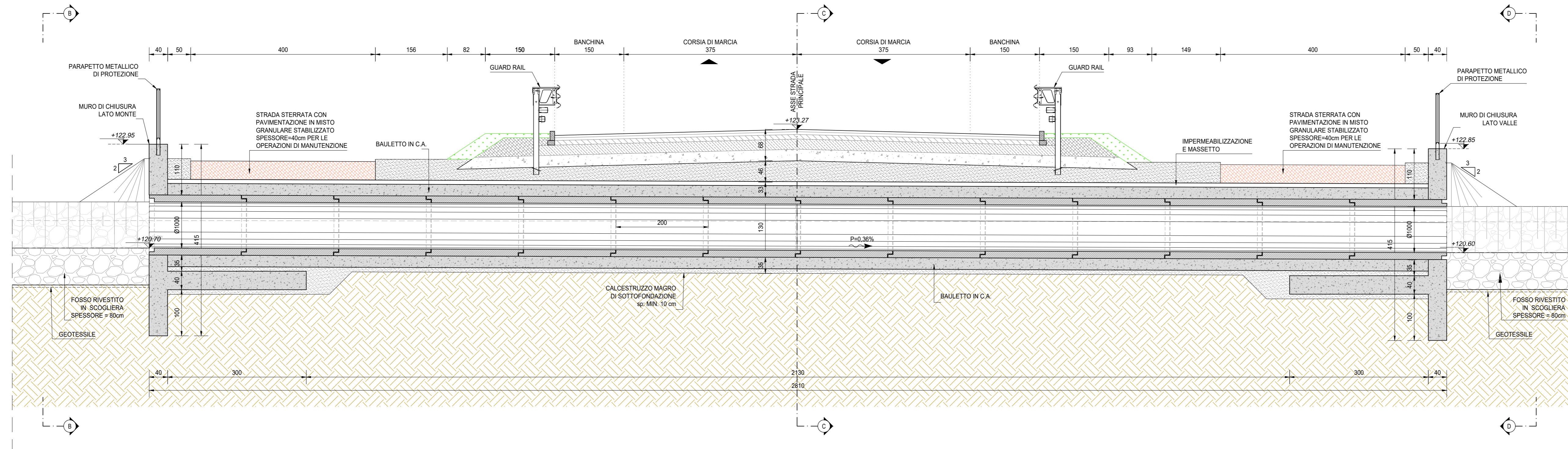
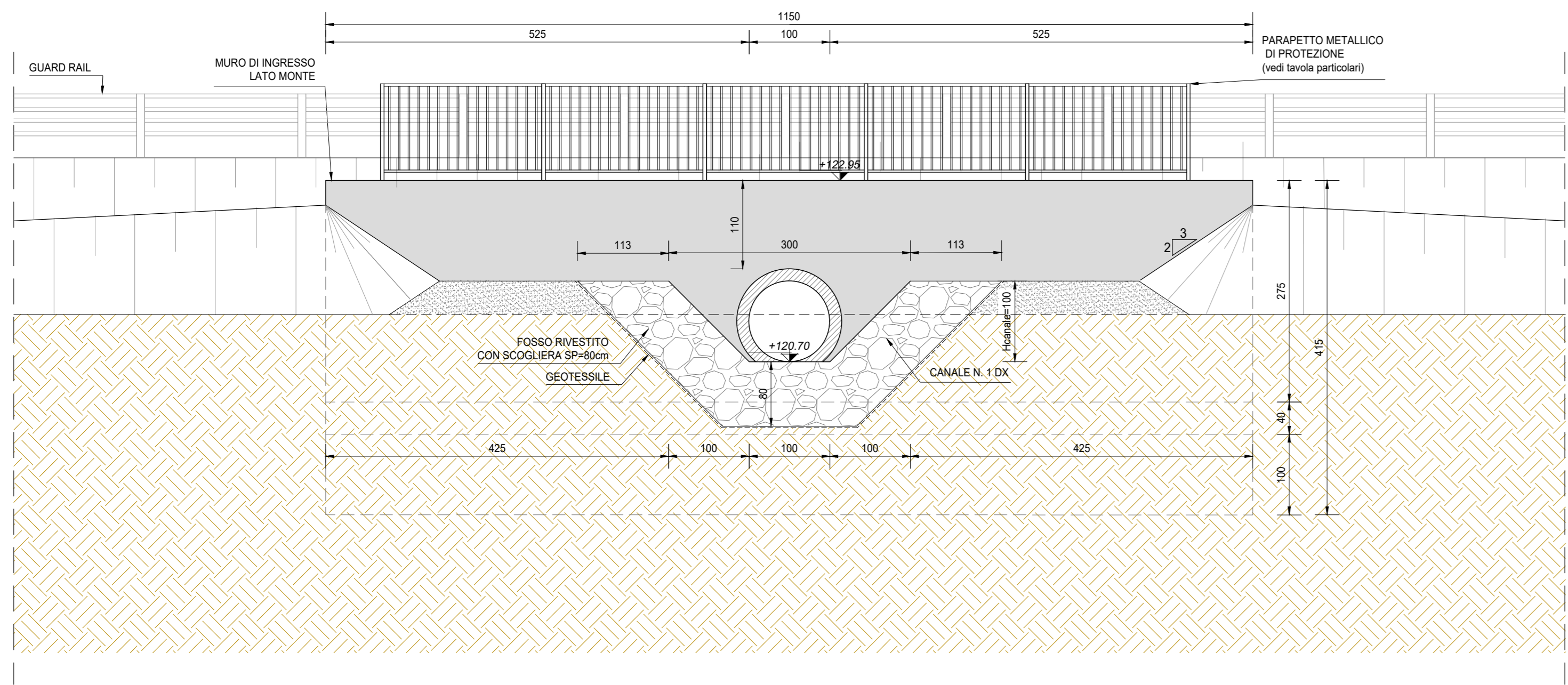


