

PROFILLO DEL FONDO E DELLA CONDOTTA	SCALA LUNGHEZZE 1:250	SCALA VERTICALE 1:50	
PROGRESSIVA (km)	0.000	0.100	0.200
ELEVAZIONE (m)	62.0	63.0	64.0
	65.0	66.0	67.0
	68.0		

PROGRESSIVA (km)	0	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180	192	204
QUOTA TERRENO SUL LIVELLO MAR (m)	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0
QUOTA FONDO CONDOTTA (m)	66.10	66.06	66.02	66.01	66.02	66.03	66.04	66.05	66.06	66.07	66.08	66.09	66.10	66.11	66.12	66.13	66.14	66.15
QUOTA FONDOSASSO CONDOTTI (m)	66.46	66.42	66.37	66.35	66.36	66.37	66.38	66.39	66.40	66.41	66.42	66.43	66.44	66.45	66.46	66.47	66.48	66.49
PENDENZA (%)	0.00	-0.38	-0.35	-0.35	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38
COMPENSAZIONE (m)	1.24	1.28	1.28	1.33	1.37	1.42	1.46	1.50	1.54	1.58	1.62	1.66	1.70	1.74	1.78	1.82	1.86	1.90
COMPENSAZIONE (m)	1.24	1.28	1.28	1.33	1.37	1.42	1.46	1.50	1.54	1.58	1.62	1.66	1.70	1.74	1.78	1.82	1.86	1.90

PROGRESSIVA (km)	0	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180	192	204
QUOTA TERRENO SUL LIVELLO MAR (m)	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0	67.0
QUOTA FONDO CONDOTTA (m)	66.10	66.06	66.02	66.01	66.02	66.03	66.04	66.05	66.06	66.07	66.08	66.09	66.10	66.11	66.12	66.13	66.14	66.15
QUOTA FONDOSASSO CONDOTTI (m)	66.46	66.42	66.37	66.35	66.36	66.37	66.38	66.39	66.40	66.41	66.42	66.43	66.44	66.45	66.46	66.47	66.48	66.49
PENDENZA (%)	0.00	-0.38	-0.35	-0.35	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38	-0.38
COMPENSAZIONE (m)	1.24	1.28	1.28	1.33	1.37	1.42	1.46	1.50	1.54	1.58	1.62	1.66	1.70	1.74	1.78	1.82	1.86	1.90
COMPENSAZIONE (m)	1.24	1.28	1.28	1.33	1.37	1.42	1.46	1.50	1.54	1.58	1.62	1.66	1.70	1.74	1.78	1.82	1.86	1.90

POINT	EST	NORD	COORDINATE	LATITUDE	LONGITUDE	PROZ.	QUAD.	ALTEZZA	INCLINAZ.
L1E1	626225	5055275	10° 37' 10.7" E	45° 38' 21.1" N	3.103	0.000	105 12 14.2	2.03	
V1.1	626225	5055275	10° 37' 10.7" E	45° 38' 21.1" N	3.103	0.000	105 12 14.2	2.03	
V2	626225	5055275	10° 37' 10.7" E	45° 38' 21.1" N	3.103	0.000	105 12 14.2	2.03	
V3.1	626225	5055275	10° 37' 10.7" E	45° 38' 21.1" N	3.103	0.000	105 12 14.2	2.03	

NOTE

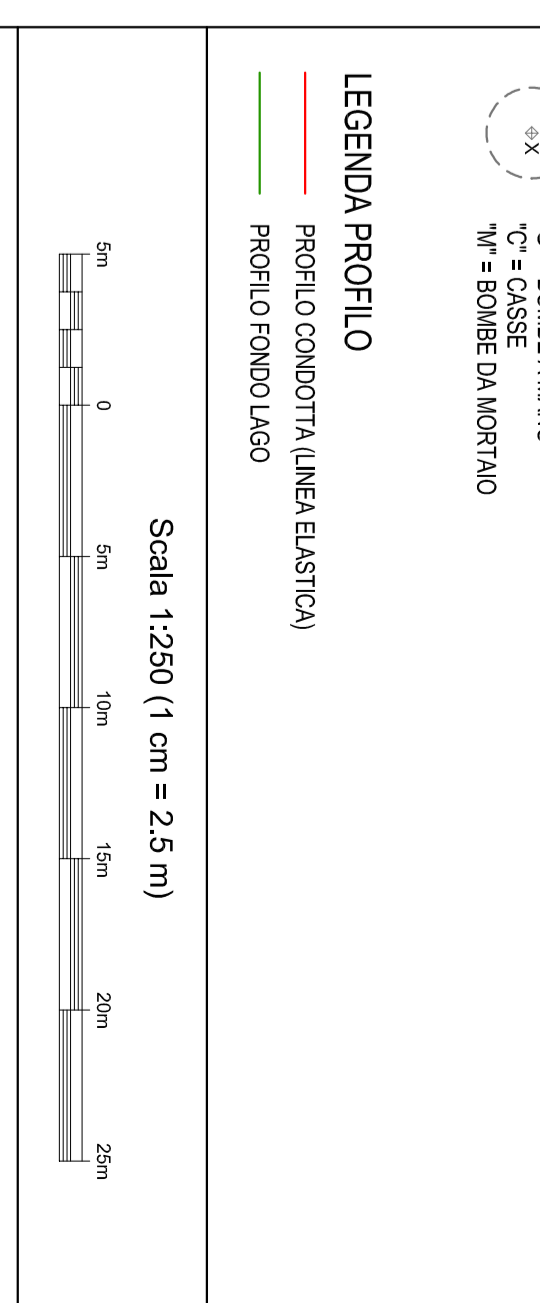
- 1) L1E1: LINEA CONDOTTA SUBLACIALE PER IL TRACCATO ASBUII I CONDOTTE SUBLACIALI TOSCOLOANO TORRI.
- 2) L1E1: LINEA CONDOTTA SUBLACIALE PER IL TRACCATO ASBUII I CONDOTTE SUBLACIALI TOSCOLOANO TORRI.
- 3) L1E1: LINEA CONDOTTA SUBLACIALE PER IL TRACCATO ASBUII I CONDOTTE SUBLACIALI TOSCOLOANO TORRI.
- 4) L1E1: LINEA CONDOTTA SUBLACIALE PER IL TRACCATO ASBUII I CONDOTTE SUBLACIALI TOSCOLOANO TORRI.
- 5) L1E1: LINEA CONDOTTA SUBLACIALE PER IL TRACCATO ASBUII I CONDOTTE SUBLACIALI TOSCOLOANO TORRI.
- 6) L1E1: LINEA CONDOTTA SUBLACIALE PER IL TRACCATO ASBUII I CONDOTTE SUBLACIALI TOSCOLOANO TORRI.
- 7) L1E1: LINEA CONDOTTA SUBLACIALE PER IL TRACCATO ASBUII I CONDOTTE SUBLACIALI TOSCOLOANO TORRI.
- 8) L1E1: LINEA CONDOTTA SUBLACIALE PER IL TRACCATO ASBUII I CONDOTTE SUBLACIALI TOSCOLOANO TORRI.
- 9) L1E1: LINEA CONDOTTA SUBLACIALE PER IL TRACCATO ASBUII I CONDOTTE SUBLACIALI TOSCOLOANO TORRI.

LEGENDA PLANIMETRIA

- LINEA CONDOTTA ASBUII
- PROGRESSIVA CHILOMETRICA
- AREA DI PROTEZIONE DI RESIDUATI BELLO
- "C" = COLLINE
- "V" = BUIE DA AEROMIO

LEGENDA PROFILO

- PROFILO CONDOTTI (ALBA/CAVITÀ)
- PROFILO SINO/LASO



Garra Uno Spa

CONDOTTE SUBLACIALI
TOSCOLOANO MADERNO - TORRI DEL BENACO

VERIFICA STATO CONSERVAZIONE CONDOTTE

Completare:

Via Bello Beldoni 70 - 38060 Pergine Val Garda (TN)
Tel. 0309959401 - Email: info@proteobiopec-garrafino.it

Dot. Ing. Graziano Falappa

PROGETTISTA

Ing. Stefano Falappa

DIRETTORE TECNICO

Ing. Mauro Giacomelli

RILIEVO "AS-BUILT"

DELLE CONDOTTE SUBLACIALI

DA PK 0+000 A PK 0+200

Scale 1:250