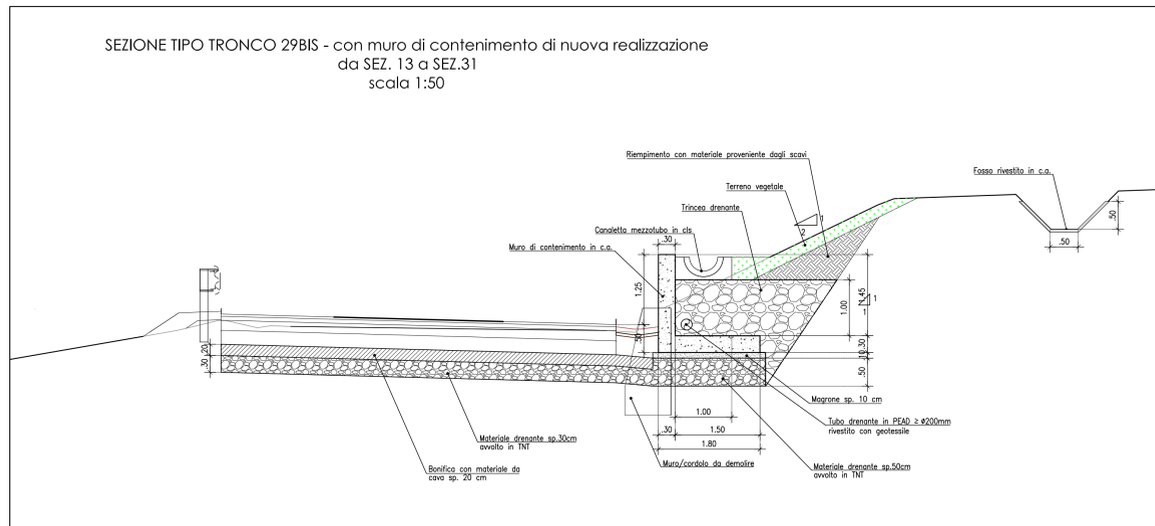
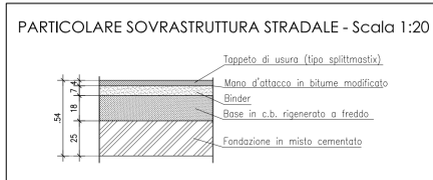
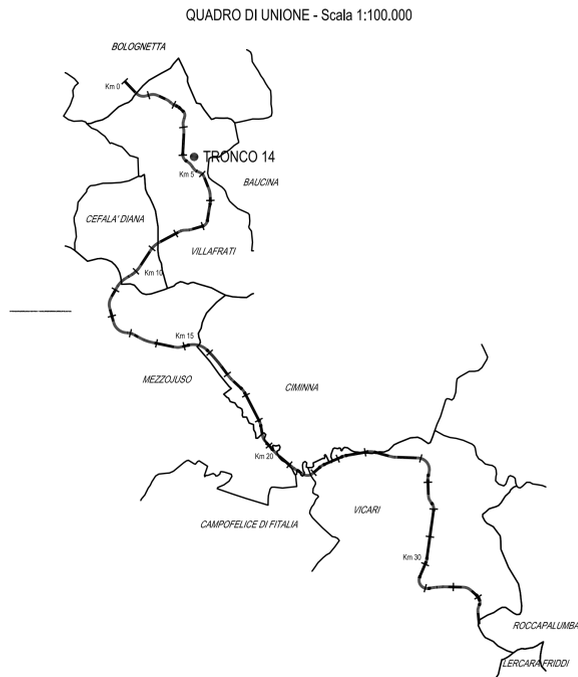