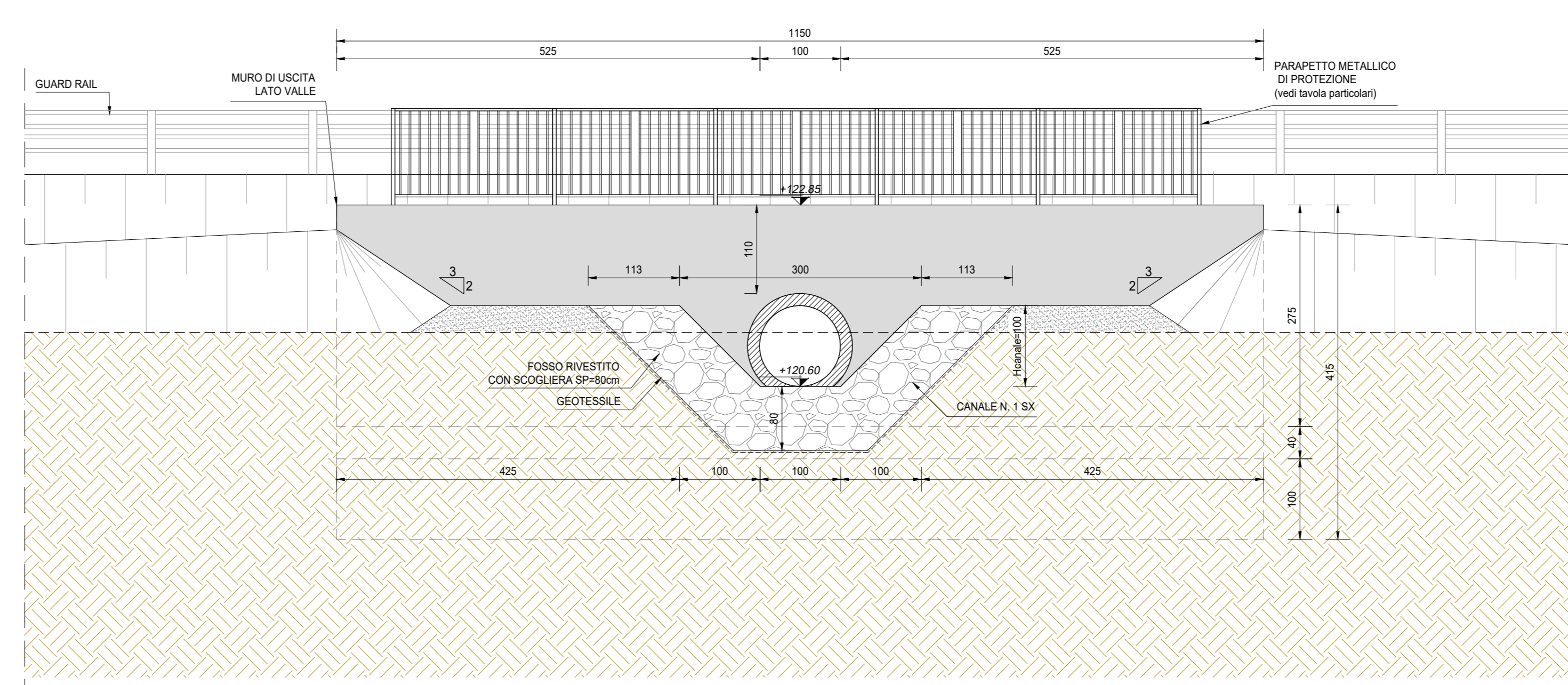
SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



