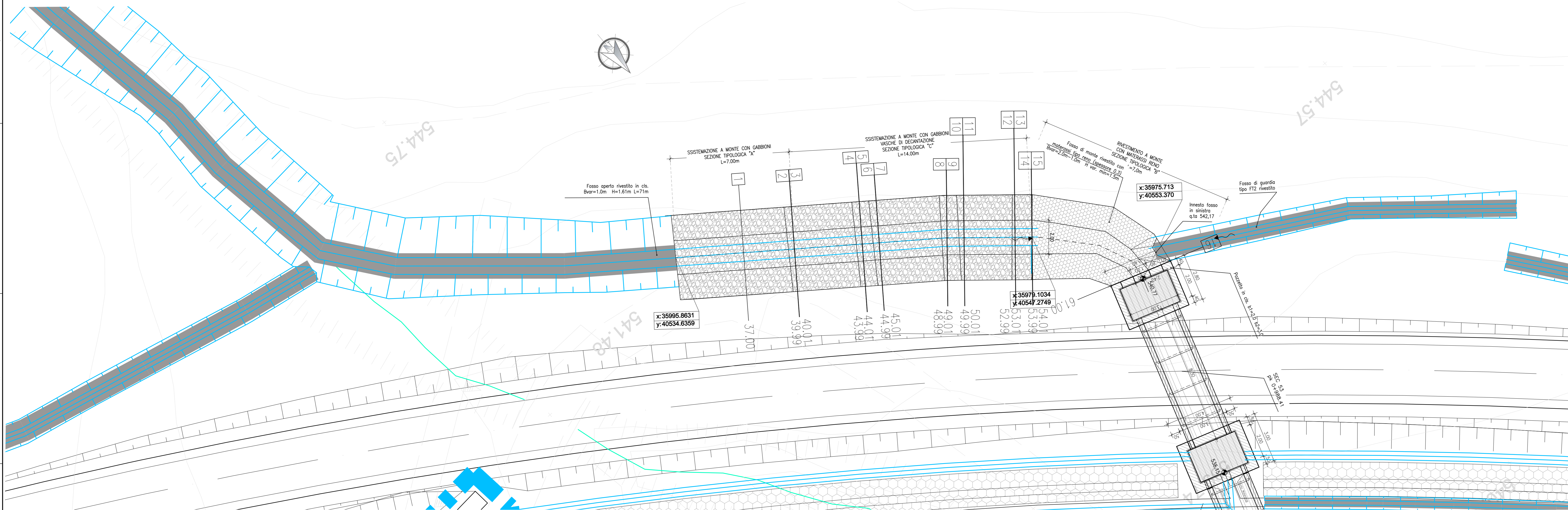
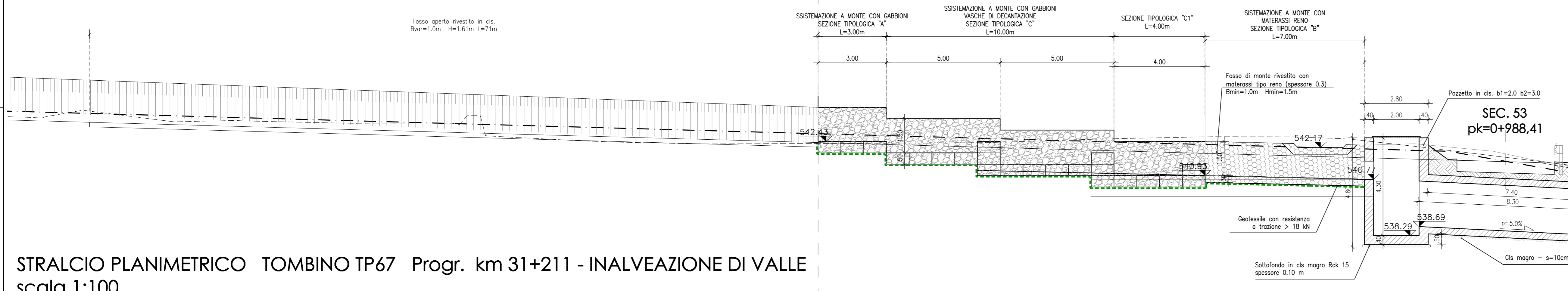


