

**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)
"BRETELLA DI GALLARATE"**

PROGETTO ESECUTIVO

		ING. RENATO DEL PRETE		
	Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211	Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073	Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433	Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102
Ing. Renato Vaira Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W	 Società designata: GA&M	SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni	ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Via Innespoli alle Torricelle n° 40172, Bari	DOTT. GEOL. DANILO GALLO
	Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137	Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771	Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970	Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE	GEOLOGO	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
				

FA040

**F-PROGETTO IDRAULICO
FA- RETICOLO IDROGRAFICO
Sezioni trasversali Canale Trapezio n.02**

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

MI533 E 1801

NOME FILE

FA040-P00ID01IDRSZ06_A.dwg

REVISIONE

SCALA:

CODICE ELAB. P00ID01IDRSZ06

A

1:100

C					
B					
A	EMISSIONE	Maggio 2021	ING. LUCREZIA POLI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

PROFILO CANALE TRAPEZIO N.02

SEZIONE 1

PROGRESSIVA 0.00

234
▼

100
100

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-2.24	3.37	5.00		
PARZIALI TERRENO	2.76	5.61	1.63			
QUOTE TERRENO	240.91	240.86	240.75	240.70		
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.55	-2.00	-1.50	-1.00	0.00
PARZIALI PROGETTO		0.55	0.50	0.50	1.00	
QUOTE PROGETTO		240.86	240.31	240.31	240.81	240.81

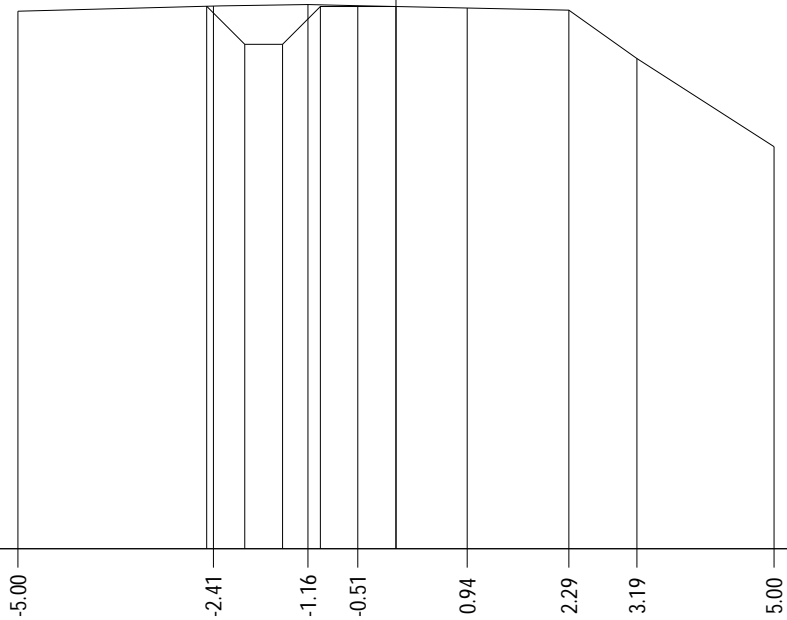
PROFILO CANALE TRAPEZIO N.02

SEZIONE 2

PROGRESSIVA 20.00

233
▼

100
100



PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-2.41	-1.16	-0.51	0.94	2.29	3.19	5.00
PARZIALI TERRENO		2.59	1.25	0.65	1.45	1.35	0.90	1.81
QUOTE TERRENO	240.11	240.18	240.20	240.18	240.15	240.12	239.48	238.32
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00		
PARZIALI PROGETTO		0.50	0.50	0.50	1.00			
QUOTE PROGETTO		240.18	239.67	239.67	240.17	240.17		