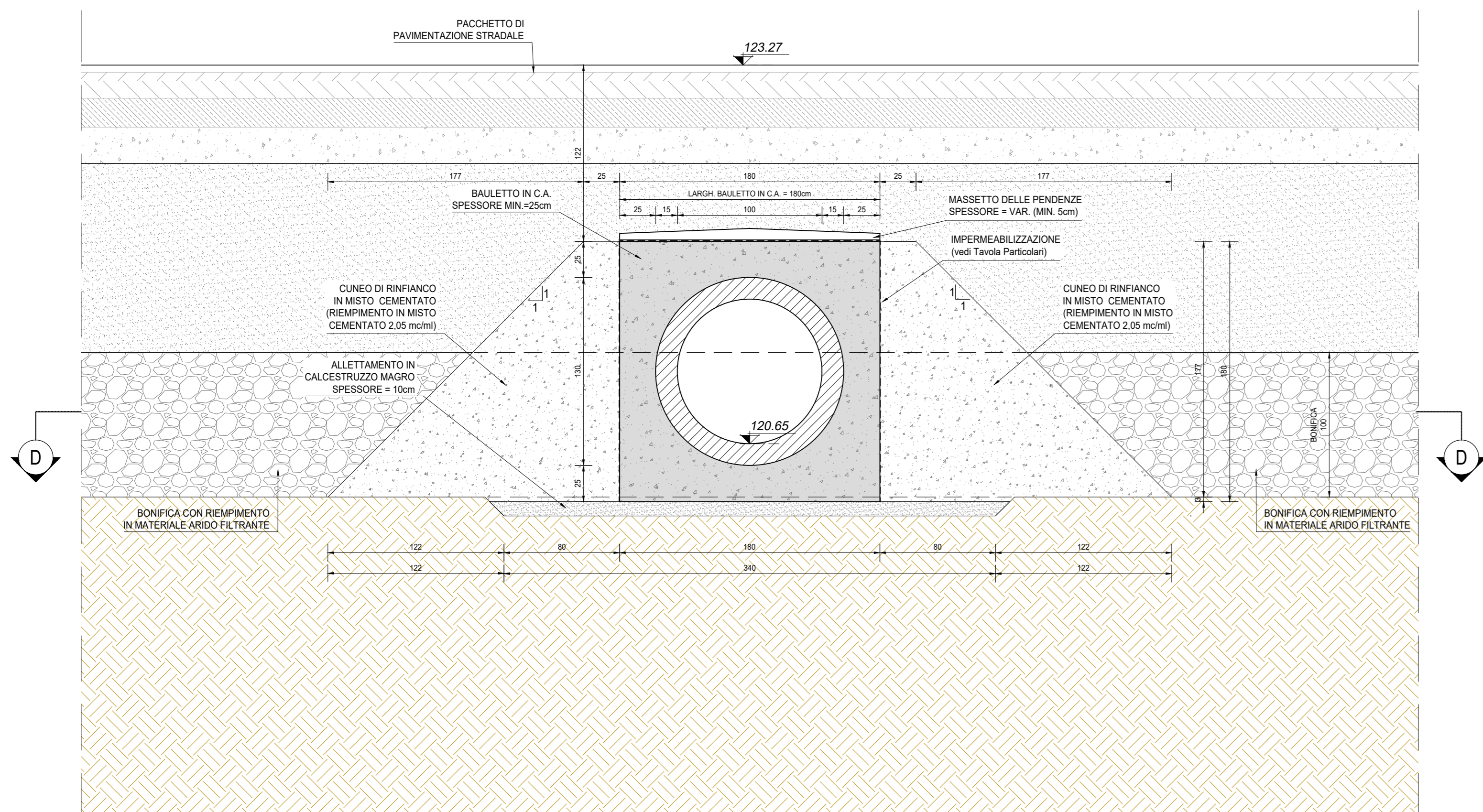
VISTA PROSPETTICA MURO DI SBOTTO (SEZIONE B-B)  
SCALA 1:50



VISTA PROSPETTICA MURO DI SBOTTO (SEZIONE D-D)  
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE IN ASSE STRADA (SEZIONE C-C)  
SCALA 1:25

