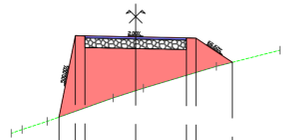


Profilo n°: PSS06

Riempimento : 6.58 m²
 Strato di pavimentazione : 0.22 m²
 Strato di fondazione : 0.96 m²

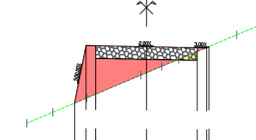


Piano di riferimento : 1213.00 m

Quota terreno	1214.84	1215.00	1215.26	1215.52	1215.78	1216.04	1216.30	1216.56	1216.82	1217.08	1217.34
Quota progetto		1213.38	1213.64	1213.90	1214.16	1214.42	1214.68	1214.94	1215.20	1215.46	1215.72
Delta quota		-0.66	-0.36	-0.06	0.24	0.54	0.84	1.14	1.44	1.74	2.04
Distanza dall'asse		-2.44	-1.96	-1.48	-1.00	-0.52	0.00	0.52	1.04	1.56	2.08
Distanza parziale progetto		0.52	1.60	1.60	1.15						

Profilo n°: PSS09

Riempimento : 2.25 m²
 Scavo : 0.09 m²
 Strato di fondazione : 1.28 m²

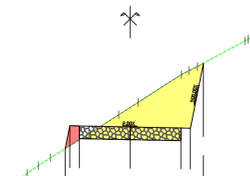


Piano di riferimento : 1211.00 m

Quota terreno	1212.24	1212.50	1212.76	1213.02	1213.28	1213.54	1213.80	1214.06	1214.32	1214.58	1214.84
Quota progetto		1211.54	1211.80	1212.06	1212.32	1212.58	1212.84	1213.10	1213.36	1213.62	1213.88
Delta quota		-0.70	-0.70	-0.70	-0.66	-0.66	-0.66	-0.66	-0.66	-0.66	-0.66
Distanza dall'asse		-0.27	-0.27	-0.27	-0.27	-0.27	-0.27	-0.27	-0.27	-0.27	-0.27
Distanza parziale progetto		0.27	1.60	1.60	0.30						

Profilo n°: PSS11

Riempimento : 0.21 m²
 Scavo : 4.16 m²
 Strato di fondazione : 1.28 m²

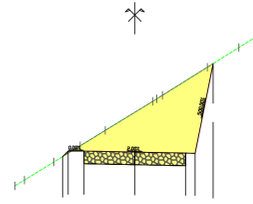


Piano di riferimento : 1210.00 m

Quota terreno	1211.54	1211.80	1212.06	1212.32	1212.58	1212.84	1213.10	1213.36	1213.62	1213.88	1214.14
Quota progetto		1210.24	1210.50	1210.76	1211.02	1211.28	1211.54	1211.80	1212.06	1212.32	1212.58
Delta quota		-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30
Distanza dall'asse		-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60
Distanza parziale progetto		1.60	1.60								

Profilo n°: PSS12

Riempimento : 0.01 m²
 Scavo : 6.79 m²
 Strato di fondazione : 1.28 m²

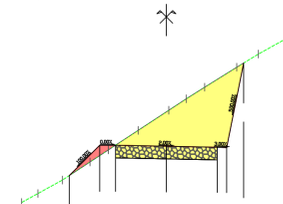


Piano di riferimento : 1209.00 m

Quota terreno	1211.24	1211.50	1211.76	1212.02	1212.28	1212.54	1212.80	1213.06	1213.32	1213.58	1213.84
Quota progetto		1209.54	1209.80	1210.06	1210.32	1210.58	1210.84	1211.10	1211.36	1211.62	1211.88
Delta quota		-1.70	-1.70	-1.70	-1.66	-1.66	-1.66	-1.66	-1.66	-1.66	-1.66
Distanza dall'asse		-2.27	-1.60	-1.00	-0.40	0.20	0.80	1.40	2.00	2.60	3.20
Distanza parziale progetto		0.60	1.60	1.60	0.57						

Profilo n°: PSS14

Riempimento : 0.24 m²
 Scavo : 6.06 m²
 Strato di fondazione : 1.28 m²

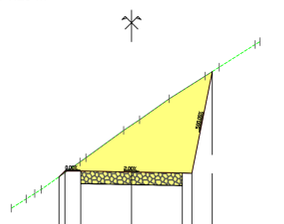


Piano di riferimento : 1207.00 m

Quota terreno	1208.74	1209.00	1209.26	1209.52	1209.78	1210.04	1210.30	1210.56	1210.82	1211.08	1211.34
Quota progetto		1207.04	1207.30	1207.56	1207.82	1208.08	1208.34	1208.60	1208.86	1209.12	1209.38
Delta quota		-1.70	-1.70	-1.70	-1.66	-1.66	-1.66	-1.66	-1.66	-1.66	-1.66
Distanza dall'asse		-0.96	-0.54	-0.12	0.30	0.68	1.06	1.44	1.82	2.20	2.58
Distanza parziale progetto		0.96	0.54	1.60	1.60						

Profilo n°: PSS16

Riempimento : 0.01 m²
 Scavo : 7.79 m²
 Strato di fondazione : 1.28 m²

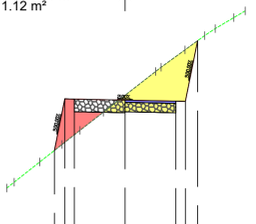


Piano di riferimento : 1206.00 m

Quota terreno	1207.34	1207.60	1207.86	1208.12	1208.38	1208.64	1208.90	1209.16	1209.42	1209.68	1209.94
Quota progetto		1206.04	1206.30	1206.56	1206.82	1207.08	1207.34	1207.60	1207.86	1208.12	1208.38
Delta quota		-1.30	-1.30	-1.30	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26
Distanza dall'asse		-3.20	-2.60	-2.00	-1.40	-0.80	-0.20	0.40	1.00	1.60	2.20
Distanza parziale progetto		0.50	1.60	1.60	0.64						

Profilo n°: PSS19

Riempimento : 0.93 m²
 Scavo : 2.82 m²
 Strato di pavimentazione : 0.11 m²
 Strato di fondazione : 1.12 m²

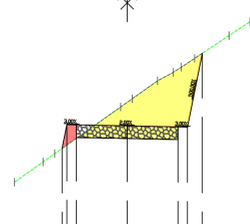


Piano di riferimento : 1201.00 m

Quota terreno	1202.34	1202.60	1202.86	1203.12	1203.38	1203.64	1203.90	1204.16	1204.42	1204.68	1204.94
Quota progetto		1201.04	1201.30	1201.56	1201.82	1202.08	1202.34	1202.60	1202.86	1203.12	1203.38
Delta quota		-1.30	-1.30	-1.30	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26
Distanza dall'asse		-2.23	-1.60	-1.00	-0.40	0.20	0.80	1.40	2.00	2.60	3.20
Distanza parziale progetto		0.33	1.60	1.60	0.38						

Profilo n°: PSS21

Riempimento : 0.21 m²
 Scavo : 4.68 m²
 Strato di fondazione : 1.28 m²

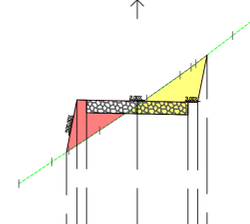


Piano di riferimento : 1200.00 m

Quota terreno	1201.34	1201.60	1201.86	1202.12	1202.38	1202.64	1202.90	1203.16	1203.42	1203.68	1203.94
Quota progetto		1198.74	1199.00	1199.26	1199.52	1199.78	1200.04	1200.30	1200.56	1200.82	1201.08
Delta quota		-2.60	-2.60	-2.60	-2.56	-2.56	-2.56	-2.56	-2.56	-2.56	-2.56
Distanza dall'asse		-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60
Distanza parziale progetto		1.60	1.60								

Profilo n°: PSS24

Riempimento : 1.15 m²
 Scavo : 1.94 m²
 Strato di fondazione : 1.28 m²

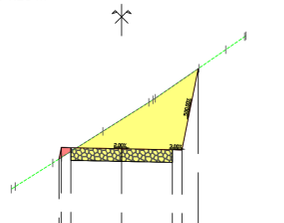


Piano di riferimento : 1197.00 m

Quota terreno	1198.34	1198.60	1198.86	1199.12	1199.38	1199.64	1199.90	1200.16	1200.42	1200.68	1200.94
Quota progetto		1197.04	1197.30	1197.56	1197.82	1198.08	1198.34	1198.60	1198.86	1199.12	1199.38
Delta quota		-1.30	-1.30	-1.30	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26
Distanza dall'asse		-2.23	-1.60	-1.00	-0.40	0.20	0.80	1.40	2.00	2.60	3.20
Distanza parziale progetto		0.33	1.60	1.60							

Profilo n°: PSS26

Riempimento : 0.08 m²
 Scavo : 5.46 m²
 Strato di fondazione : 1.28 m²

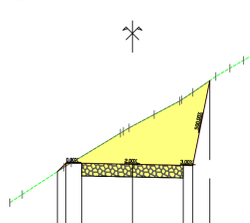


Piano di riferimento : 1197.00 m

Quota terreno	1198.34	1198.60	1198.86	1199.12	1199.38	1199.64	1199.90	1200.16	1200.42	1200.68	1200.94
Quota progetto		1197.04	1197.30	1197.56	1197.82	1198.08	1198.34	1198.60	1198.86	1199.12	1199.38
Delta quota		-1.30	-1.30	-1.30	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26
Distanza dall'asse		-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60	-1.60
Distanza parziale progetto		1.60	1.60								

Profilo n°: PSS28

Riempimento : 0.02 m²
 Scavo : 6.39 m²
 Strato di fondazione : 1.28 m²



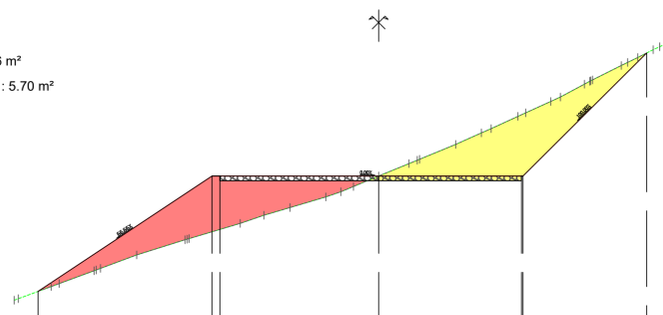
Piano di riferimento : 1197.00 m

Quota terreno	1198.34	1198.60	1198.86	1199.12	1199.38	1199.64	1199.90	1200.16	1200.42	1200.68	1200.94
Quota progetto		1197.04	1197.30	1197.56	1197.82	1198.08	1198.34	1198.60	1198.86	1199.12	1199.38
Delta quota		-1.30	-1.30	-1.30	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26
Distanza dall'asse		-2.23	-1.60	-1.00	-0.40	0.20	0.80	1.40	2.00	2.60	3.20
Distanza parziale progetto		0.33	1.60	1.60							

Profilo n°: PSS32

Riempimento : 35.16 m²
 Scavo : 35.28 m²
 Strato di fondazione : 5.70 m²

Scala x : 1/200
 Scala y : 1/200



Piano di riferimento : 1187.00 m

Quota terreno	1188.34	1188.60	1188.86	1189.12	1189.38	1189.64	1189.90	1190.16	1190.42	1190.68	1190.94
Quota progetto		1187.04	1187.30	1187.56	1187.82	1188.08	1188.34	1188.60	1188.86	1189.12	1189.38
Delta quota		-1.30	-1.30	-1.30	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26	-1.26
Distanza dall'asse		-2.47	-1.80	-1.20	-0.60	0.00	0.60	1.20	1.80	2.40	3.00
Distanza parziale progetto		10.97	10.00	9.00	8.00	7.00					

Ente esecutore



Patrizio di Losone
 Contrada San Giorgio
 6616 Losone

Progettista



EcoControl SA
 Consulenze ambientali e naturalistiche
 Ingegneria forestale
 Fisica ed energetica della costruzione

Via Rovedo 16
 6604 Locarno

Recapiti:

Operatore ing. for. C. Casari
 Tel. 091 290 12 00
 Fax. 091 290 12 01
 e-mail info@ecocontrol.ch
www.ecocontrol.ch



Dipartimento del territorio
 Divisione dell'ambiente
 Sezione forestale
 Via Franco Zorzi 13
 6500 Bellinzona

Ufficio forestale

8° circondario

Via Mappo 23

6598 Tenero

Recapiti:

Tel. 091 816 18 65

Fax. 091 816 05 99

e-mail dt-uf.circ8@ti.ch

Piano n°: 05

Scala x: 1/100 Scala y: 1/100

Dim [cm]: 105 x 60

Locarno, gennaio 2024

PROGETTO D'APPALTO

PROGETTO INTEGRALE FORESTALE
 CORONA DEI PINCI - ALPE ZOTA

COMPONENTE NO. 421.1
 "MIGLIORIE STRUTTURALI-IMPIANTI
 D'ALLACCIAMENTO STRADALE"

Nuova strada forestale
 Corona dei Pinci - Giumella

Tratta Survi - Faedo
 -
 Profili trasversali