PROFILO CANALE TRAPEZIO N.02

SEZIONE 3

PROGRESSIVA 40.00

230
▼

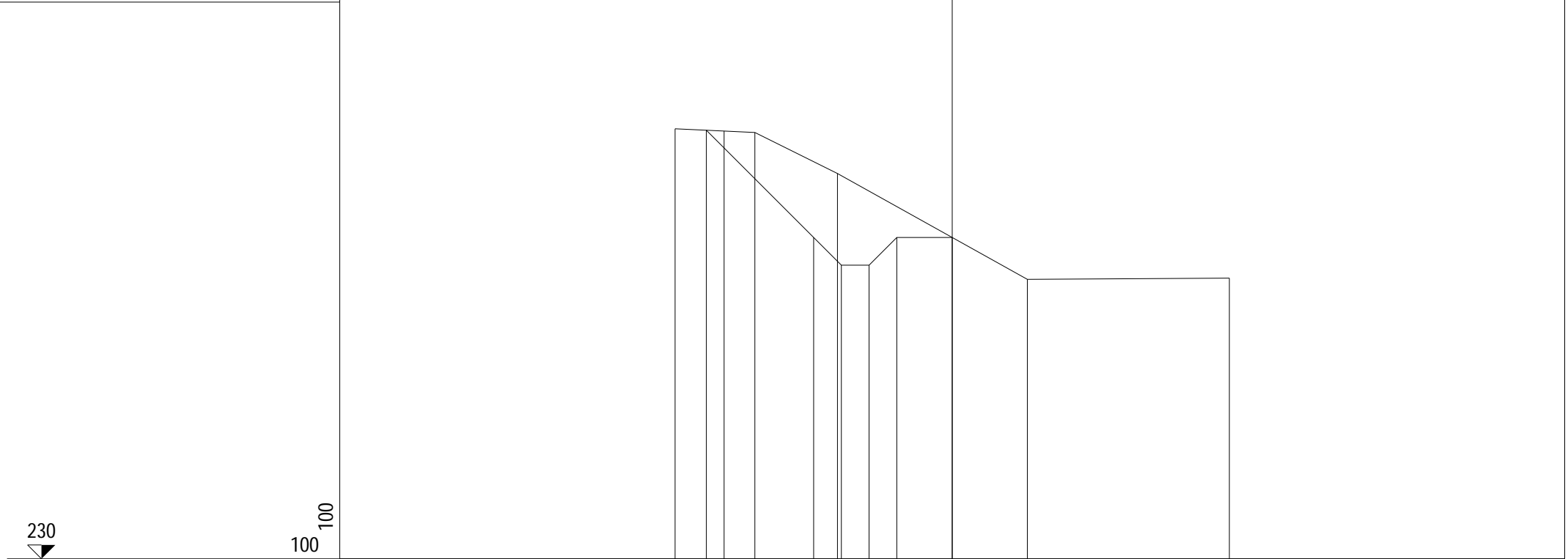
100
100

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00		-2.12				3.68	5.00
PARZIALI TERRENO		2.88				5.80		1.32
QUOTE TERRENO	239.01		238.90				235.07	235.05
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.90	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00	
PARZIALI PROGETTO		1.40	0.50	0.50	0.50	1.00		
QUOTE PROGETTO		238.97	237.57	237.07	237.07	237.57	237.57	

PROFILO CANALE TRAPEZIO N.02

SEZIONE 4

PROGRESSIVA 60.00



230
▼

100
100

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.12	-3.56	-2.07	1.36	5.00
PARZIALI TERRENO	0.88	0.56	1.49	3.43	3.64	
QUOTE TERRENO	237.76	237.72	237.70	236.96	235.05	235.07
PROGRESSIVE PROGETTO	-4.44	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00
PARZIALI PROGETTO	1.94	0.50	0.50	0.50	1.00	
QUOTE PROGETTO	237.74	235.80	235.30	235.30	235.80	235.80

PROFILO CANALE TRAPEZIO N.02

SEZIONE 5

PROGRESSIVA 80.00

229

100
100

PROGRESSIVE TERRENO		-5.00	-3.73	-2.99	-1.80	0.99	5.00	
PARZIALI TERRENO		1.27	0.74	1.19	2.79	4.01		
QUOTE TERRENO		236.60	236.53	236.49	235.89	234.90	234.94	
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.78	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00
PARZIALI PROGETTO			1.28	0.50	0.50	0.50	1.00	
QUOTE PROGETTO			236.54	235.26	234.76	234.76	235.26	235.26

