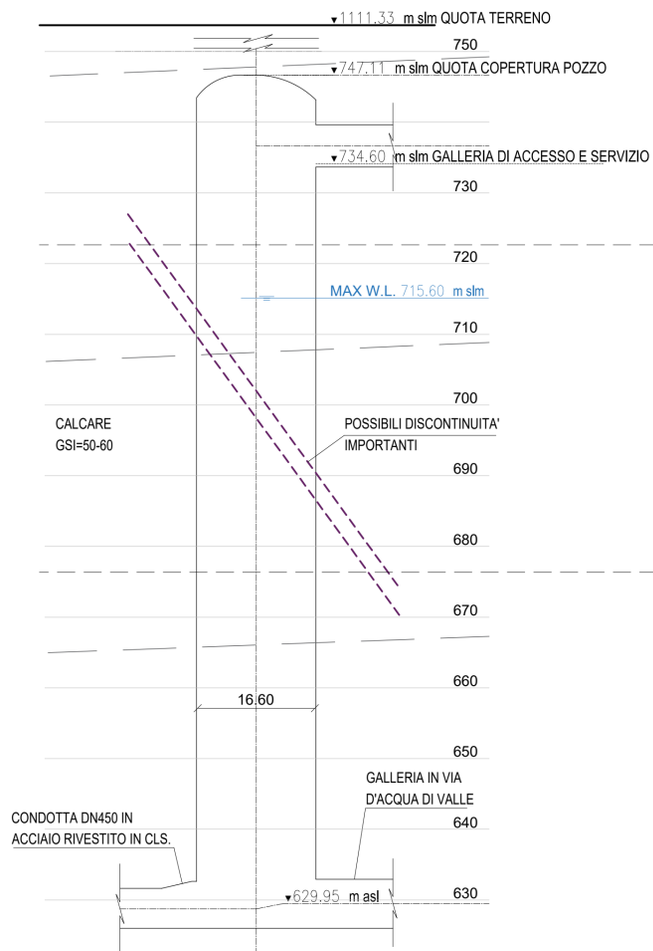


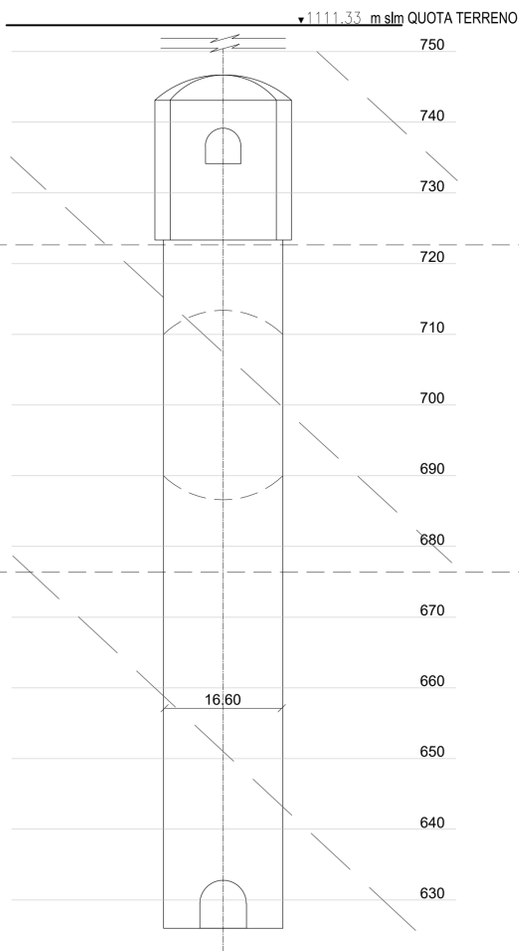
PROFILO LONGITUDINALE DEL POZZO
PIEZOMETRICO DI VALLE

0 10 20 30 40 50 m



PROFILO TRASVERSALE DEL POZZO
PIEZOMETRICO DI VALLE

0 10 20 30 40 50 m



SOSTEGNI

NORMALI

PESANTI
EVENTUALE IN
PRESENZA DI
DISCONTINUITA'

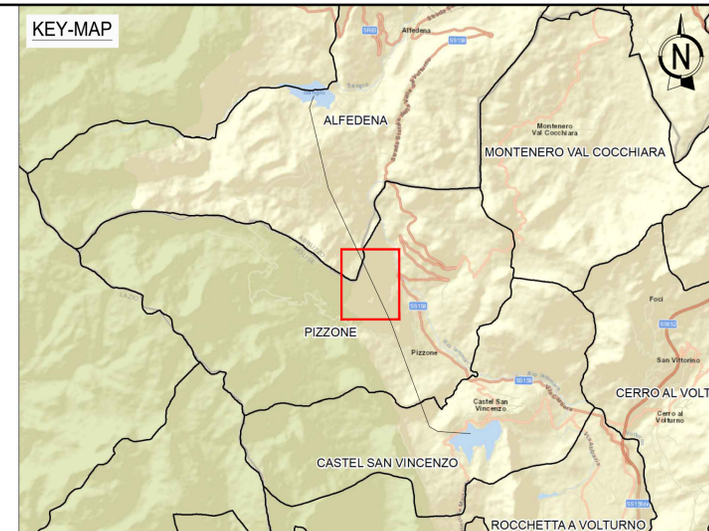
NORMALI

TRATTAMENTI

CONSOLIDAMENTO

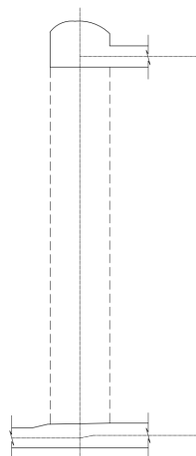
CONSOLIDAMENTO E
IMPERMEABILIZZAZIONE

CONSOLIDAMENTO



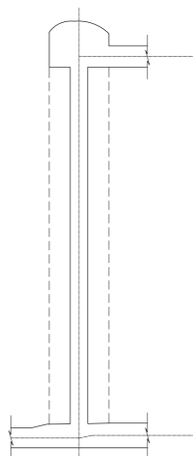
FASI DI SCAVO

0 20 40 60 80 100 m



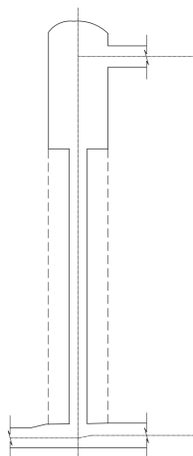
FASE 1 - ACCESSO AL POZZO

CREAZIONE DELLA GALLERIA DI ACCESSO E SERVIZIO SUPERIORE E SCAVO DELLA CALOTTA DEL POZZO
CREAZIONE DELLE GALLERIA DI ACCESSO ALLA CENTRALE E ESTENSIONE FINO A GALLERIA DI VALLE CON SUO SCAVO FINO A SOTTO IL POZZO



FASE 2 - SCAVO FORO DI SCARICO

SCAVO POZZO D = 1.5 - 2.0 M IN POSIZIONE FAVOREVOLE PER LA GESTIONE DEL CANTIERE CON RAISE BORER DALLA CAMERA CREATA IN CIMA AL POZZO. MATERIALE EVACUATO DAL BASSO

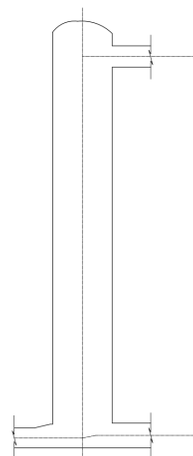


FASE 3 - SCAVO POZZO

SCAVO DALL'ALTO PER AVANZAMENTI DI 2.5-3 M E INSTALLAZIONE DEI SOSTEGNI INIZIALI. IN EVENTUALI ZONE DISTURBATE POTREBBE ESSERE NECESSARIO PROCEDERE CON AVANZAMENTI PIU' CORTI E INSTALLARE I SOSTEGNI ONGI 1.5-2 M.

IL MATERIALE VIENE SCARICATO ATTRAVERSO IL POZZO INTERNO E EVACUATO DAL BASSO, PER QUESTO MOTIVO LA PEZZATURA DI SCAVO DEVE ESSERE COMPATIBILE CON LO SMALTIENTO ATTRAVERSO IL POZZO.

TRATTAMENTI DI IMPERMEABILIZZAZIONE IN QUESTA FASE IN CASO DI VENUTE D'ACQUA



FASE 4 - COMPLETAMENTO

COMPLETAMENTO DEL POZZO CON I GETTI E LE INSTALLAZIONI PREVISTE

TUTTI I TRATTAMENTI (ECCETTO EVENTUALI TAMPONAMENTI DI VENUTE D'ACQUA LOCALIZZATE IN FASE DI SCAVO) VANNO FATTI IN QUESTA FASE

PROVA APPARTENENZA				Ingegnere
PROVINCIA/REGIONE				Verona
NUM. MATRICOLA				1542
00	29-11-22	REVISIONE	R. Pirola	G. Panni
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED
				APPROVED

		PROJECT: IMPIANTO IDROELETTRICO DI PIZZONE II			
		FILE NAME: GRE.EEC.D.14.IT.H.16071.00.094.00			
CLASSIFICATION:	PUBLIC	FORMAT:	A1	SCALE:	VARIE
UTILIZATION SCOPE:	Progetto Definitivo per Autorizzazione	PLOT SCALE:	1:1	SHEET:	1 di 1
HGT Design & Execution EGP VALIDATION		TITLE: POZZO PIEZOMETRICO DI VALLE SCAVI E SEQUENZE			
VALIDATED BY:	F. TORASSO	EGP CODE			
VERIFIED BY:	-	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:
COLLABORATORS:	-	COUNTRY:	TEC:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:
		GRE.EEC.D.14.IT.H.16071.00.094.00			