

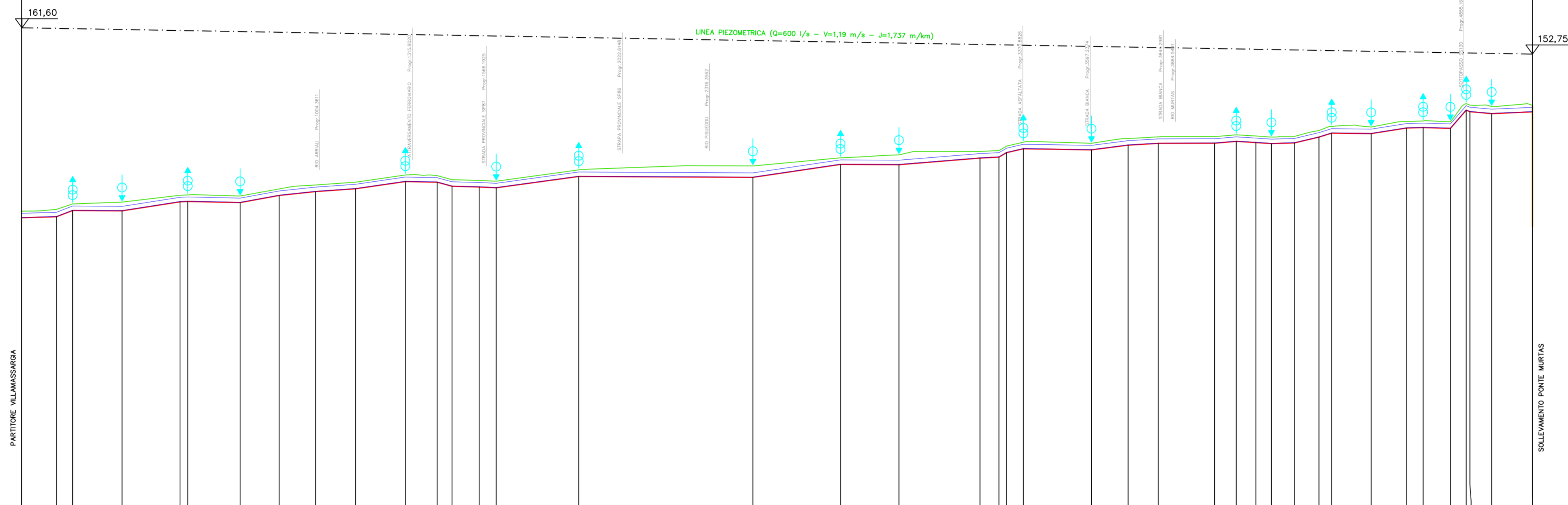
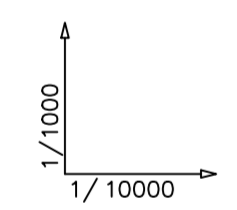
PORTATA DI PROGETTO (l/sec)	600.00
MATERIALE	ACCIAIO
SEZIONE IDRAULICA	Circolare
DIAMETRO TUBAZIONE (mm)	800.00

TRATTO C-D

PARTITORE VILLAMASSARGIA - SOLLEVAMENTO PONTE MURTAS

LEGENDA

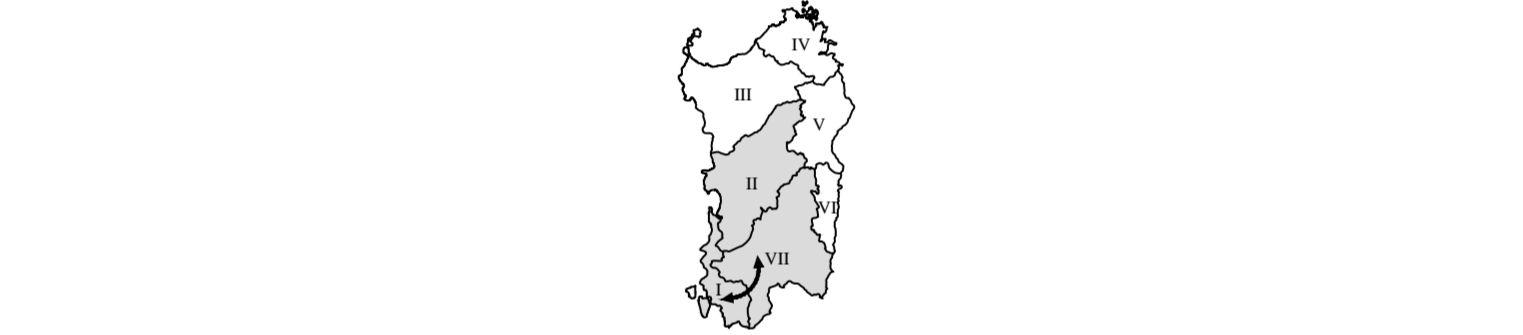
- Terreno
- Fondo Scavo
- Condotta
- - - Linea Piezometrica
- Scarico
- Sfiato



Numero delle sezioni	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	
Quote Terreno	98.93	100.54	102.38	102.98	105.30	105.42	105.03	107.43	108.73	108.68	112.11	111.89	110.52	110.28	110.01	113.81	115.15	117.88	118.89	120.00	120.33	121.82	123.13	122.76	124.34	124.93	125.00	125.62	125.22	124.85	125.09	127.04	128.39	128.23	126.23	130.10	130.26	130.10	135.60	135.10	135.52	
Distanze parziali terreno		117.13	54.71	166.22	195.13	176.21	131.61	122.27	134.40	167.91	107.09	50.04	91.45	57.24	277.58	586.29	294.99	196.58	272.68	63.83	32.96	356.46	229.19	123.16	101.50	189.65	72.93	66.00	82.43	77.50	82.32	128.88	132.94	119.23	55.74	91.60	53.26	73.43	137.31			
Distanze progressive terreno	1.00	118.13	172.83	339.05	534.18	730.40	862.03	993.64	1128.04	1295.95	1403.04	1453.08	1544.53	1591.77	1869.35	2455.64	2750.63	2947.51	3220.19	3576.65	3933.11	4289.57	4646.03	4997.29	5348.55	5699.81	6051.07	6402.33	6753.59	7104.85	7456.11	7807.37	8158.63	8509.89	8861.15	9212.41	9563.67	9914.93	10266.19	10617.45	10968.71	11319.97
Quote Fondo Scavo	97.73	98.06	100.18	100.05	103.10	103.22	102.83	105.23	106.53	107.48	109.91	109.69	108.32	108.08	107.81	111.61	111.32	115.68	115.56	117.80	118.13	119.62	120.93	120.56	122.14	122.73	122.80	123.42	123.02	122.65	122.89	124.84	126.19	126.03	126.03	127.90	128.06	127.78	133.80	132.74	133.32	

REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 Assessoradu de sos traballos pùblicos
 Assessorato dei lavori pubblici
Ente acque della Sardegna

INTERCONNESSIONE DEI SISTEMI IDRICI
COLLEGAMENTO TIRSO-FLUMENDOSA 4° LOTTO
COLLEGAMENTO SULCIS - IGLESIENTE
(Delibera Giunta Regionale n. 44/23 del 07.11.2014 - Convenzione RAS-ENAS del 22.12.2014)



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA - ECONOMICA
 integrato con gli elaborati necessari al fine dell'ottenimento del PUA

LINEE DI INTERVENTO "A" E "C"	
ELABORATI AFFERENTI ALLE ALTERNATIVE PROGETTUALI	Allegato: PF.6.10
ALTERNATIVA B1 Profilo Tratto C-D	
scala: 1:10.000 / 1:1.000	

Redatto da

Mandatario:

Mandanti:

Ing. Alberto Galli
Resp. Integrazione Prestazioni Specialistiche
 SGI Studio Galli Ingegneria S.r.l.

Ing. Federico Reppis
MCE-The Milan Company S.r.l.

Ing. Domenico Castelli
STECI S.r.l.

Ing. Umberto Pautasso
Sardegna Ingegneria S.c.a.r.l.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Dina Cadoni

REVISIONE	MODIFICA	DATA	TECNICO	CONTROLLO
REV. 00	Prima emissione	Maggio 2019	M.D.	U.P.
REV. 01	Per validazione	Settembre 2019	M.D.	U.P.