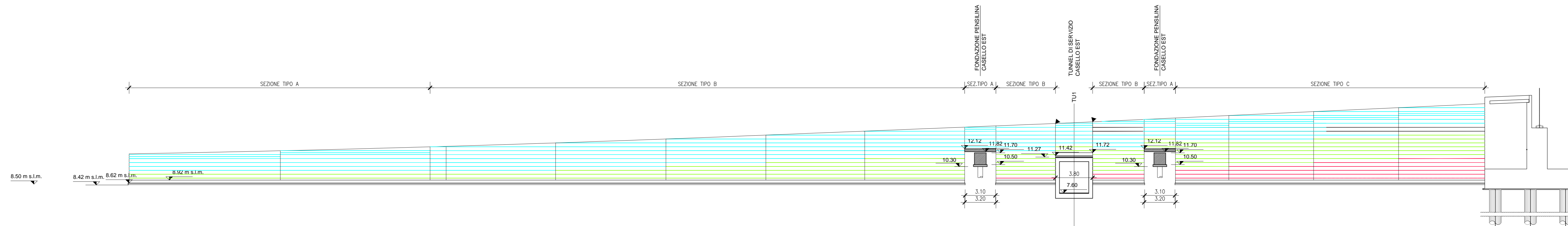


PROFILO NORD-EST



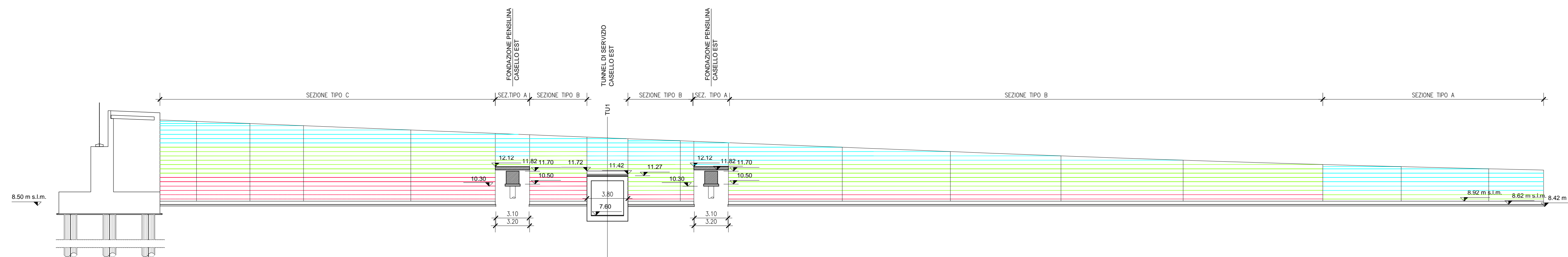
Q.RIF. 0.000 m s.l.m.

No. SEZIONI	A6										A7										A8										A9										TU1										A10										A11																																																																																																																							
DISTANZE PROGRESSIVE	113.29										126.02										150.00										175.00										200.00										202.00										210.00										217.18										220.38										226.04										251.97																																																																															
QUOTE TERRENO	10.22										9.73										10.19										10.42										10.15										10.15										10.16										10.14										10.14										10.14										9.76										10.14																																																																					
QUOTE PROGETTO STRADALE	12.06										12.29										12.95										13.84										14.78										14.84										14.92										15.24										15.57										15.78										15.94										17.18																																																																					
DISTANZE PARZIALI MURO	15.48										15.32										1.65										11.20										11.29										10.23										10.12										10.23										3.20										6.00										3.8										5.18										3.20										5.46										8.66										8.70										8.82																			
DISTANZE PROGRESSIVE MURO	0.00										15.48										30.07										31.72										43.95										54.84										66.07										76.19										81.33										87.33										91.13										96.31										101.49										107.15										112.17										120.83										129.53										138.35									

LEGENDA GEOGRIGLIE

- Pamm > 19.48 kN/m (L_{min}= 3 m; L_{max}= 3.5 m)
- Pamm > 31.47 kN/m (L_{min}= 3 m; L_{max}= 5 m)
- Pamm > 45.77 kN/m (L_{min}= 5 m; L_{max}= 7 m)

PROFILO SUD-EST



Q.RIF. 0.000 m s.l.m.

No. SEZIONI	A11										A10										TU1										A9										A8										A7										A6																																																																																																																																											
DISTANZE PROGRESSIVE	856.96										883.45										888.41										906.41										933.41										958.41										983.40																																																																																																																																											
QUOTE TERRENO	10.36										10.33										10.40										10.40										9.29										10.19										10.31										10.30																																																																																																																																	
QUOTE PROGETTO STRADALE	16.90										15.64										15.23										14.92										13.84										12.96										12.29										12.25																																																																																																																																	
DISTANZE PARZIALI MURO	3.42										4.95										4.96										9.93										5.50										2.33										3.20										13.94										1.26										3.20										10.54										10.00										10.24										11.31										12.93										7.25										8.10										5.02																													
DISTANZE PROGRESSIVE MURO	0.00										3.42										8.37										13.33										23.26										28.76										31.08										34.28										48.21										49.47										52.67										63.21										73.21										83.61										94.92										107.85										115.10										123.20										128.20										138.35									

ANAS S.P.A.

AUTOSTRADA A4 - VARIANTE DI MESTRE

PASSANTE

AUTOSTRADALE

(L.443/2001 D.Lgs. 20.08.2002 n°190)

PROGETTO ESECUTIVO

C.U.P. D51804000060001

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

GENERAL CONTRACTOR

Passante di Mestre s.c.p.a.

DIREZIONE LAVORI

ERGOTECNA

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

zollet ingegneria

CONSULENZA STRUTTURE: **SIST**

CONSULENZA IMPIANTI: **SINT**

RESPONSABILE DEL PROGETTO: **ZOLLET LUCIO**

PROGETTO STRADALE

CASELLO DI MARTELLAGO-SCORZE' E VIABILITA' DI COLLEGAMENTO

MURI SCAVALCO PROFILO A CASELLO EST - DISTRIBUZIONE GEOGRIGLIE

CODICE DOCUMENTO

ZLT.5E2.B3507E.PE.PZ.003.00

CODIFICA WBS

B3507E

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	TAVOLA
D0	07/12	EMISSIONE UFFICIALE	BDNA	ZANCHETTIN	ZOLLET	B3507E.PE.PZ.003
D1						SCALA 1:200
D2						CAD ACAD2004
D3						WORK FILE
D4						ZLT.5E2.B3507E.PE.PZ.003.00.dwg