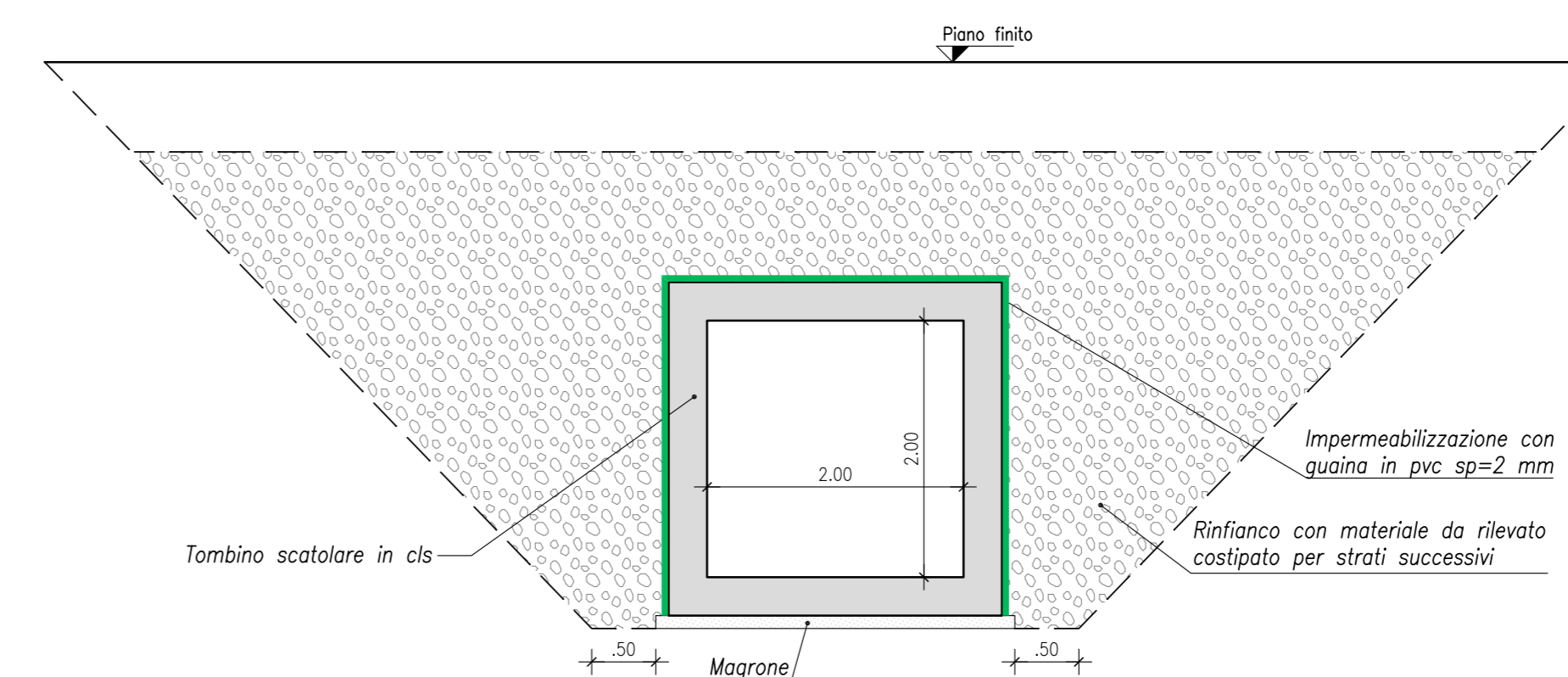
STRALCIO PLANIMETRICO TOMBINO TP67 Progr. km 31+211 - INALVEAZIONE DI MONTE  
scala 1:100



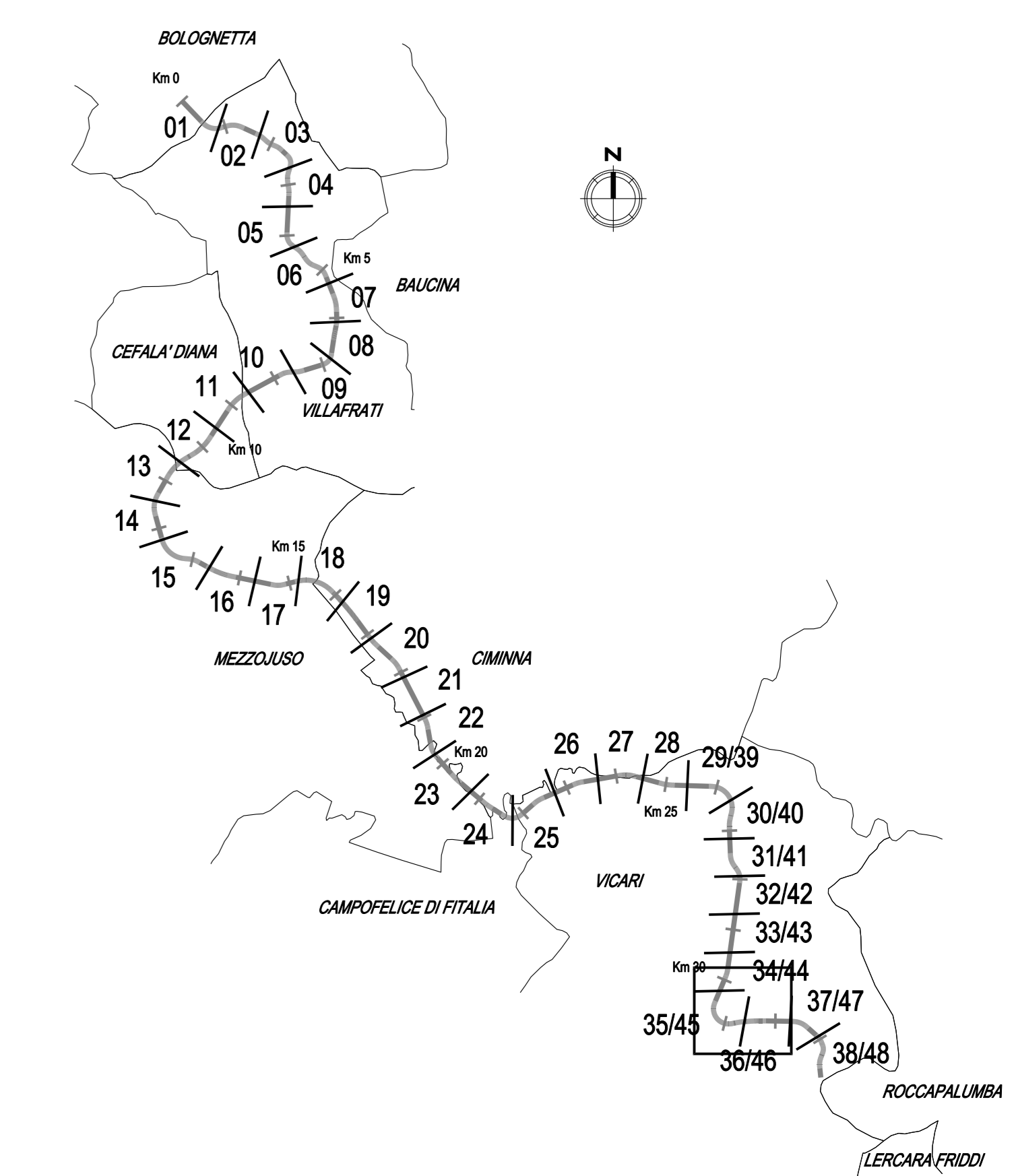
SEZIONE LONGITUDINALE X-X TOMBINO TP67 Progr. km 31+211: TRATTO A MONTE  
scala 1:100