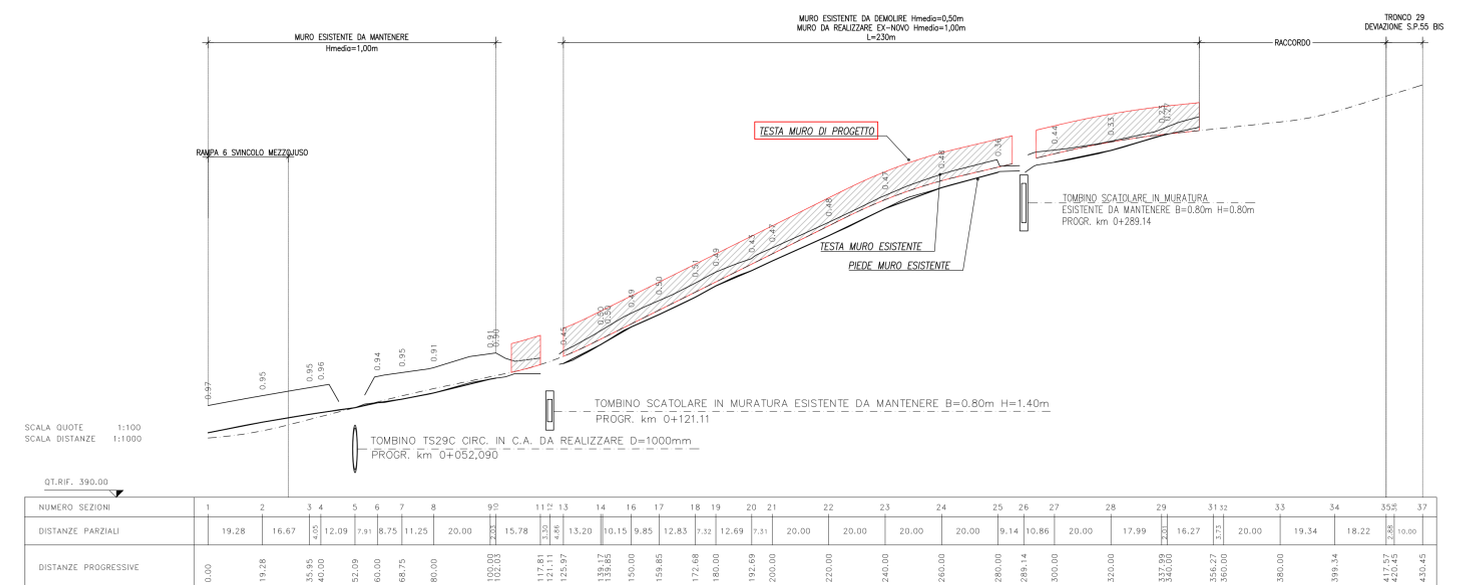
TABELLA MATERIALI MURETTI DI CONTENIMENTO

	cl. Resistenza	cl. Consistenza	cl. Esposizione	Ø max. aggregato (mm)
GETTI DI PALAZZA	C12/15	S4	-	32
FONDAZIONE	C25/30	S4	XI2	32
MURO IN ELEVAZIONE	C25/30	S4	XI2	32

COPRIFERRI	Fondazione	4,0 cm	
	Elevazione	4,0 cm	
ACCIAIO	Acciaio in barre per getti c.a.: B450 C saldabile		
	MURI E SETI		PLATEE DI FONDAZIONE E SOLETTE
FERRI DISTANZIATORI PER OPERE IN C.A.		MIN 946/mq	MIN 3412/mq



SVILUPPATA MURO DI SOSTEGNO TRONCO 29BIS



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

PA17/08
Affidamento a Contraente 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 rotonda Bolognetta, al km 48.0 (km. 33.6 del Lotto 2 - Svincolo Mangano incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121

Bolognetta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.3 -

Titolo elaborato: **MODIFICA TECNICA N. 254 VIABILITA' COMPLEMENTARI E SECONDARIE SEZIONI TIPO**
Tronco 29bis - Sezione tipo e dettagli del muro di sostegno di nuova realizzazione

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

Codice elaborato: **PA17/08 PE VS W002 6 0**

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROT.	SCALA:
07	PEVSW002_60_4137.dwg	1=1	4137	Varie

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO (APPROVATO)
0	Prima emissione	Maggio 2021	C.Palermo	S. Fortino N. Bahmann

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

CODICE PROGETTO: **L0410C E 1101** Dott. Ing. Luigi Mapo