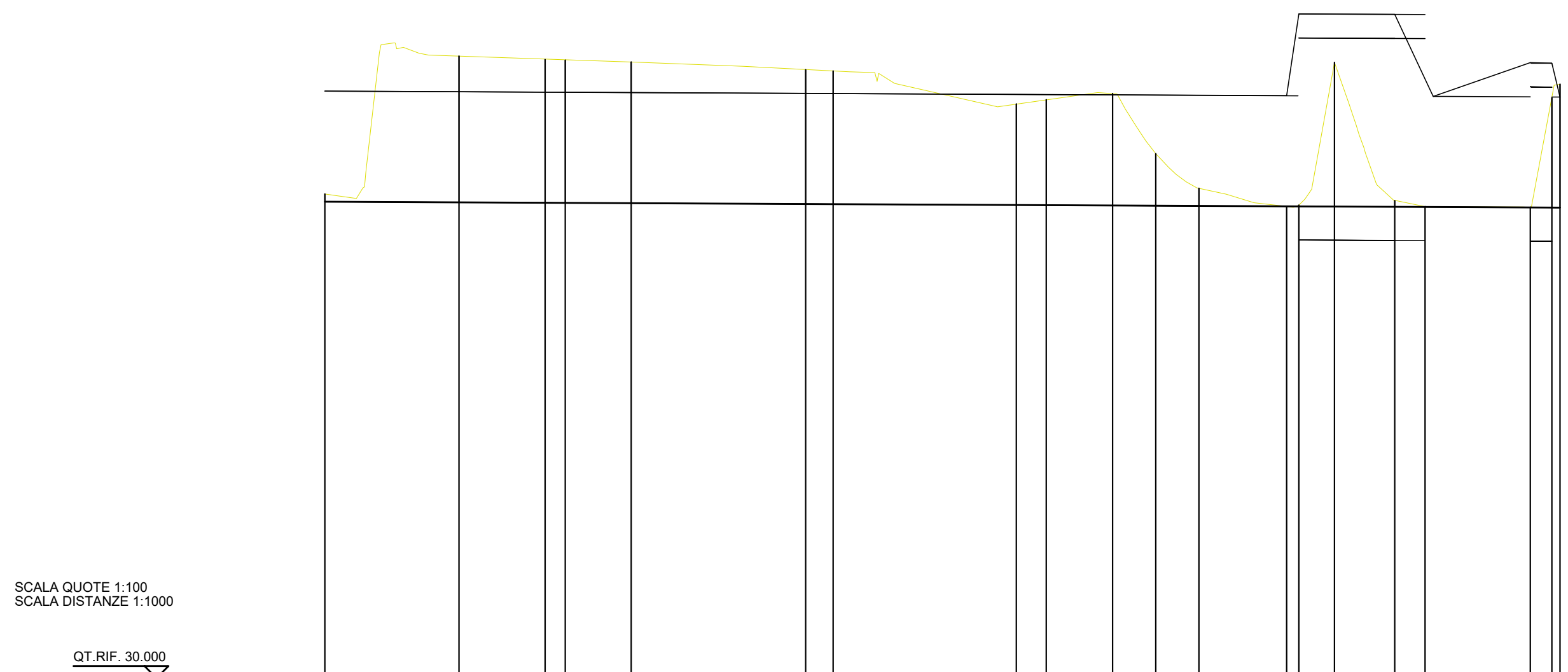


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = -0.123 L = 256.873 i = 0.000
------------	--	--



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
DISTANZE PARZIALI		27.904	17.893	4.293	13.690	36.310	6.710	38.082	6.201	13.813	8.994	8.962	18.232	3.648	7.428	12.525	6.278	21.890	4.480
DISTANZE PROGRESSIVE	-0.000	-27.904	-45.797	-50.000	-63.690	-100.000	-106.710	-144.792	-150.993	-164.806	-173.800	-182.762	-201.000	-204.648	-212.076	-224.601	-230.879	-252.769	-257.249
QUOTE TERRENO	-40.083	-42.926	-42.857	-42.842	-42.803	-42.844	-42.816	-41.933	-42.020	-42.146	-40.900	-40.178	-38.884	-38.804	-38.921	-38.921	-38.784	-38.784	-38.784
QUOTE PROGETTO	-39.890	-39.887	-39.878	-39.878	-39.869	-39.862	-39.849	-39.821	-39.828	-39.817	-39.813	-39.804	-39.804	-39.805	-39.799	-39.793	-39.790	-39.780	-39.777
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.193	-3.039	-2.979	-2.966	-2.934	-2.978	-2.967	-2.112	-2.192	-2.325	-1.083	-0.365	-0.000	-0.024	-2.997	-0.128	-0.009	-0.004	-0.007
ETTOMETRICHE	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 27.904		Sv = 35.786 a = 93.3778 R = 24.388		L = 42.020		L = 38.082		L = 18.489 R = 21.620 a = 121.828 R = 20.000		L = 18.072 R = 17.770		L = 42.155		L = 12.525		L = 25.074		L = 4.480

Variante alla SS12 da Buttapietra  
alla tangenziale SUD di Verona

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. VE29

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA:	MANDANTI:	No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria
RAGGRUPPAMENTO			
PROGETTISTI	<p><b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI</b> SPECIALISTICHE: Ing. Antonio Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</p> <p><b>IL PROGETTISTA:</b> Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A4022 Ing. Carmine Gallo - M.I.D. e Snc. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Belluno n. A457 Ing. Antonio Barci - BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1003</p> <p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> Ing. Giovanni Costa - Snc Project Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A1632 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A4585 Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A4585 Geom. Giuseppe Crispino - SIGECO Eng. srl Ordine Geometri Potenza n. 2296 Ing. Paolo Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488 Ing. Mario Pizzi - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784 Arch. Simona Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637 Ing. Roberto Sparano - M.I.D. e Snc. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2391 Ing. Emiliano Damasceno - M.I.D. e Snc. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A4021 Geom. Carolina Simone - M.I.D. e Snc. srl Ordine Geometri della Calabria n. 730 Ing. Giorgio Barci - BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5873 Dott.ssa Laura Casadei - Kera s.r.l. - Insc. di Operatori abilitati Archeologia Prov. n. 2248</p>		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	Ing. Antonio Marsella		
PROTOCOLLO:	DATA:		

OPERE IDRAULICHE RELATIVE ALLE INTERFERENZE  
DEVIAZIONE 01 - FOSSO CAMPAGNA  
PROFILO LONGITUDINALE

CODICE PROGETTO	NO. FILE	REV.	SCALA:
00VE0029D2001	TO01D03IDRFPO1_A		1:2000/1:200
C	CODICE ELAB.		
B	TO01D03IDRFPO1		
A			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO
	prima emissione	dicembre 2021	Idrostrade srl Ing. P. Tucci Ing. F. Tucci Ing. A. Alvaro