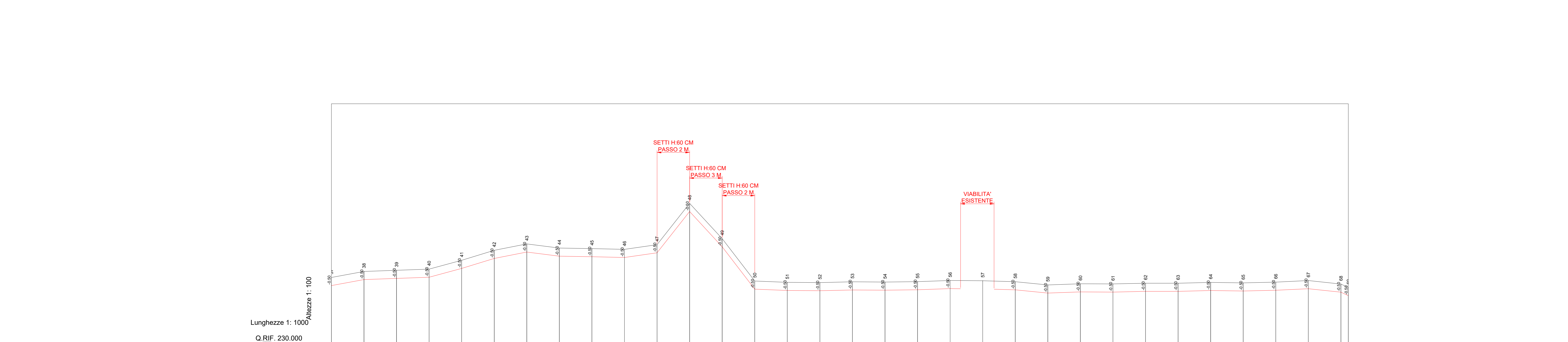


PROFILO LONGITUDINALE 1:1000/100



NOTE

I SETTI (CFR. ELABORATO T001D01DRFC02) HANNO PASSO 20 M ED H PARI A 40 CM A MENO DI SPECIFICHE INDICAZIONI SUI PROFILI.

- NR. SETTI H=40 CM: 66
- NR. SETTI H=60 CM: 25
- FOSSO TIPO: FS1

No. SEZIONI	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69																										
DISTANZE PROGRESSIVE	720.00	740.00	760.00	780.00	800.00	820.00	840.00	860.00	880.00	900.00	920.00	940.00	960.00	980.00	1000.00	1020.00	1040.00	1060.00	1080.00	1100.00	1120.00	1140.00	1160.00	1180.00	1200.00	1220.00	1240.00	1260.00	1280.00	1300.00	1320.00	1340.00	1344.47																										
DISTANZE PARZIALI		20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	4.47																										
QUOTE TERRENO	234.32	234.49	234.76	234.63	234.87	235.99	236.38	236.63	236.99	236.95	236.63	236.87	236.21	235.60	235.32	235.50	235.55	235.54	235.56	235.63	234.12	234.96	233.36	233.43	233.42	233.46	233.46	233.52	234.46	233.98	233.53	233.63	233.41	233.91	233.30																								
QUOTE FONDO FOSSO	233.82	234.19	234.26	234.53	234.67	235.69	236.68	236.63	236.63	236.59	236.55	236.63	236.21	235.60	235.32	235.50	235.55	235.54	235.56	235.63	234.12	234.96	233.36	233.43	233.42	233.46	233.46	233.52	234.46	233.98	233.53	233.63	233.41	233.91	233.30																								
ETTOMETRICHE	9																	10										11												12										13									

anas ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE
 CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD
**STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD)
 AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8)
 "BRETTELLA DI GALLARATE"**

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PIRE	ECOPLAN	EC
Ing. Gianni Bagni	Ing. Renato Del Pire	Arch. Riccardo Frattini	Ing. Gabriele Invernizzi
UNING	SETAC	ARKE	DOTI. 600L DANLO GALLO
Ing. Stefano Vanni	Prof. Ing. Luigi Montanari	Ing. Giancarlo Pellegrini	Dot. Giancarlo Gallo
Prof. Ing. Matteo Marini	Prof. Ing. Luigi Montanari	Ing. Giancarlo Pellegrini	Dot. Giancarlo Gallo

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE
 IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE
 GEOLOGO
 COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

FA020

F - PROGETTO IDRAULICO
 FA - RETICOLO IDROGRAFICO
 Planimetria e profilo Canale Trapezio n. 03 - Tav. 2/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	FA020-T001D01DRFP06_A.dwg	A	1:1000
M1533	E 1801	T001D01DRFP06	
C			
B			
A	EMMISSIONE	Maggio 2021	ING. MICHELE SCITO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO