

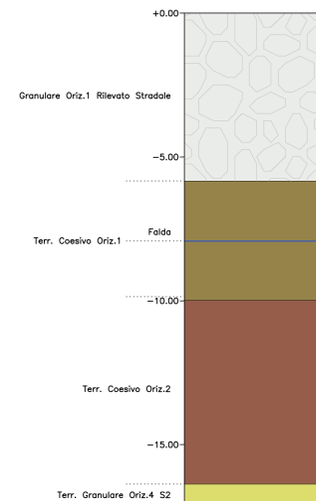
SCALA 1:100

QT.RIF. 25,000

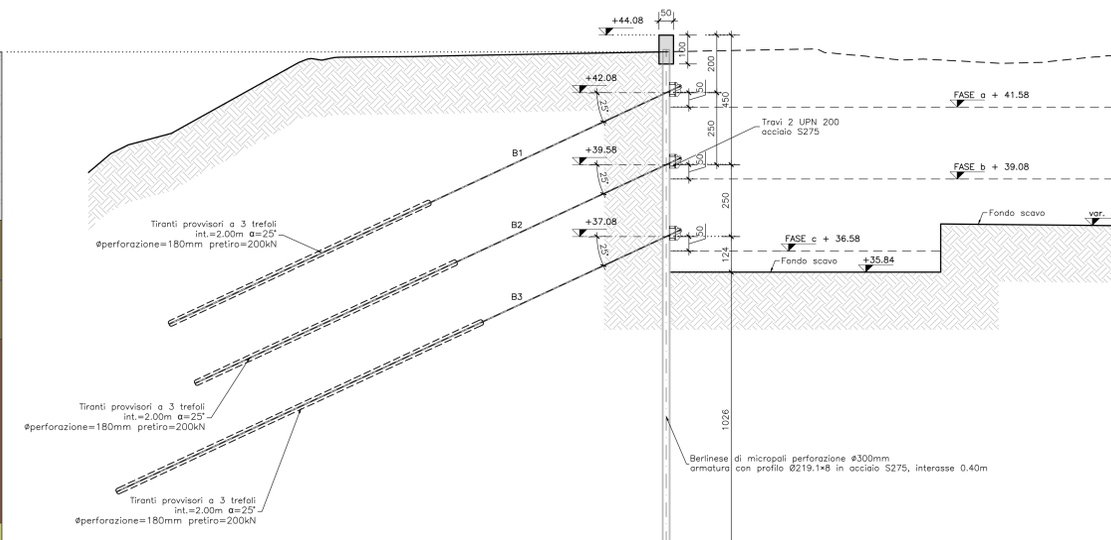
NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9
DISTANZE PARZIALI		5,00	5,00	5,00	2,50	2,11	5,39	5,00	2,60
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+005,00	0+010,00	0+015,00	0+017,50	0+019,61	0+025,00	0+030,00	0+032,60
QUOTE TERRENO	+43,59	+43,56	+43,52	+43,51	+43,50	+43,50	+43,50	+43,50	+43,49
QUOTE FONDO SCAVO	+43,59	+39,41	+35,84	+35,84	+35,84	+35,84	+37,27	+41,39	+43,49
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,00	-4,17	-7,68	-7,67	-7,68	-7,68	-1,63	-2,11	-0,00

LEGENDA									
BERLINESE									
FONDO SCAVO									
RAMPE IN SCAVO A 40°									
RAMPE IN RILEVATO CON PENDENZA 3/2									
TABELLA TIRANTI									
nome	lunghezza libera (m)	lunghezza bulbo (m)	lunghezza totale (m)	n. trefoli	interasse (cm)	pretro (kN)	inclinazione	# perforaz. (cm²)	quantità (pezzi)
A1	7,50	10,00	17,50	3	2,00	200	25°	180	6
A2	6,00	9,00	15,00	3	2,00	200	25°	180	4
B1	9,00	10,00	19,00	3	2,00	200	25°	180	8
B2	8,00	10,00	18,00	3	2,00	200	25°	180	8
B3	7,00	14,00	21,00	3	2,00	200	25°	180	8
TABELLA TRACCIAMENTO BERLINESE									
PUNTO	X	Y	QUOTA INTERSCASSO						
B01	646234,767	4948144,825	+43,08						
B02	646246,128	4948175,381	+43,08						

Stratigrafia



SEZIONE A-A scala 1:100



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

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

**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)

<b>C</b>	LOTTO 1 - da Campogalliano (km 312+200) al km 313+710
<b>9.4.1.</b>	OPERE PROVVISORIALI PARATIA P.04 Pianta, prospetto e sezioni - prima fase

DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	EMMISSIONE:	C. D'AGOSTINO	L. LEARDINI	C. COSTA
REVISIONE:		DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
NUMERO PROGETTO:	31/09	DIREZIONE TECNICA GENERALE		ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO Dott. Ing. CARLO COSTA Nr. 891 INGEGNERCAMMER DER PROVINZ BOZEN	