



CONDOTTA DI CARICO

Litologia attraversata	CALCARENITI / CALCARI				
GSI	60				
Diametro/Spessore rivestimento finale	5,80/0,50				
Sostegno primario	MEDIO-LEGGERO				
Massima lunghezza non sostenuta	<2,00-2,50				
Manufatti	13	14	15	16	17
Distanze Progressive	3,000	3,250	3,500	3,750	4,000
Distanze Parziali	250	250	250	250	250
Quote Terreno	1.011,69	1.133,95	1.159,09	1.173,08	1.176,64
Quote Fondo Tubo/Progetto	1.011,69	1.010,44	1.009,19	1.007,94	1.006,69



- NOTE:**
- LA TOPOGRAFIA È BASATA SU RESTITUZIONE GIS.
 - LA POSIZIONE DEGLI ELEMENTI DI GEOLOGIA TECNICA (PASSAGGI DI LITOLOGIA, FAGLIE, PIEGHE DI DISCONTINUITÀ) ANDRÀ RILEVATA CON PRECISIONE E CONFERMATA IN FASE ESECUTIVA.
 - LE INDICAZIONI SULLE FORMAZIONI GEOLOGICHE (M-E-C-G) SONO DETTAGLIATE NEGLI ELABORATI DI GEOLOGIA.
 - I DATI ATTUALI USATI PER LA RICOSTRUZIONE STRATIGRAFICA E GEOTECNICA DEL SOTTOSUOLO IN ESAME DOVRANNO ESSERE INTEGRATI IN FASE ESECUTIVA DA UNA CAMPAGNA DI SONDAGGI E DAGLI ESAMI DI LABORATORIO.
 - PER L'ATTRAVERSAMENTO DI PUNTI PARTICOLARMENTE CRITICI (ES: FAGLIE), IL RIVESTIMENTO FINALE AVRÀ UNO SPESSORE PARI A 80cm.



PROVINCIA/REGIONE		Ingegnere		
NUM. MATRICOLA		Verona		
00		29-11-22		1542
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED
		REVISIONE	R. Pirola	G. Panni
			G. Sembenelli	
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT:		
Stantec		IMPIANTO IDROELETTRICO DI PIZZONE II		
enel		FILE NAME: GRE.EEC.D.14.IT.H.16071.00.054.00-00.063.00		
Green Power		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:
HGT Design & Execution		PUBLIC	A1	1:2000
EGP VALIDATION		UTILIZATION SCOPE:	TITLE:	PLOT SCALE:
VALIDATED BY: F. TORASSO		Progetto Definitivo per Autorizzazione		1:1
VERIFIED BY: -		VIE D'ACQUA		
COLLABORATORS: -		PROFILO GENERALE 4/10		
		EGP CODE		
		GROUP:	FUNCTION:	TYPE:
		ISSUER:	COUNTRY:	TEC:
		PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:
		REVISION:		
		GREEECD14ITH160710005700		

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.