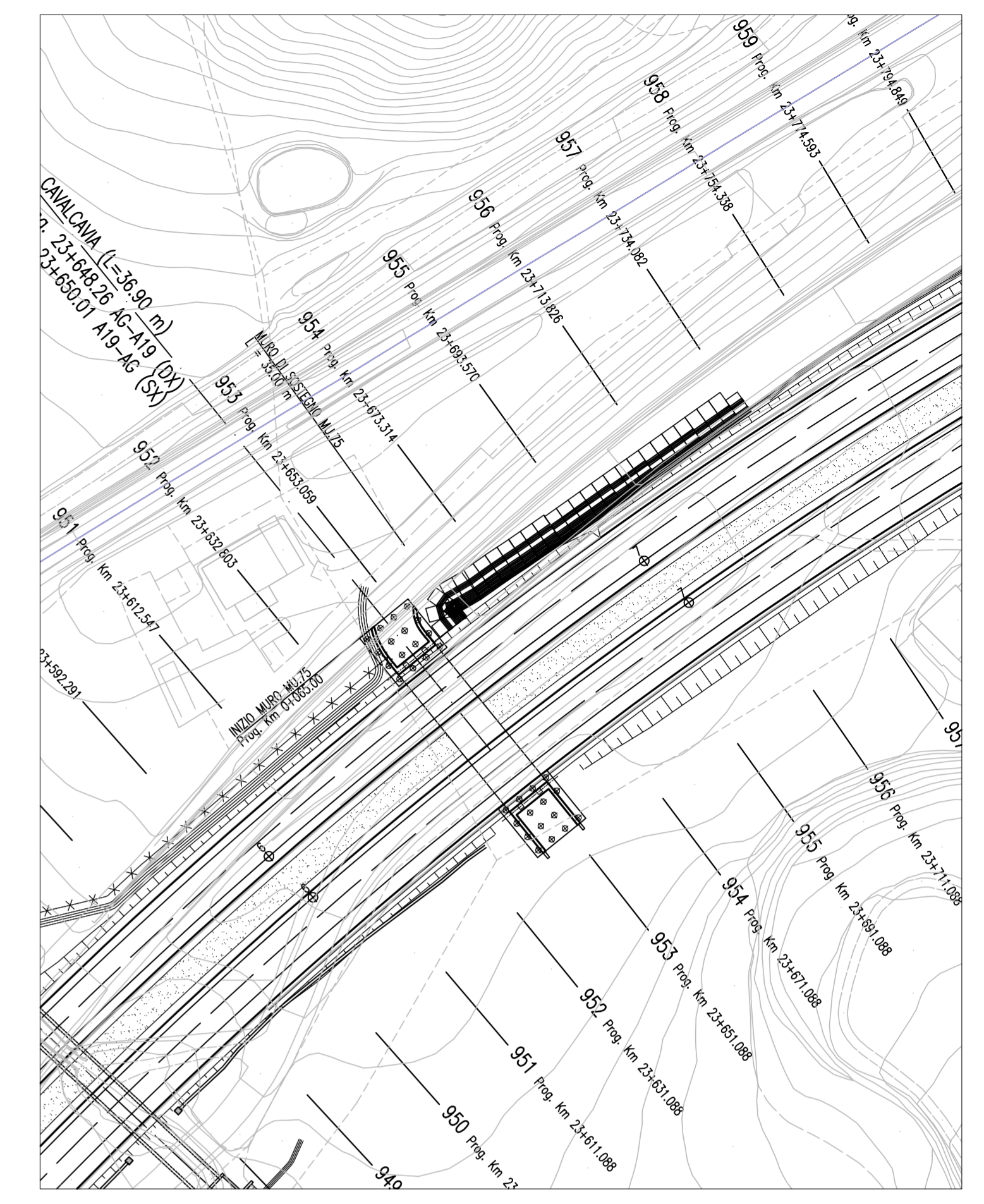


PLANIMETRIA
(SCALA 1:200)



STRALCIO PLANIMETRICO
(SCALA 1:1000)



NOTA:-

1. Tutte le dimensioni sono in metri.
2. Tutte le unità sono costituite da rete metallica a doppia torsione e sono realizzate in accordo alle "Linee Guida per la redazione di Capitolati per l'impiego di rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP. il 12 Maggio 2006.
3. Le unità Terramesh Verde (TMV) sono elementi di armatura planare orizzontali, in rete metallica a doppia torsione tipo 8x10, tessuta con filo in acciaio trafilato, rivestito con lega eutettica di Zn-Al (5%) e successivo rivestimento polimerico, con un diametro pari a 2.20/3.20 mm (in accordo alle EN 10218, EN 10223-3, EN 10244-2 ed EN 10245).

LEGENDA:-

QTM:	QUOTA TESTA MURO
QTN:	QUOTA TERRENO NATURALE
QPF:	QUOTA PIANO FONDAZIONE
QCS:	QUOTA CIGLIO SCARPATA

339.15(QTM)	341.15(QCS)	341.15(QCS)	341.15(QCS)	341.15(QCS)	340.95(QCS)	340.77(QCS)	340.55(QCS)	340.30(QCS)	340.01(QCS)	339.70(QCS)	339.35(QCS)	338.99(QCS)	338.63(QCS)	338.27(QCS)	337.92(QCS)		
332.08(QTN)	332.06(QTN)	332.01(QTN)	331.96(QTN)	331.91(QTN)	331.84(QTN)	331.69(QTN)	331.47(QTN)	331.47(QTN)	331.20(QTN)	331.20(QTN)	331.44(QTN)	331.39(QTN)	331.34(QTN)	331.33(QTN)	331.32(QTN)		
4	7	10	11A	12	12A	13	13A	14	14A	15	15A	16	16A	17	17A	18	18A
Distanza parziale (m)		4.77		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00	
Dati del muro (m)		4.77		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00	



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

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale: 

OPERE D'ARTE MINORI - TERRE RINFORZATE
TR.29 - Muro in terra rinforzata 84.85 mt da 0+056.51 a 0+155.14(Tronco 47)

Planimetria e prospetto

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001
Codice Elaborato: PA12_09 - E 1 0 7 I N 2 4 7 T R 2 9 7 P X 0 9 4 A

F				
E				
D				
C				
B				
A	Aprile 2011	EMISSIONE	M.PORTULANO	A.TURSO
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
			APPROVATO	AUTORIZZATO

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO TURSO

Il Progettista:  Il Consulente:  Il Coordinatore per la sicurezza:  Il Direttore dei lavori: 