

Regione	FRIULI VENEZIA GIULIA	Provincia	UDINE	Comune	TAVAGNACCO
Committente: <b>AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI TAVAGNACCO</b>					
Oggetto: <b>Interventi idraulici a salvaguardia del comparto regina idraulico del torrente Cormor in comune di Tavagnacco</b>					
Elaborato: <b>PROFILO LONGITUDINALE</b>					
				Scala	Tavola
				1:50/1000	<b>04</b>
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>					
Data <b>20/08/2018</b>					

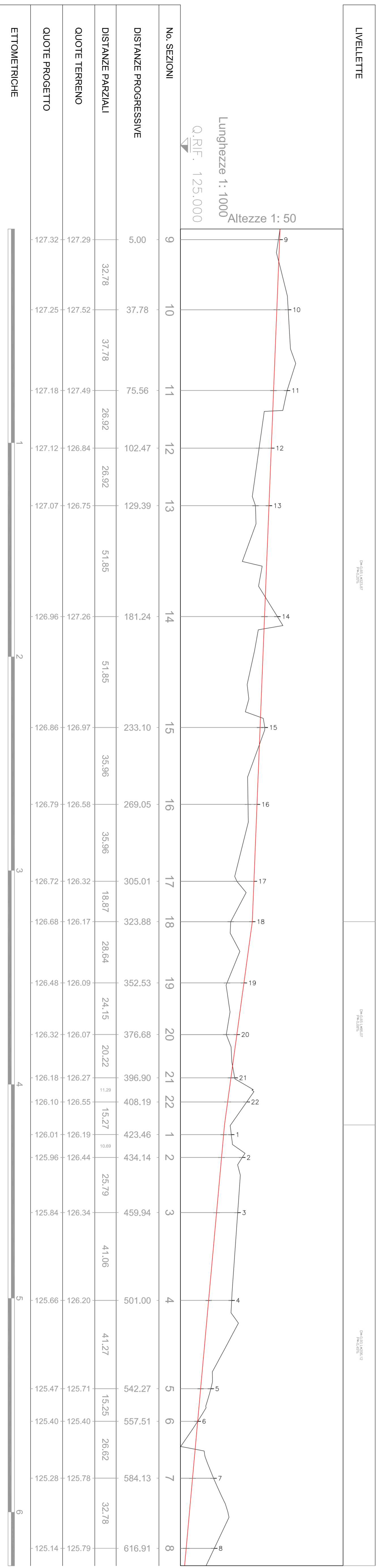
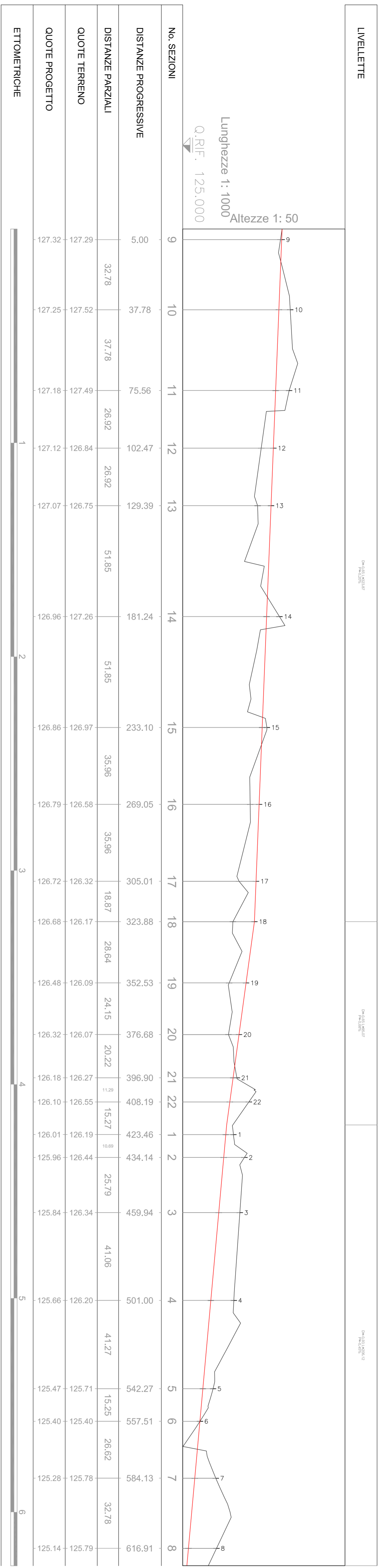
Progettista: <b>Dott. Ing. GIOVANNI VUERLI</b> Via Piazza S. Antonio 19 33030 PORCARIANO (UD) - TEL. 0432/925402 www.studiogiovanivuerli.it				firma progettista		firma committente	
Nota tecnica di riferimento: "Interventi idraulici a salvaguardia del comparto regina idraulico del torrente Cormor in comune di Tavagnacco".							

1	CONFESSIONE	PROGETTO PRELIMINARE	VIG	VIG
2	SENZA	PROGETTO DEFINITIVO	VIG	VIG
1	SENZA	PROGETTO DEFINITIVO	VIG	VIG
8	23/12/2016	PROGETTO PRELIMINARE	VIG	VIG
N.	DATA	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO/NOTE	ABBANDONA	REPROVA
Firma di LEGGISSIMO TAVAGNACCO				

Regione	FRIULI VENEZIA GIULIA	Provincia	UDINE	Comune	TAVAGNACCO
Committente: <b>AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI TAVAGNACCO</b>					
Oggetto: <b>Interventi idraulici a salvaguardia del comparto regina idraulico del torrente Cormor in comune di Tavagnacco</b>					
Elaborato: <b>PROFILO LONGITUDINALE</b>					
				Scala	Tavola
				1:50/1000	<b>04</b>
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>					
Data <b>20/08/2018</b>					

Progettista: <b>Dott. Ing. GIOVANNI VUERLI</b> Via Piazza S. Antonio 19 33030 PORCARIANO (UD) - TEL. 0432/925402 www.studiogiovanivuerli.it				firma progettista		firma committente	
Nota tecnica di riferimento: "Interventi idraulici a salvaguardia del comparto regina idraulico del torrente Cormor in comune di Tavagnacco".							

1	CONFESSIONE	PROGETTO PRELIMINARE	VIG	VIG
2	SENZA	PROGETTO DEFINITIVO	VIG	VIG
1	SENZA	PROGETTO DEFINITIVO	VIG	VIG
8	23/12/2016	PROGETTO PRELIMINARE	VIG	VIG
N.	DATA	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO/NOTE	ABBANDONA	REPROVA
Firma di LEGGISSIMO TAVAGNACCO				



NO. SEZIONI	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO
9		5,00	127,29	127,32
10	32,78	37,78	127,52	127,25
11	37,78	75,56	127,49	127,18
12	26,92	102,47	126,84	127,12
13	51,85	129,39	126,75	127,07
14	181,24	181,24	127,26	126,96
15	51,85	233,10	126,97	126,86
16	35,96	269,05	126,58	126,79
17	35,96	305,01	126,32	126,72
18	18,87	323,88	126,17	126,68
19	28,64	352,53	126,09	126,48
20	24,15	376,68	126,07	126,32
21	20,22	396,90	126,27	126,18
22	15,27	408,19	126,55	126,10
1		423,46	126,19	126,01
2	25,79	434,14	126,44	125,96
3	41,06	459,94	126,34	125,84
4	41,06	501,00	126,20	125,66
5	41,27	542,27	125,71	125,47
6	15,25	557,51	125,40	125,40
7	26,62	584,13	125,78	125,28
8	32,78	616,91	125,79	125,14

LIVELLE	STAZIONE	ALTEZZA
	1	125,14
	2	126,10
	3	126,18
	4	126,27
	5	126,32
	6	126,38
	7	126,48
	8	126,68
	9	126,72
	10	126,79
	11	126,84
	12	126,92
	13	126,96
	14	126,96
	15	126,86
	16	126,79
	17	126,72
	18	126,68
	19	126,48
	20	126,32
	21	126,18
	22	126,10