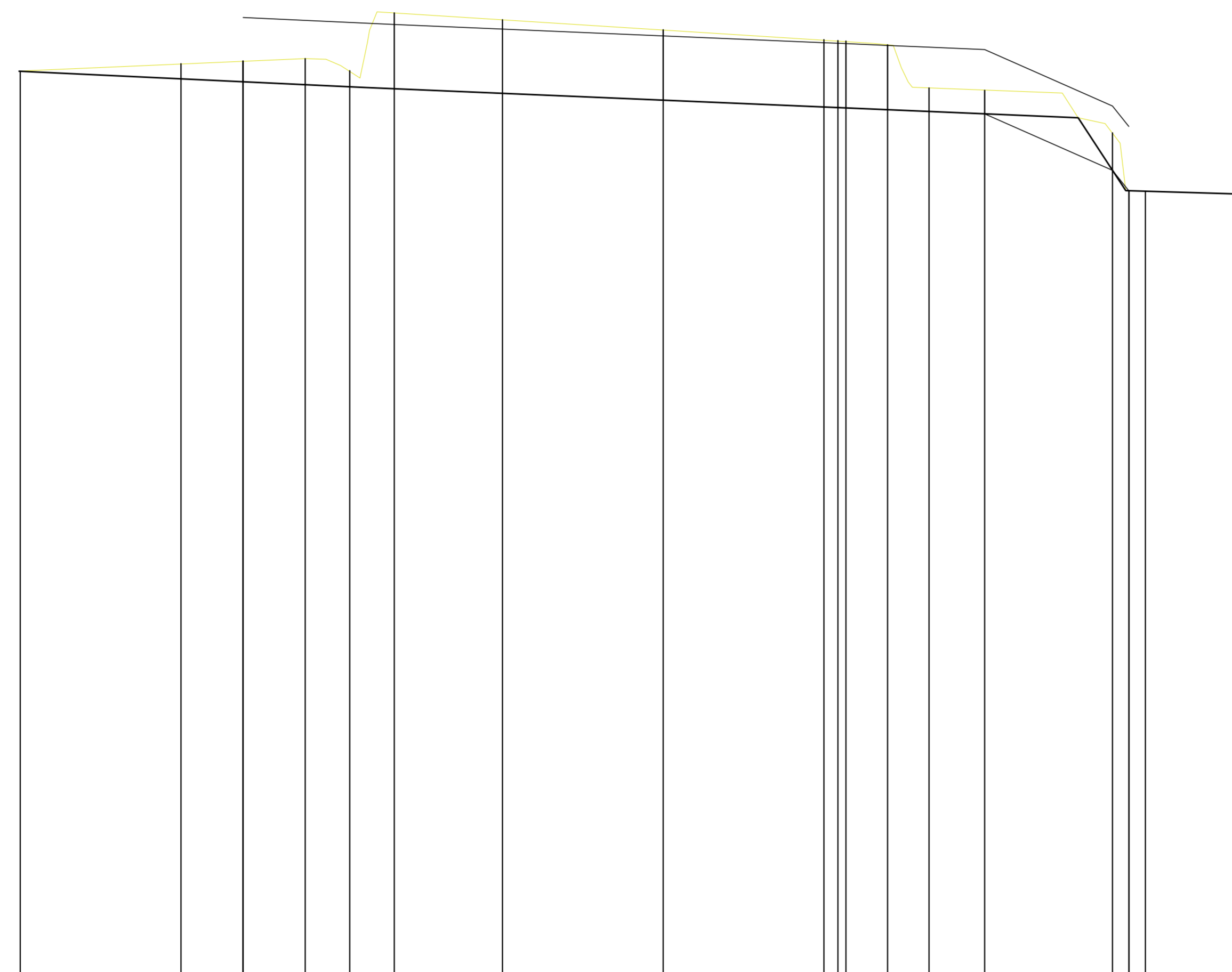


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = -0.253 L = 53.523 i = -0.005	h = -0.472 L = 111.176 i = -0.004	h = -1.133 L = 7.416 i = -0.153	h = -0.052 L = 17.656 i = -0.003
------------	--	--	---	---------------------------------------	--



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 25.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	16	19	20
DISTANZE PARZIALI	25.000	9.649	9.659	6.924	6.924	16.834	25.000	25.000	2.175	6.451	6.451	8.669	19.874	2.553	2.953	14.601
DISTANZE PROGRESSIVE	-0.000	-25.000	-34.649	-41.573	-48.497	-65.331	-90.331	-115.331	-117.506	-123.957	-130.408	-139.077	-158.951	-161.504	-164.457	-179.058
QUOTE TERRENO	-39.043	-39.159	-39.202	-39.237	-39.242	-39.248	-39.242	-39.237	-39.232	-39.219	-39.202	-39.182	-39.159	-39.132	-39.102	-39.072
QUOTE PROGETTO	-39.042	-39.923	-38.878	-38.832	-38.789	-38.769	-38.697	-38.591	-38.485	-38.476	-38.470	-38.443	-38.416	-38.379	-38.084	-37.132
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.002	-0.236	0.324	0.405	0.250	0.119	0.545	0.646	0.747	0.753	0.767	0.767	0.767	0.767	0.767	0.000
ETTOMETRICHE	0	1														
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 44.318		R = 25.000 Sv = 13.849 a = 35.2656		L = 69.008			R = 16.000 Sv = 12.902 a = 51.3342		L = 28.543		L = 19.726				



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra
alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE29

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA:	MANDANTI:	No.Do. e Servizi s.r.l.
RAGGRUPPAMENTO			
PROGETTISTI	<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Casenza n. A282</p> <p>SPECIALISTICHE: Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Casenza n. A282</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</p> <p>IL PROGETTISTA: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tuoli - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Casenza n. A282 Ing. Carmine Guido - M200 e Serv. srl Ordine Ingegneri Casenza n. A1378 Ing. Antonio Barci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Casenza n. A1023</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Giovanni Costa - Steel Project Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A1632 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Casenza n. A1480 Ing. Costantino Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Casenza n. A3388 Geom. Giuseppe Cristoforo - SIGECO Eng. srl Ordine Geometri Padova n. 2096 Ing. Paolo Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Casenza n. A2488 Ing. Maria Flori - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Casenza n. A3784 Arch. Simone Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Casenza n. A1637 Ing. Roberto Scriverio - M200 e Serv. srl Ordine Ingegneri Casenza n. A2061 Ing. Emiliano Domestico - M200 e Serv. srl Ordine Ingegneri Casenza n. A2001 Geol. Carolina Simone - M200 e Serv. srl Ordine Geologi della Casenza n. 730 Ing. Giorgio Barci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Prov. di Casenza n. A2823 Dott.ssa Laura Casadei - Kera s.r.l. - Inc. di Operatore abilitato Anagrafica Prov. n. 2248</p>		
PROTOCOLLO:	DATA:		

OPERE IDRAULICHE RELATIVE ALLE INTERFERENZE
DEVIAZIONE 06 - FOSSO CASARA 2
PROFILO LONGITUDINALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001	TO0103IDRFPO6_A	A	1:2000
CODICE ELAB.	TO0103IDRFPO6		
D			
C			
B			
A	prima emissione	Dicembre 2021	Idrostrade srl
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
			Ing. P. Tuoli
			Ing. F. Tuoli
			Ing. A. Alvaro
			REDDATO
			VERIFICATO
			APPROVATO