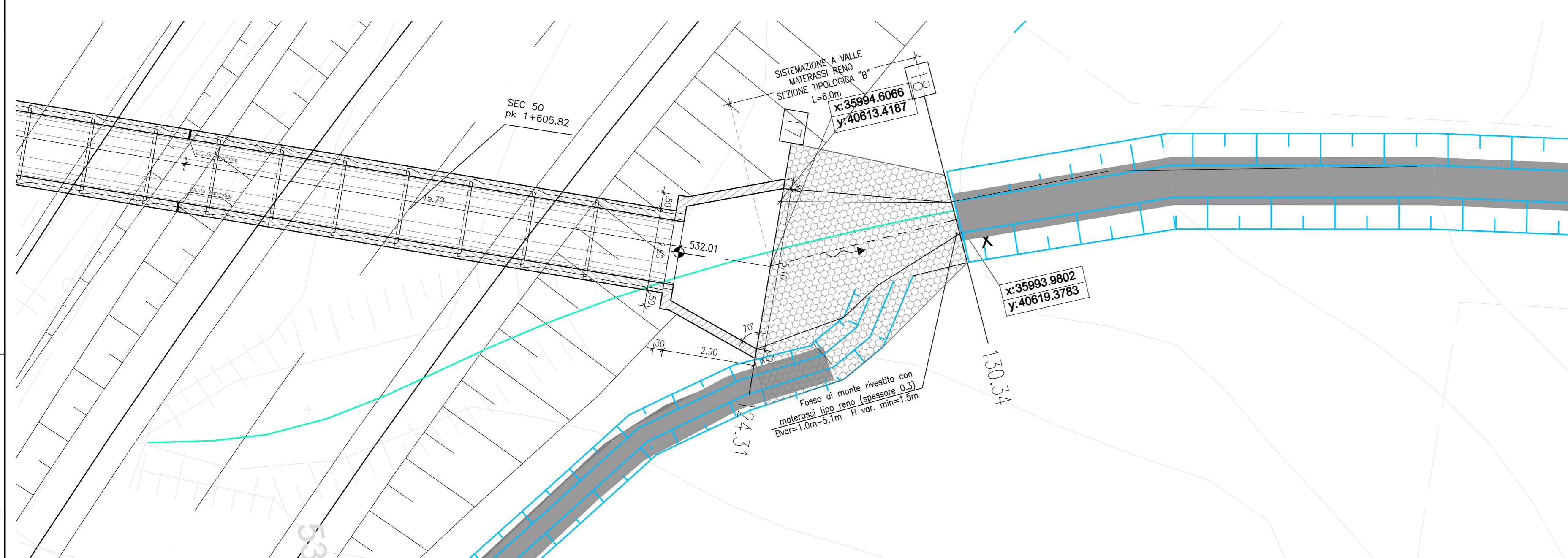
SEZIONE TRASVERSALE tombino scatolare cls  
scala 1:50