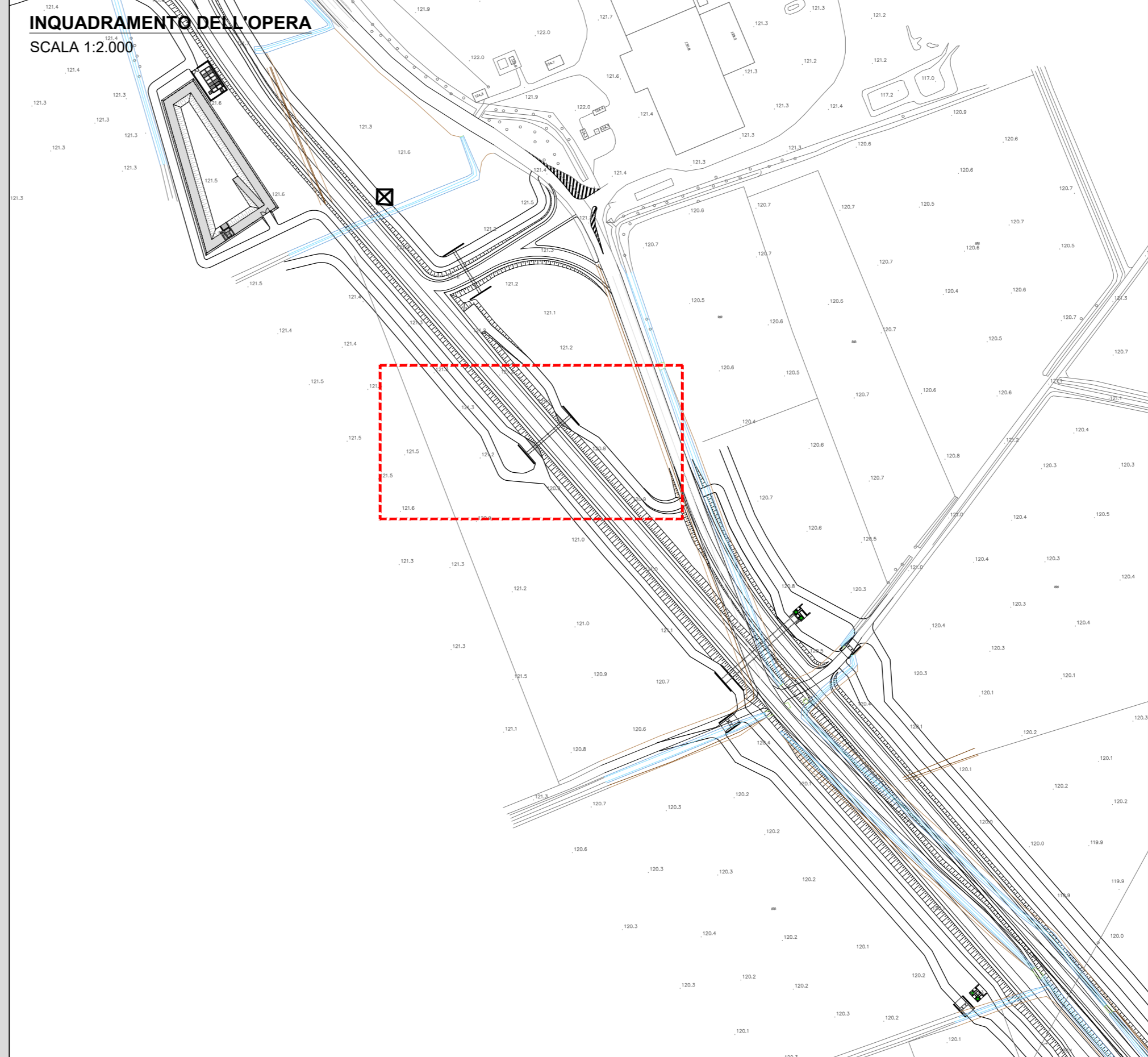


**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	<b>T00TM00STRSC01</b>
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA DI MURI LINEARI ALL'IMBOCCO E ALLO SBOCCO	<b>T00TM00STRDI05</b>
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI CON PRESENZA STRADA STERRATA	<b>T00TM00STRDI06</b>
PER I DISEGNI TIPOLOGICI DEI TOMBINI CIRCOLARI PRESENZA DI MANUFATTO DI PARTIZIONE	<b>T00TM00STRDI07</b>
PER L'ARMATURA DEI TOMBINI CIRCOLARI E DEL RELATIVO BAULETTO	<b>T00TM00STRAR08</b>
PER L'ARMATURA MURO LINEARE ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBOCCO	<b>T00TM00STRAR09</b>
PER L'ARMATURA MURO SCATOLATO ALL'IMBOCCO E/O ALLO SBOCCO	<b>NON DI RIFERIMENTO PER QUEST'OPERA</b>

**NOTE**

TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM
LO SPESSORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE



**ANAS S.p.A.**  
Direzione Tecnica

**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**

**VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO**

**1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C**

**PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608**

<b>STUDIO CORONA</b>	<b>UNING</b>	<b>SETAC</b>	<b>ARKE</b>	<b>DOTI GEOL. DANCIOSILIO</b>
ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE	ING. RENATO DEL PRETE

**LAA02**

**L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**  
LAA - TM01 - TOMBINO CIRCOLARE Ø1000 ALLA PROGR. KM 0+280 TRATTA C1  
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI - TAVOLA 02 DI 02

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	REVISIONE	SCALA:
LO203	E	2301	A	VARIE

C				
B				
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. MARTINA ZAVARICA	ING. GAETANO BANERI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				ING. FABRIZIO BAUETTI