



PROALPE
INTEGRATED ENGINEERING DESIGN

RIFACIMENTO TRATTO TUBAZIONI INTERRATE DAL RIFUGIO "CROZ DELL'ALTISSIMO" ALLA LOCALITA' "ACQUAI" IN COMUNE DI MOLVENO VARIANTE MARZO 2014

Oggetto: LAYOUT GENERALE DI CANTIERE		Categoria: PROGETTO ESECUTIVO	
Committente o legale rappresentante: CONSORZIO IDRICO "VALPERSE"		Commessa n. 02/2009	Data 03/2014
Progettisti: ing. Giordano Farina ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO Dott. Ing. GIORDANO FARINA ISCRIZIONE ALBO N° 2021		Rev. 01	Scala 1:5000
PROALPE - Studio associato di Ingegneria Sede legale - via della Cervara, 6 - 38121 Trento tel. 0461-26.12.02 fax. 0461-26.62.90		Tavola S.01	
Rev.	Data	Emesso per:	Disegnato
00	03/2011	D.LGS 81/2008	ing. I. Veronesi - G. Farina
01	03/2014	D.LGS 81/2008	ing. Lara Canale
Il presente elaborato è proprietà intellettuale dell'autore. E' vietato utilizzare, copiare, riprodurre tutto o in parte, in qualsiasi forma, testi, disegni, grafici e foto senza l'autorizzazione scritta dello stesso		Controllato	Approvato
		ing. I. Veronesi - G. Farina	ing. G. Farina
		ing. I. Veronesi - G. Farina	ing. G. Farina

PARTICOLARE FASE AVANZAMENTO LAVORI

Opera di presa (griglia di raccolta acqua) VALPERSE 1
1769 m s.l.m.

NUOVO DESABBIATORE (già previsto in esecutivo 2011)
1661 m s.l.m.

Accantieramento dotato di:
- area deposito materiale;
- baracca di cantiere per ricovero attrezzature;
- spogliatoio dotato di arredo e cucinetta;
- wc chimico.
La perimetrazione sarà realizzata con recinzione fissa (h=2 m).

FOTO 1: piazzale del rifugio Croz dell'Altissimo

FOTO 2: strada a valle del rifugio

RIFUGIO CROZ DELL'ALTISSIMO
Pozzetto di manovra: attacco manichetta
1446 m s.l.m.

Area recintata con recinzione fissa (h=2 m) per deposito materiale con baracca di cantiere per ricovero attrezzature, più eventuale wc chimico se non possibile una convenzione con il rifugio "Croz dell'Altissimo"

FOTO 3: guado a quota 1381 m s.l.m.

Area recintata con recinzione fissa (h=2 m) per deposito materiale

FOTO 4: bypass n° 1

Area recintata con recinzione fissa (h=2 m) per deposito materiale

FOTO 5: Area recintata con recinzione fissa (h=2 m) per deposito materiale

FOTO 6: Area recintata con recinzione fissa (h=2 m) per deposito materiale con baracca di cantiere per ricovero attrezzature e un wc chimico.

FOTO 7: Area recintata con recinzione fissa (h=2 m) per deposito materiale

FOTO 8: strada alta

FOTO 9: strada alta

FOTO 10 e 11: Area recintata con recinzione fissa (h=2 m) per deposito materiale

FOTO 12: strada alta

FOTO 13: strada alta

FOTO 14: strada alta

FOTO 15: entrata nel bosco

FOTO 16: tratto di bosco iniziale

FOTO 17: inizio salita

FOTO 18: attraversamento del sentiero al Pradel

FOTO 19: strada alla Montanara accanto alla seggiovia

FOTO 20: arrivo alla vasca Montanara

FASE: OPERAZIONI DI SCAVO
PRESCRIZIONI OPERATIVE
E' vietato sostare e/o transitare nel raggio d'azione della macchina escavatrice.

Mezzo per scavo e assistenza posa tubi

DEPOSITO MATERIALE DI RISULTA

RETE DI DELIMITAZIONE AREA LAVORAZIONE

TRANSENNA MOBILE

Distribuzione dei tubi da impiegare

Strada

Mezzo per ritombamento

Strada

In caso di deposito provvisorio su pendio, il tubo dovrà essere incuneato per impedire il rotolamento

PARTICOLARE RETE DI DELIMITAZIONE AREA LAVORAZIONE

rete in polietilene

pezzi ferro infissi

120

3.000

L > 2.5 m

Tavole di protezione sp = 5 cm
Dfc2bX(') a

Struttura in tubo giunto

B6 : @: gW Ya UgUjWc XY "U gfi H FU ,]bX]VUj c"
GU (' cbYY XY" fa dfYgUYgYW H]WfYX] Y Y
regolare il calcolo statico dell'opera provvisoria di sicurezza.

TELEFERICA

PROTEZIONE PASSAGGIO PEDONALE IN TUBO GIUNTO (particolare A)

LEGENDA:

- Nuova condotta in ghisa sferoidale DN 250
- Condotta esistente in acciaio
- Strada forestale
- Sentiero
- Teleferica per movimentazione materiale
- 6 UgY" c [gh]VU" @dV]a YH]n]cbY]Gf (' YU]n]UW]b
recinzione fissa (h = 2 m).