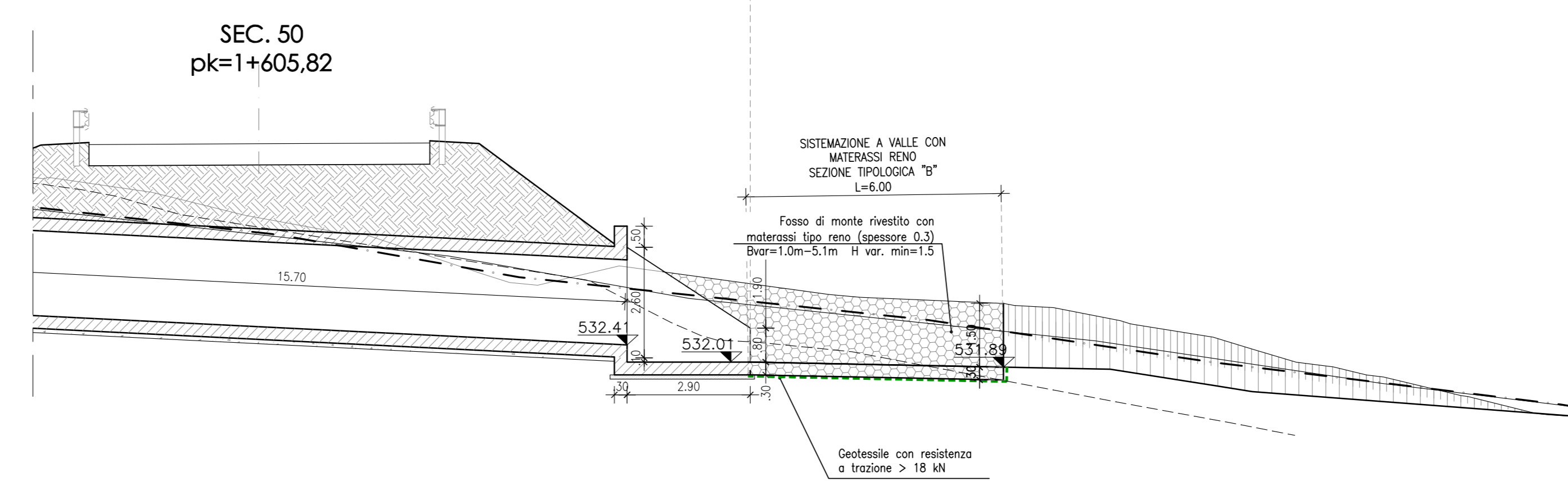
QUADRO DI UNIONE - Scala 1:100.000



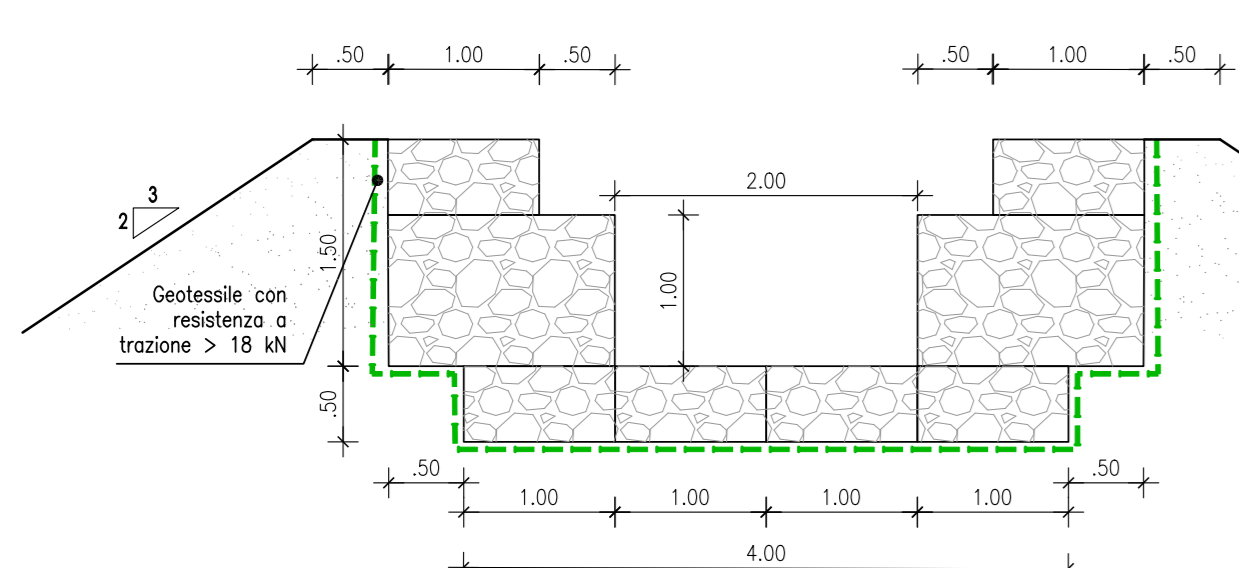
STRALCIO PLANIMETRICO TOMBINO TP67 Progr. km 31+211 - INALVEAZIONE DI VALLE  
scala 1:100



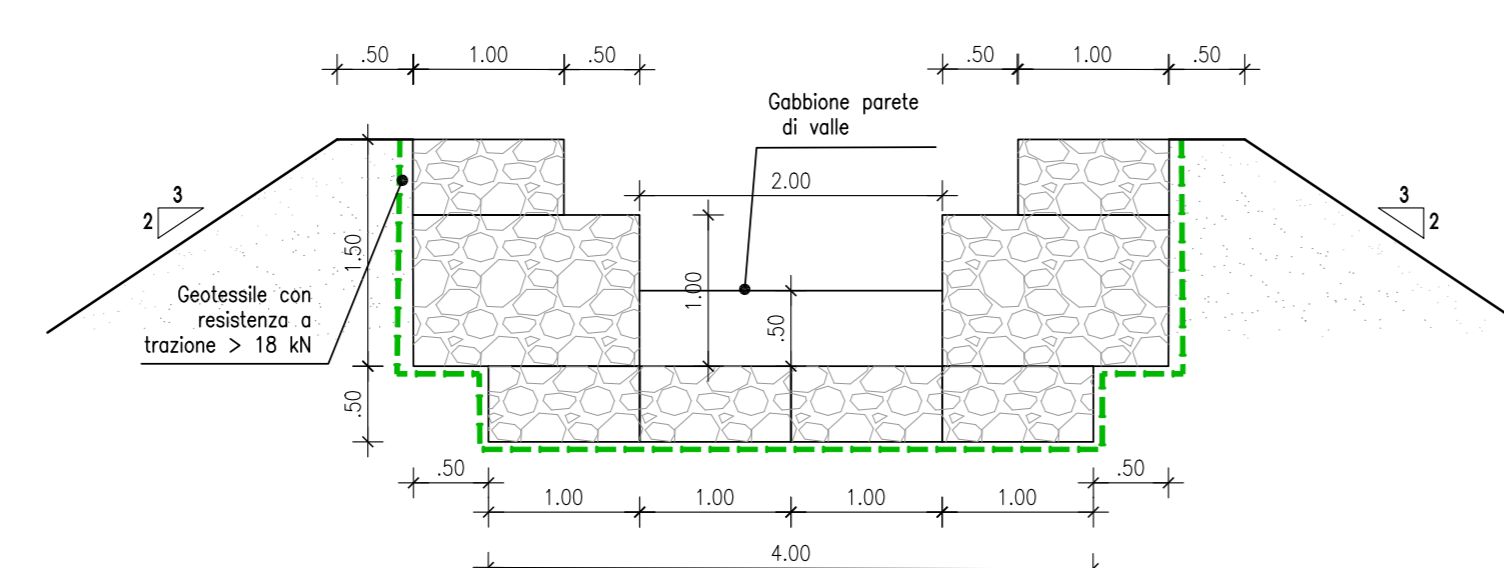
SEZIONE LONGITUDINALE X-X TOMBINO TP67 Progr. km 31+211: TRATTO A VALLE  
scala 1:100



