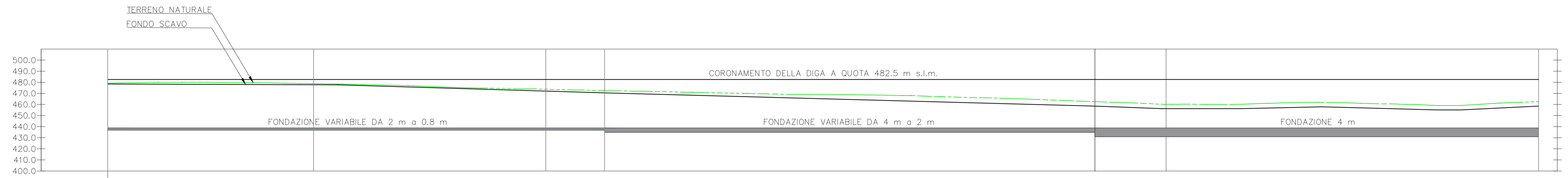
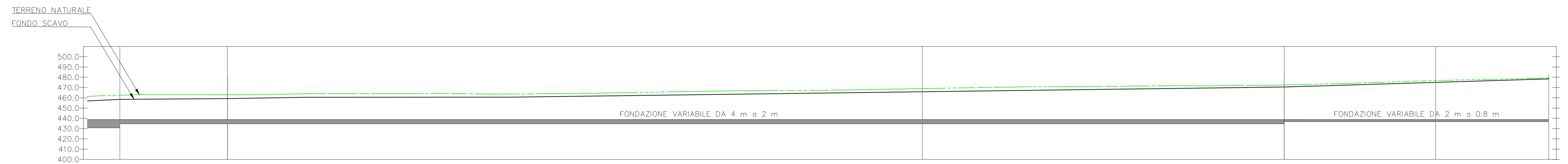


PROFILO LONGITUDINALE

SCALA 1:2000 / 1:4000



NOME SEZIONE	0	Sfiatore		Accesso cunicolo di drenaggio 03		Accesso cunicolo di drenaggio 02		1+298,23
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00		0+185,50	0+394,77	0+441,78	0+488,51	0+553,00	1+298,23
DISTANZE PARZIALI		185,50	209,27	55,01	441,78	64,05	344,63	
QUOTE SCAVO	-479,26 - 482,51		-479,26 - 482,51	-477,71 - 472,03	-472,43 - 470,43	-462,53 - 458,51	-460,21 - 456,21	-462,51 - 458,51
QUOTE TERRENO	-479,26 - 482,51		-479,26 - 482,51	-477,71 - 472,03	-472,43 - 470,43	-462,53 - 458,51	-460,21 - 456,21	-462,51 - 458,51



NUMERO SEZIONE	Accesso cunicolo di drenaggio 01 e scarico di drenaggio		Accesso cunicolo di drenaggio 05		Accesso cunicolo di drenaggio 04		0
DISTANZE PROGRESSIVE	0+298,23	0+394,03	0+470,53	0+423,01	0+553,01	0+665,16	0+665,16
DISTANZE PARZIALI	95,80		676,50	352,48	147,51	110,14	
QUOTE SCAVO	-460,31 - 458,53	-461,00 - 459,20	-461,00 - 465,90	-472,43 - 470,31	-470,80 - 470,00	-479,26 - 478,46	-479,26 - 478,46
QUOTE TERRENO	-460,31 - 458,53	-461,00 - 459,20	-461,00 - 465,90	-472,43 - 470,31	-470,80 - 470,00	-479,26 - 478,46	-479,26 - 478,46

"SERRA DEL CORVO"

Progetto di impianto di accumulo idroelettrico

Comune di Gravina in Puglia (BA)

TITOLO ELABORATO	SCALA	1:4000
Bacino di monte	COMMESSA	1373
Profilo longitudinale sull'asse del bacino	CODIFICA DOCUMENTO	1373-FN-D-07-0
4		
3		
2		
1		
0	PRIMA EMISSIONE	13/01/2022 Esterno C. Pasqua L. Papetti
REV.	DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1		2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori