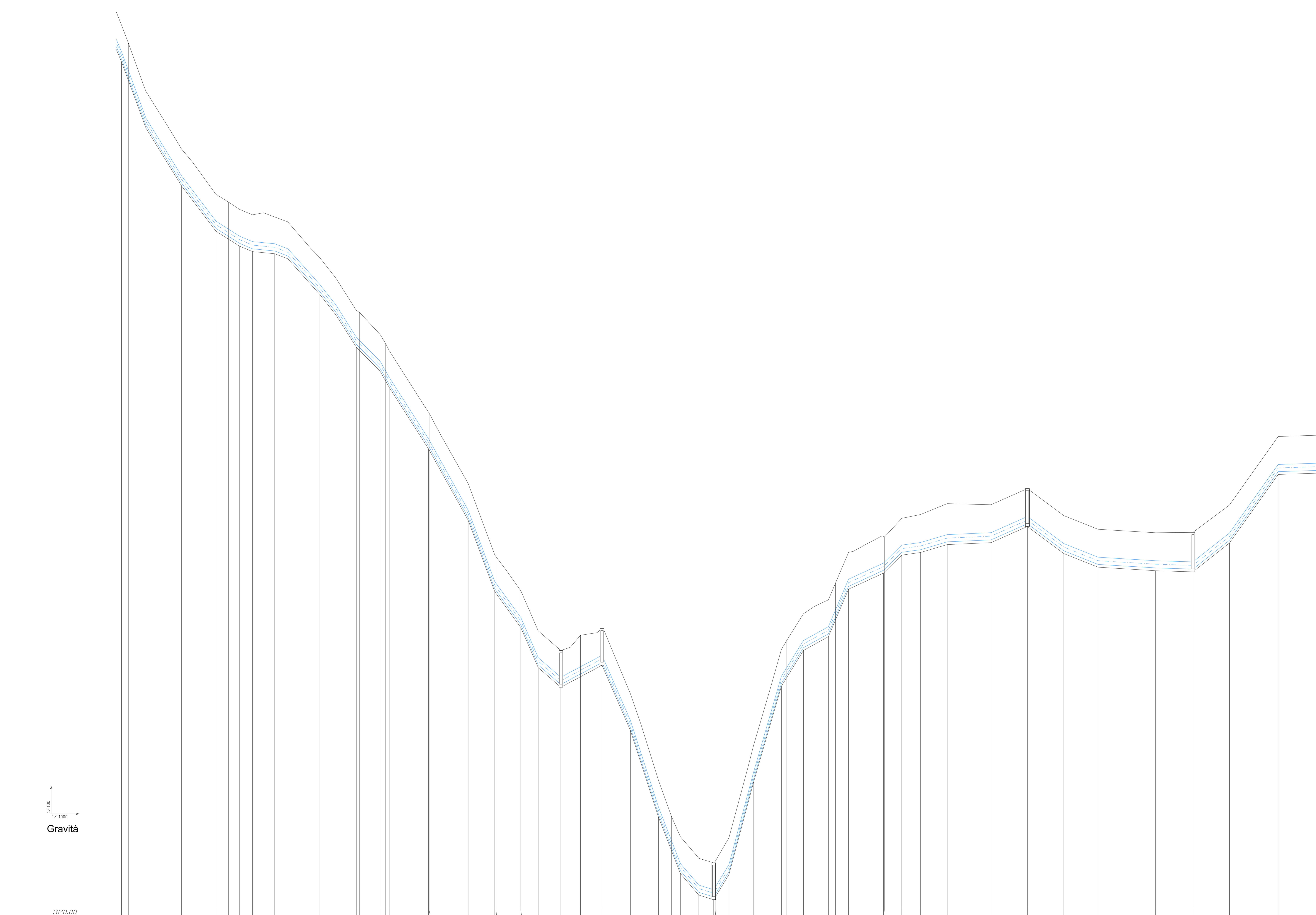
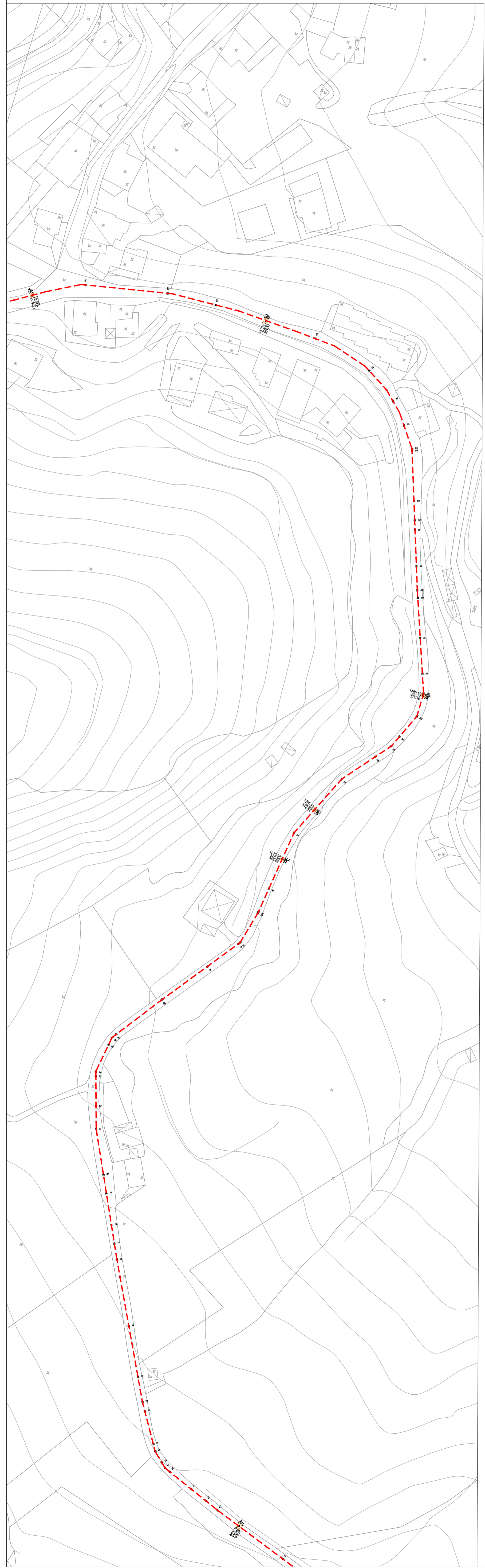


PORTATA DI PROGETTO (l/sec)	4000 l/s
MATERIALE	ACCIAIO
SEZIONE IDRAULICA	Circolare
DIAMETRO TUBAZIONE (mm)	DN 500.00
ALLETTAMENTO (m)	0.20

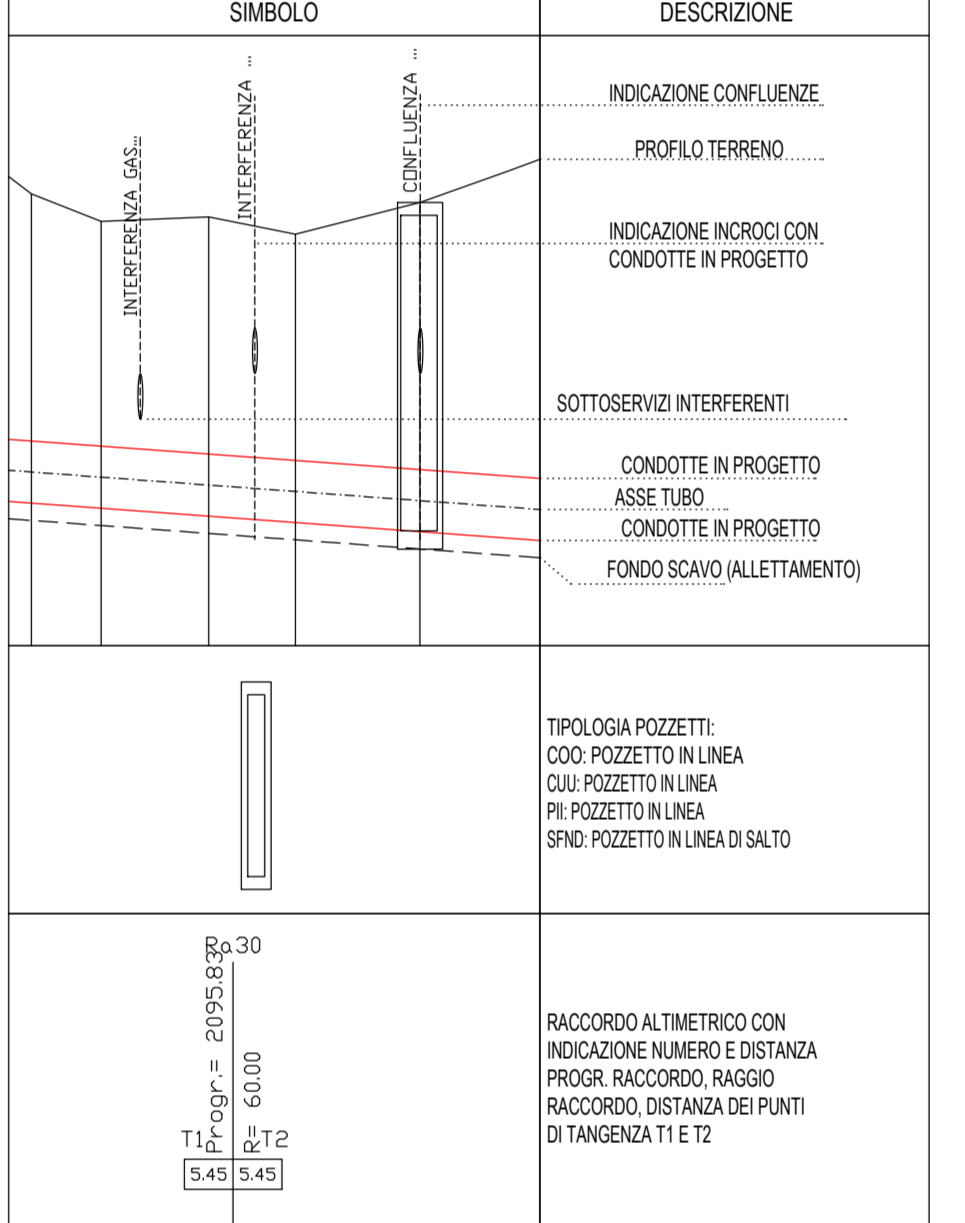


Ricchetti	Quote Terreno	Quote Fondo Scorrimento	Profondità di scavo	Distanze Parziali	Distanze Progressive	Numero Pozzetto	Tipologia Pozzetto	Deviazione planimetrica (gradi centesimali)	Livellette	Pendenze
1	320.00	319.80	0.20	10.00	10.00	1	VP34	10.00	1.00%	10.00
2	315.00	314.80	0.20	10.00	20.00	2	VP35	10.00	1.00%	20.00
3	310.00	309.80	0.20	10.00	30.00	3	VP36	10.00	1.00%	30.00
4	305.00	304.80	0.20	10.00	40.00	4	VP37	10.00	1.00%	40.00
5	300.00	299.80	0.20	10.00	50.00	5	VP38	10.00	1.00%	50.00
6	295.00	294.80	0.20	10.00	60.00	6	VP39	10.00	1.00%	60.00
7	290.00	289.80	0.20	10.00	70.00	7	VP40	10.00	1.00%	70.00
8	285.00	284.80	0.20	10.00	80.00	8	VP41	10.00	1.00%	80.00
9	280.00	279.80	0.20	10.00	90.00	9	VP42	10.00	1.00%	90.00
10	275.00	274.80	0.20	10.00	100.00	10	VP43	10.00	1.00%	100.00
11	270.00	269.80	0.20	10.00	110.00	11	VP44	10.00	1.00%	110.00
12	265.00	264.80	0.20	10.00	120.00	12	VP45	10.00	1.00%	120.00
13	260.00	259.80	0.20	10.00	130.00	13	VP46	10.00	1.00%	130.00
14	255.00	254.80	0.20	10.00	140.00	14	VP47	10.00	1.00%	140.00
15	250.00	249.80	0.20	10.00	150.00	15	VP48	10.00	1.00%	150.00
16	245.00	244.80	0.20	10.00	160.00	16	VP49	10.00	1.00%	160.00
17	240.00	239.80	0.20	10.00	170.00	17	VP50	10.00	1.00%	170.00
18	235.00	234.80	0.20	10.00	180.00	18	VP51	10.00	1.00%	180.00
19	230.00	229.80	0.20	10.00	190.00	19	VP52	10.00	1.00%	190.00
20	225.00	224.80	0.20	10.00	200.00	20	VP53	10.00	1.00%	200.00
21	220.00	219.80	0.20	10.00	210.00	21	VP54	10.00	1.00%	210.00
22	215.00	214.80	0.20	10.00	220.00	22	VP55	10.00	1.00%	220.00
23	210.00	209.80	0.20	10.00	230.00	23	VP56	10.00	1.00%	230.00
24	205.00	204.80	0.20	10.00	240.00	24	VP57	10.00	1.00%	240.00
25	200.00	199.80	0.20	10.00	250.00	25	VP58	10.00	1.00%	250.00
26	195.00	194.80	0.20	10.00	260.00	26	VP59	10.00	1.00%	260.00
27	190.00	189.80	0.20	10.00	270.00	27	VP60	10.00	1.00%	270.00
28	185.00	184.80	0.20	10.00	280.00	28	VP61	10.00	1.00%	280.00
29	180.00	179.80	0.20	10.00	290.00	29	VP62	10.00	1.00%	290.00
30	175.00	174.80	0.20	10.00	300.00	30	VP63	10.00	1.00%	300.00
31	170.00	169.80	0.20	10.00	310.00	31	VP64	10.00	1.00%	310.00
32	165.00	164.80	0.20	10.00	320.00	32	VP65	10.00	1.00%	320.00
33	160.00	159.80	0.20	10.00	330.00	33	VP66	10.00	1.00%	330.00
34	155.00	154.80	0.20	10.00	340.00	34	VP67	10.00	1.00%	340.00
35	150.00	149.80	0.20	10.00	350.00	35	VP68	10.00	1.00%	350.00
36	145.00	144.80	0.20	10.00	360.00	36	VP69	10.00	1.00%	360.00
37	140.00	139.80	0.20	10.00	370.00	37	VP70	10.00	1.00%	370.00
38	135.00	134.80	0.20	10.00	380.00	38	VP71	10.00	1.00%	380.00
39	130.00	129.80	0.20	10.00	390.00	39	VP72	10.00	1.00%	390.00
40	125.00	124.80	0.20	10.00	400.00	40	VP73	10.00	1.00%	400.00
41	120.00	119.80	0.20	10.00	410.00	41	VP74	10.00	1.00%	410.00
42	115.00	114.80	0.20	10.00	420.00	42	VP75	10.00	1.00%	420.00
43	110.00	109.80	0.20	10.00	430.00	43	VP76	10.00	1.00%	430.00
44	105.00	104.80	0.20	10.00	440.00	44	VP77	10.00	1.00%	440.00
45	100.00	99.80	0.20	10.00	450.00	45	VP78	10.00	1.00%	450.00
46	95.00	94.80	0.20	10.00	460.00	46	VP79	10.00	1.00%	460.00
47	90.00	89.80	0.20	10.00	470.00	47	VP80	10.00	1.00%	470.00
48	85.00	84.80	0.20	10.00	480.00	48	VP81	10.00	1.00%	480.00
49	80.00	79.80	0.20	10.00	490.00	49	VP82	10.00	1.00%	490.00
50	75.00	74.80	0.20	10.00	500.00	50	VP83	10.00	1.00%	500.00

LA PROFONDITÀ DEI SERVIZI INTERFERENTI È STATA RILEVATA E COMUNQUE RIVERIFICATA IN FASE REALIZZATIVA.

INFORMAZIONI INTEGRATIVE CONDOTTE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
→ 25	NUMERAZIONE PICCHETTI PROFILI CONDOTTE
25.000-SF1	POZZETTI RETE FOGNARIA A GRAVITÀ CON INDICAZIONE PROGRESSIVA QUOTA TERRENO, QUOTA DI PROGETTO, TIPOLOGIA E NUMERO DEL POZZETTO.
18.000-T1	TIPOLOGIA POZZETTO: PIPAL INFERNO A BRACCIO
16.500	IN POZZETTO IN LINEA CON SPALTO
	IN POZZETTO IN LINEA CON SPALTO
	IN POZZETTO IN LINEA CON SPALTO

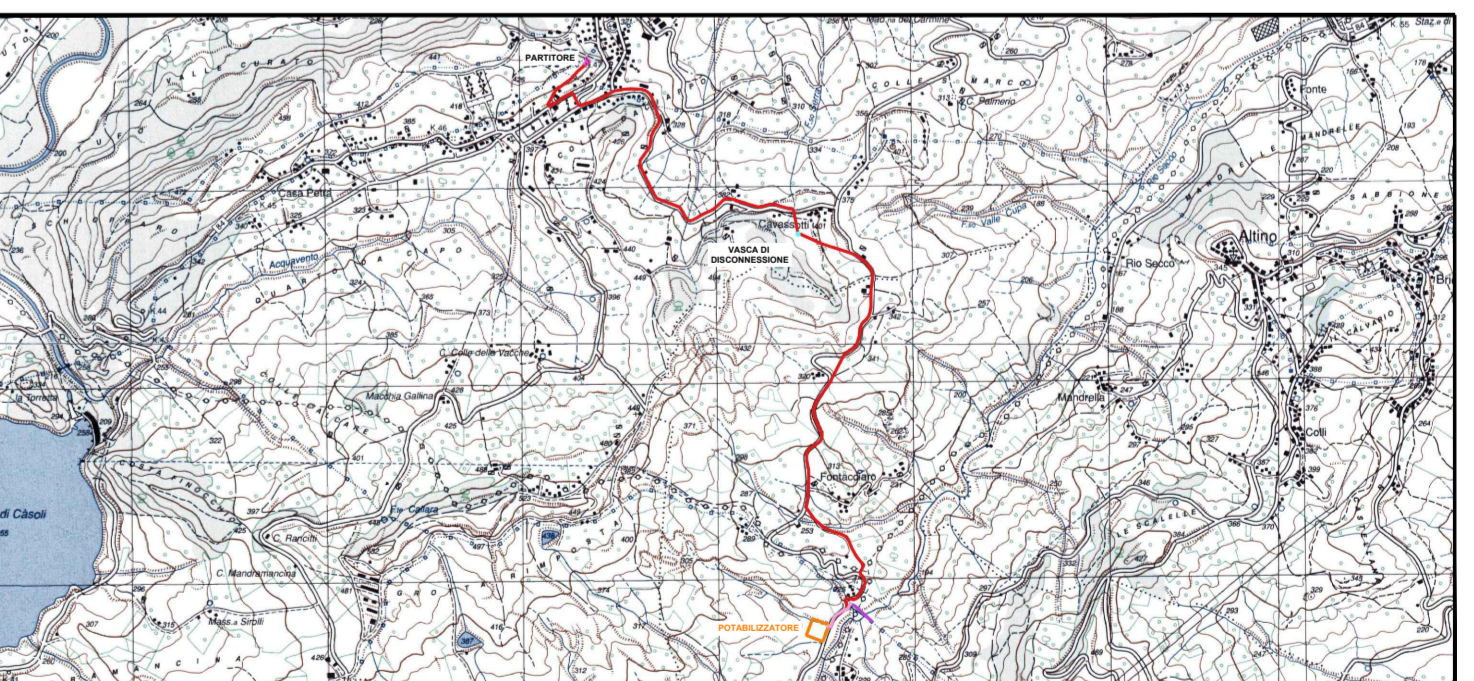
LEGENDA PROFILO DI PROGETTO



REGIONE ABRUZZO SASI Mims

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE"
Aumento disponibilità della risorsa idrica e interconnessione tra i sistemi acquedottistici

III Stralcio funzionale Potabilizzatore e Interconnessioni
CUP: E61B21004440006
PNRR-M2C4-I4.1-A2-36



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

TITOLO ELABORATO: Condotta a gravità da vasca di disconnessione a ripartitore di Casoli - planimetria e profilo

SCALA: 1:500

FASE: PRELIMINARE

REDAZIONE: M. Di Stefano

CONTROLLI: M. Di Stefano

APPROV.: M. Di Stefano