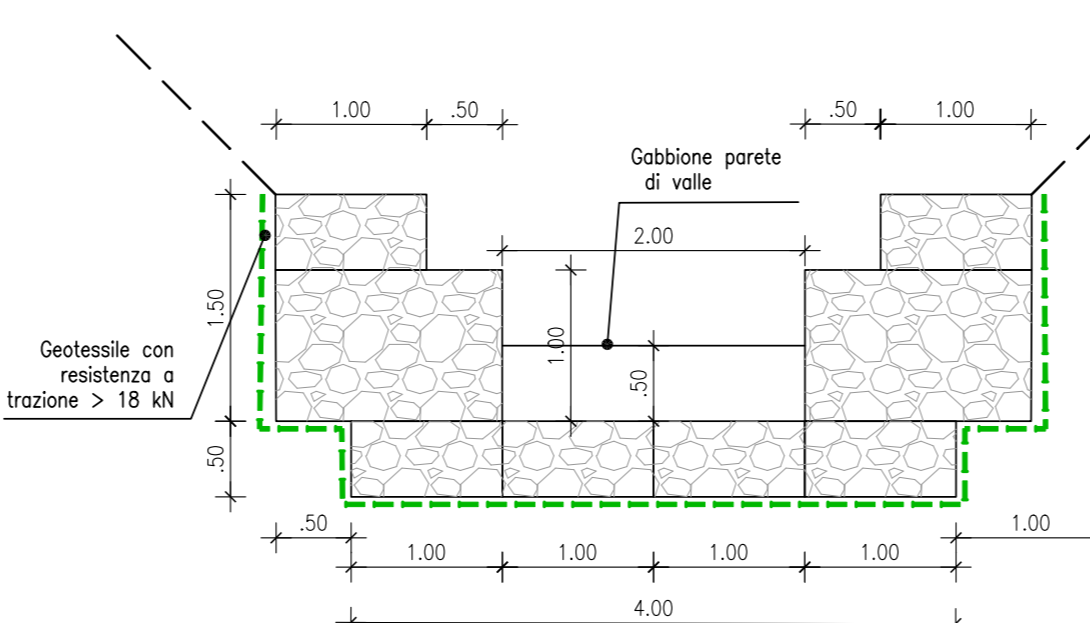
SEZIONE TIPOLOGICA "A"  
SISTEMAZIONI A MONTE DEL TOMBINO  
scala 1:50



