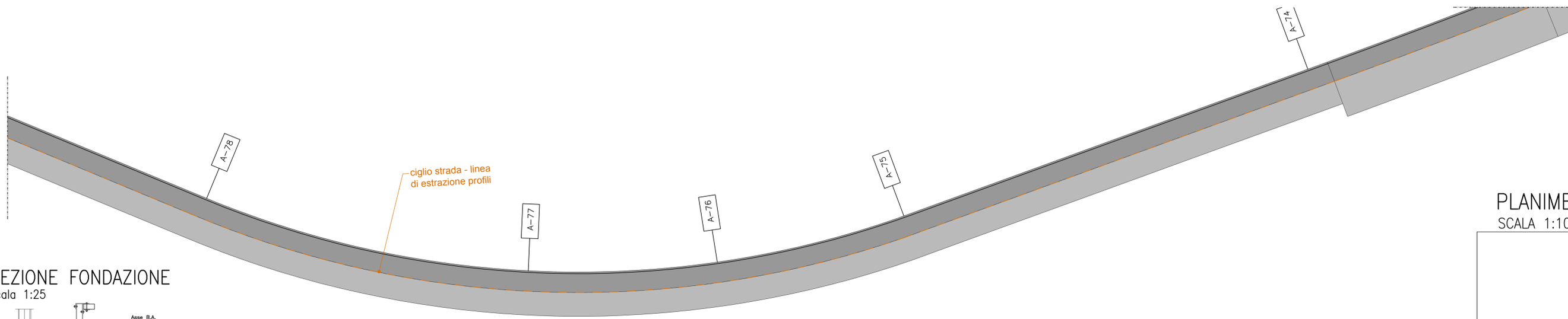
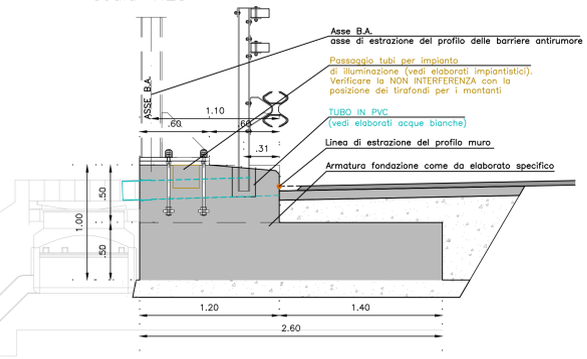


NUMERO SEZIONI	A-78		A-77		A-76		A-75		A-74	
DISTANZE PARZIALI	19.61		11.21		11.40		24.92			
DISTANZE PROGRESSIVE	- 41.71 - 42.09 = 28.01		- 41.67 - 42.06 = 25.62		- 41.80 - 42.04 = 26.83		- 41.97 - 42.14 = 28.03		- 42.40 - 42.24 = 30.15	
QUOTE TERRENO										
QUOTE PROGETTO CIGLI	+ 41.71		+ 41.67		+ 41.80		+ 41.97		+ 42.40	

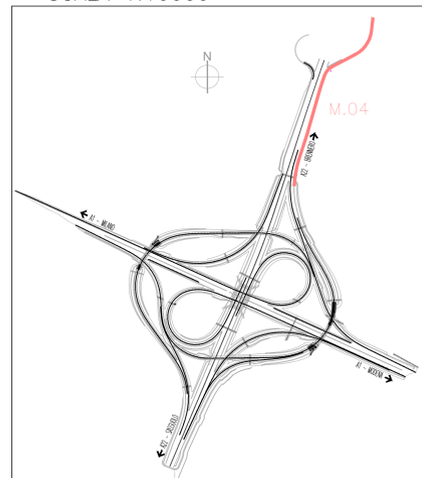
PIANTA MURO M.04  
 scala 1:100



SEZIONE FONDAZIONE  
 scala 1:25



PLANIMETRIA INTERVENTO  
 SCALA 1:10000



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
 dott.ing. ROBERTO BOSETTI  
 INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 dott. ing. Roberto Bosetti

# autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

**C** LOTTO 1 - da Campogalliano (km 312+200) al km 313+710

8.2.1.4a OPERE D'ARTE MINORI  
 MURI DI SOSTEGNO  
 DISEGNI CARPENTERIE  
 Muro di sostegno M.04 - Tavola 4 di 9

0	MAR. 2021	EMISSIONE	A. SARZI	A. SCANDOLA	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009				
NUMERO PROGETTO:					

DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO  
 dott.ing. CAMILLO COSTA  
 Nr. 891  
 INGEGNERIA MMER DER PROVINZ SÜDTIROL