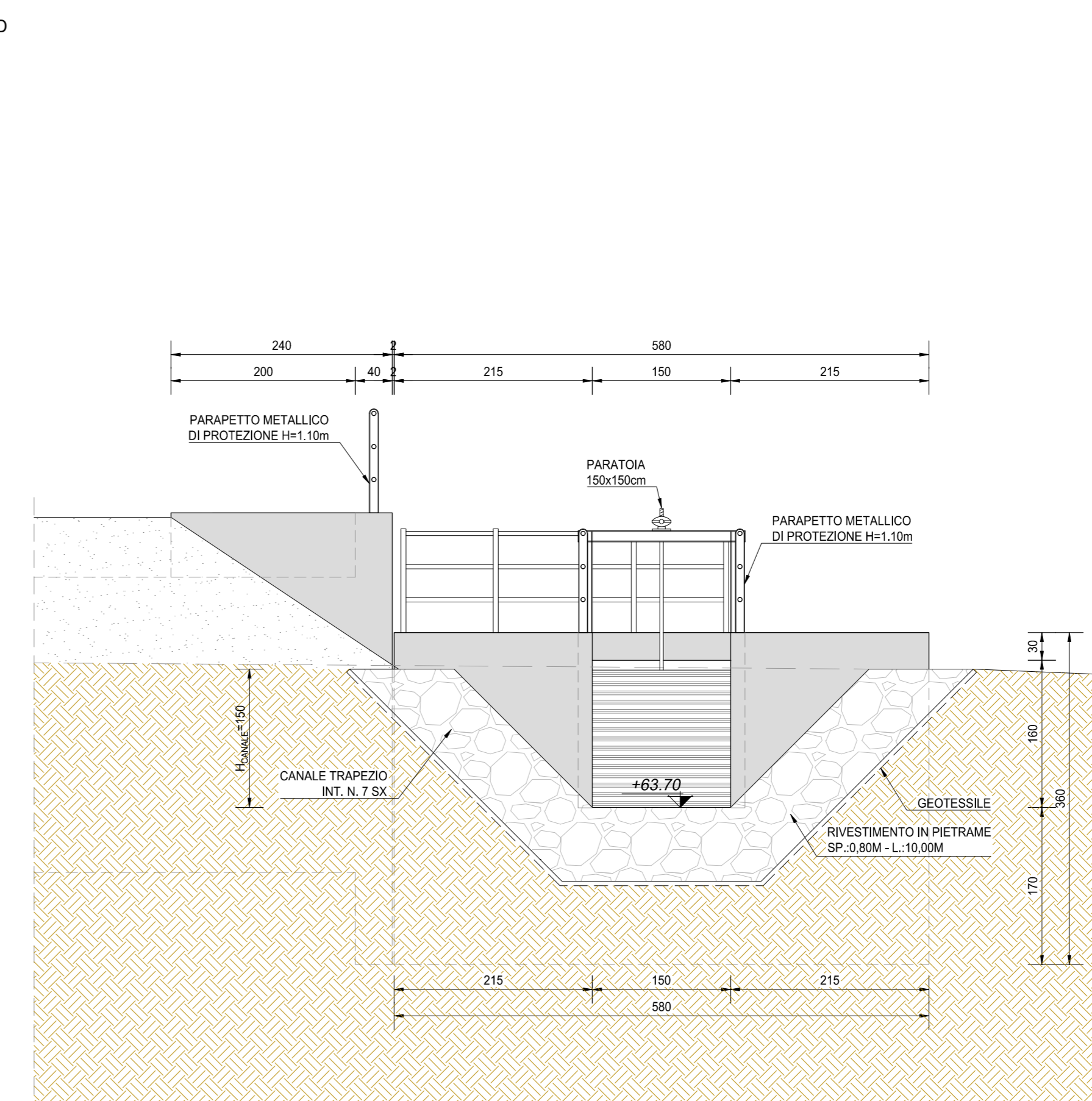
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



SEZIONE C-C  
SCALA 1:50



SEZIONE D-D  
SCALA 1:50



NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM05STRSC01

**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 Via S. Felice 10, 20122 Milano	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete Via S. Felice 10, 20122 Milano	<b>DOT. GIULIO DIAMONDI</b> Dot. Giulio Diamondi Via S. Felice 10, 20122 Milano	<b>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI</b> Ing. Renato Del Prete (I.T. S.r.l.)	<b>PROGETTISTA</b> Ing. Valerio Ranieri (I.T. S.r.l.)
<b>SETAC</b> Ing. Valerio Ranieri Via S. Felice 10, 20122 Milano	<b>COMPUTI</b> Prof. Ing. Luigi Morone Via S. Felice 10, 20122 Milano	<b>EG</b> Ing. Gabriele Rocchi Via S. Felice 10, 20122 Milano	<b>PROGETTAZIONE STRADALE</b> Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)	<b>PROGETTAZIONE IDRAULICA</b> Ing. Fabrizio Baiotti (I.T. S.r.l.)
<b>UNING</b> Prof. Ing. Matteo Ranieri Via S. Felice 10, 20122 Milano	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicola Forstner Via S. Felice 10, 20122 Milano	<b>ARKE</b> Ing. Giovanni Agostino Via S. Felice 10, 20122 Milano	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE</b> Ing. Renato Vares (Studio Corona S.r.l.)	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORE</b> Ing. Nicola Lipari (I.T. S.r.l.)
<b>UNING</b> Prof. Ing. Matteo Ranieri	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicola Forstner	<b>ARKE</b> Ing. Giovanni Agostino	<b>COMPTI</b> Prof. Ing. Luigi Morone	<b>CANTIERISTICA</b> Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)
<b>UNING</b> Prof. Ing. Matteo Ranieri	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicola Forstner	<b>ARKE</b> Ing. Giovanni Agostino	<b>GEOTECNICA</b> Dott. Danilo Gallo (G&M S.r.l.)	<b>GEOTECNICA</b> Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)
<b>UNING</b> Prof. Ing. Matteo Ranieri	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicola Forstner	<b>ARKE</b> Ing. Giovanni Agostino	<b>AMBIENTE</b> Dott. Emilio Macchi (G&M S.r.l.)	<b>SICUREZZA</b> Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Renato Del Prete**

IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **Ing. Renato Del Prete**

PROGETTISTA: **Ing. Valerio Ranieri**

GEOLOGO: **Dott. Danilo Gallo**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Ing. Gaetano Ranieri**

**L041**

**L - PROGETTO STRUTTURALE**  
**TOBINATURE IDRAULICHE**  
TM05 - TOBININO 200 X 230 ALLA PROGR. KM 2+067.13  
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	L041-P00TM05STRD01_B.dwg		
COMI	E	17/01	VARIE

D				
C	EMMISSIONE A SEGUITO FAREMIL REGIONE LOMBARDA E CONSORZIO BONIFICA MUZZA.	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRESA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
A	EMMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. GIUSEPPE CRESA	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO