

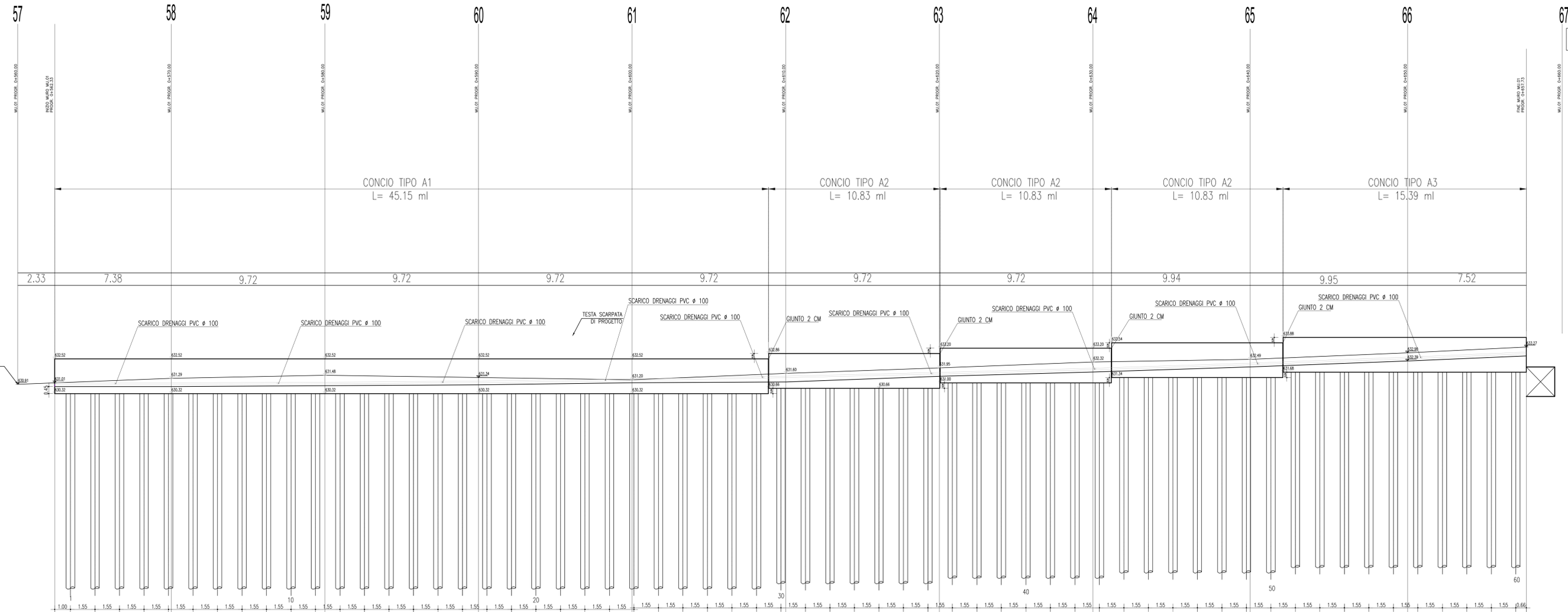
NUMERO SEZIONE

CALTANISSETTA NORD

PROSPETTO ALTIMETRICO  
SCALA 1:100

N.B. LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE ALL'ASSE DELLA SEZIONE STRADALE TRASVERSALE

N.B. LE DISTANZE SONO RIFERITE ALL'ASSE DEL MURO MU.01



Quota Riferimento = 616.000 m

QUOTE TERRENO	0.0	7.38	17.10	26.82	36.54	46.26	55.98	65.70	75.44	85.19	94.91	104.63
QUOTE PROGRESSIVE PROGETTO	0.0	7.38	17.10	26.82	36.54	46.26	55.98	65.70	75.44	85.19	94.91	104.63
QUOTA TESTA PALO/INTRAD. FONDAZIONE	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32
QUOTA ESTRADOSSO MURO DI CONTRORIPA	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32	630.32

**CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1):**  
 MAGRONI:  
 - CLASSE DI RESISTENZA C12/15  
**PALI DI FONDAZIONE:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
 - COPRIFERRO 60mm  
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)  
**STRUTTURE DI FONDAZIONE MURO GETTATI IN OPERA:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
 - COPRIFERRO 40mm  
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)  
**STRUTTURE IN ELEVAZIONE CONTROTERRA GETTATE IN OPERA:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
 - COPRIFERRO 40mm  
 - GRANULOMETRIA MASSIMA DEGLI INERTI 30 MM (UNI 12620)  
**ACCIAIO PER C.A.:**  
 - B 450 C Controlato in stabilimento saldato



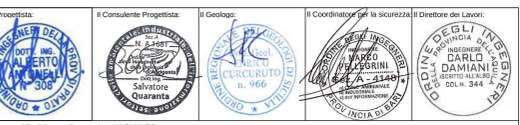
PA 12/09  
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA  
 ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19  
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"  
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001  
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19  
 VARIANTE TECNICA N°4  
ai sensi dell'art. 176, comma 5, secondo periodo lettera "a" e lettera "b", del D.Lgs. N. 163/2006 e Art. 11 del CSA-NG



LAVORI DI RISANAMENTO  
 DELLA VIA BORREMANS  
 DEL COMUNE DI CALTANISSETTA  
 MU.01 MURO DI CONTRORIPA SU PALI IN  
 OPERA DI 93.11 MT  
 DA 0+562.33 A 0+657.73  
 PROSPETTO

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001  
 Codice Elaborato: PA12\_09 - V 0 0 0 G E 2 0 4 U P 0 5 6 W X 0 0 2 B  
 Scale: 1:100

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	12/09/2018	EMISSIONE	G. QUARANTA	A. ANTONELLI	A. ANTONELLI	P. PAGLINI
B	04/01/2021	AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	G. QUARANTA	S. QUARANTA	A. ANTONELLI	A. FINAMORE



Responsabile del procedimento: Ing. LUIGI MUPO