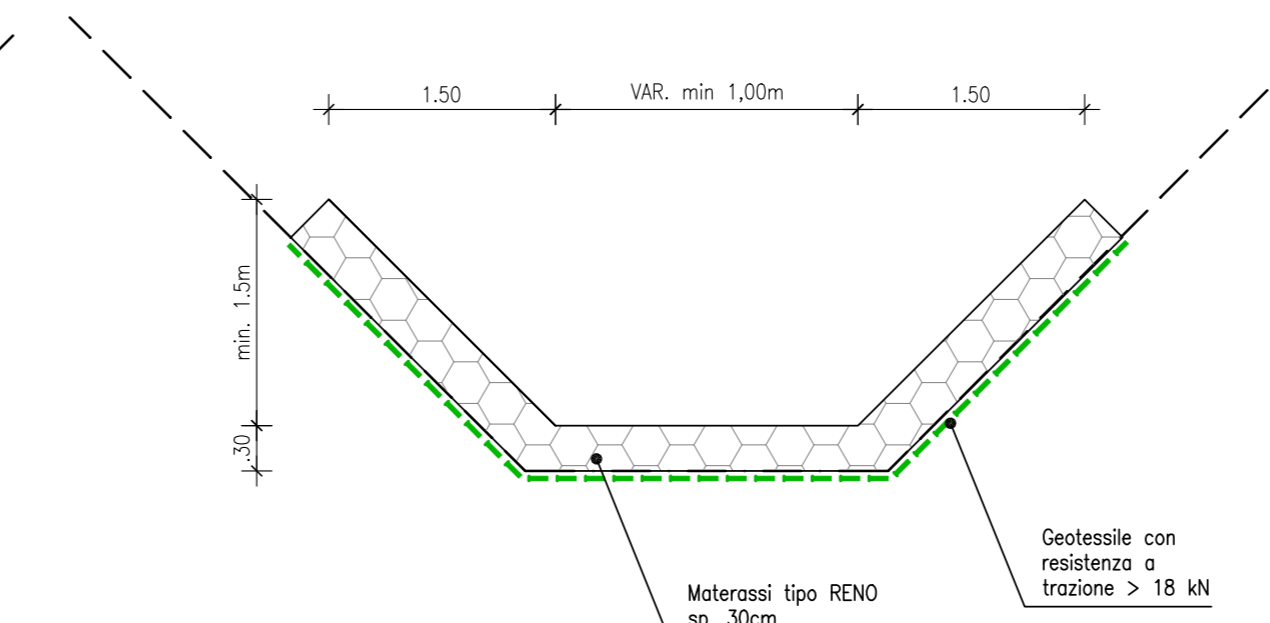
SEZIONE TIPOLOGICA "C"  
VASCA DI DECANTAZIONE  
scala 1:50



SEZIONE TIPOLOGICA "C1"  
VASCA DI DECANTAZIONE  
scala 1:50



SEZIONE TIPOLOGICA "B"  
SISTEMAZIONI CON MATERASSINO RENO  
scala 1:50



**ANAS S.p.A.**  
DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17/08  
Affidamento a Contrante Generale dei Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale dal km 14,4 (km. 0,0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bolognetta, al km 48,0 (km. 33,8 del Lotto 2 - Svincolo Mangiarano incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n.159 e SS n.121

**Bolognetta S.c.p.a.**

- PERIZIA DI VARIANTE N.3 -

Titolo elaborato: **OPERE D'ARTE - TOMBINI ASSE PRINCIPALE**  
Tomboino TP67 - Nuova realizzazione  
Pianta e sezioni inalveazioni a monte e valle

Codice Unico Progetto (CUP): **F41B03000230001**

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROT.	SCALA:
5	PVT078005_01_4197.DWG	t=1	4 1 3 7	VARIE

Codice elaborato: PA17/08 | P V | TP67 | N 0 0 3 | 6 | 1

REVISIONI A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	Maggio 2021	M.L. Motti	S. Fortino	N. Salvarini
0	PRIMA EMISSIONE	Dicembre 2019	M.L. Motti	S. Fortino	D. Tironi

Progettista: **F.A.C.E. S.r.l.** - Società di Ingegneria  
DIRETTORE TECNICO: Ing. Antonio Ambrosi

Consulenti: **E&G S.r.l.**  
DIRETTORE TECNICO: Ing. Quintilio Napolitano

Il Coordinatore per la Sicurezza: **Geol. Gaetano Bellomo**  
Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione: **Arch. Francesco Ronzani**  
Il Coordinatore per la Sicurezza dei Lavori: **Arch. Francesco Ronzani**  
Il Direttore dei Lavori: **Ing. Sandro Favaro**

ANAS S.p.A. | DATA: | PROTOCOLLO: | VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

CODICE PROGETTO: **L041101E | 111011** | Dat. Ing. Luigi Mago