PROFILO CANALE TRAPEZIO N.02

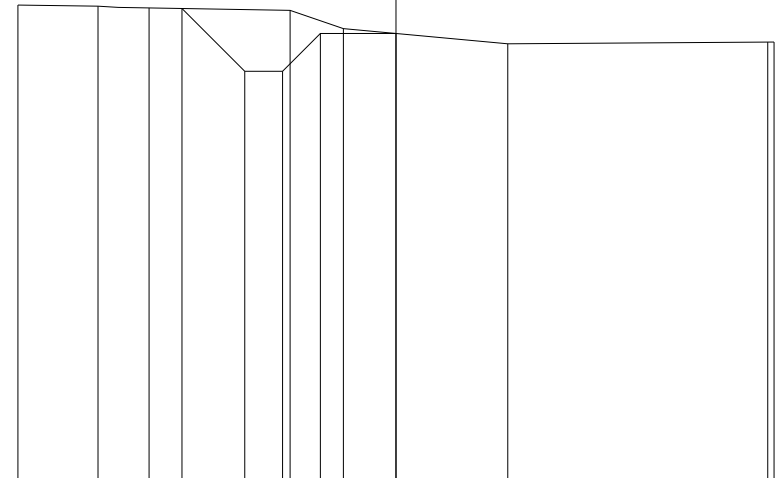
SEZIONE 6

PROGRESSIVA 100.00

229

100 100

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-3.94	-3.27	-1.40	-0.70	1.48	4.92	5.00
PARZIALI TERRENO	1.06	0.67	1.87	0.70	2.18	3.44	0.08	
QUOTE TERRENO	235.36	235.34	235.32	235.29	235.05	234.85	234.87	234.87
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.83	-2.00	-1.50	-1.00	0.00	
PARZIALI PROGETTO			0.83	0.50	0.50	1.00		
QUOTE PROGETTO			235.31	234.48	234.48	234.98	234.98	



PROFILO CANALE TRAPEZIO N.02

SEZIONE 7

PROGRESSIVA 120.00

228

100 100

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-3.69	-2.87	-1.71	-1.20	0.10	0.62	1.13	1.67	2.24	3.17	5.00
PARZIALI TERRENO		1.31	0.82	1.16	0.51	1.30	0.52	0.51	0.54	0.57	0.93	1.83
QUOTE TERRENO	234.64	234.70	234.73	234.76	234.77	234.78	234.77	234.77	234.72	234.61	234.52	235.07
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.08	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00				
PARZIALI PROGETTO			0.58	0.50	0.50	0.50	1.00					
QUOTE PROGETTO			234.72	234.78	234.28	234.28	234.78	234.78				

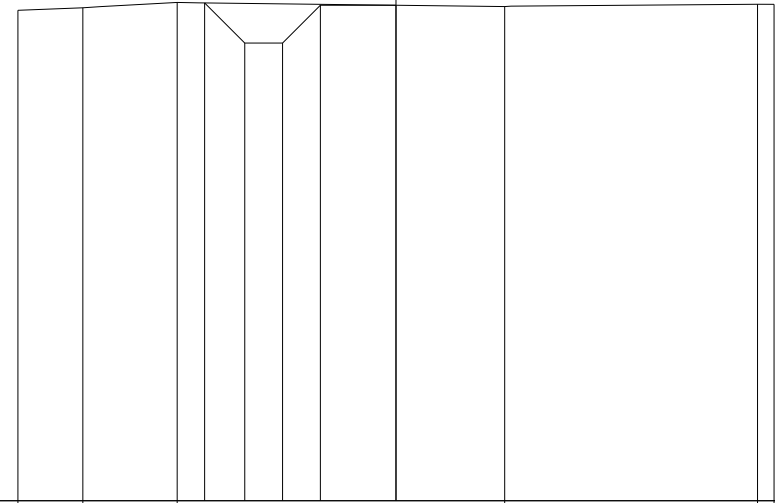
PROFILO CANALE TRAPEZIO N.02

SEZIONE 8

PROGRESSIVA 140.00

228

100 100



PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.14	-2.89		1.44	4.78	5.00
PARZIALI TERRENO	0.86	1.25		4.33		3.34	0.22
QUOTE TERRENO	234.49	234.52	234.59		234.54	234.57	234.57
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.53	-2.00	-1.50	-1.00	0.00
PARZIALI PROGETTO			0.53	0.50	0.50	1.00	
QUOTE PROGETTO			234.58	234.05	234.05	234.55	234.55

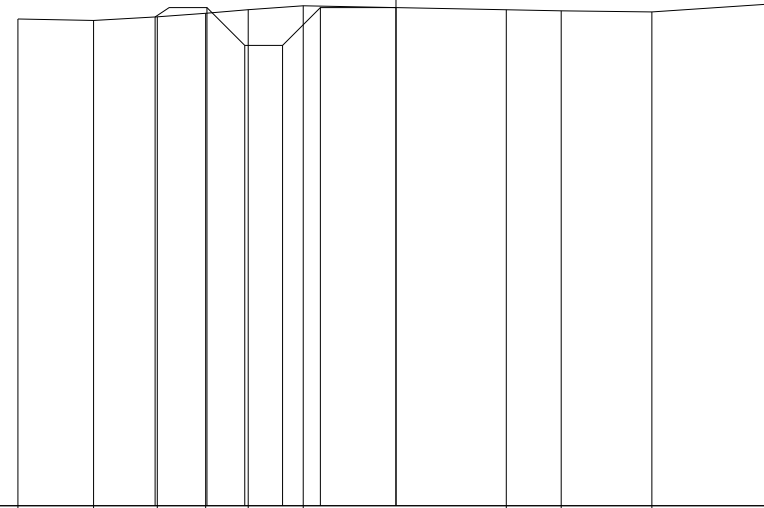
PROFILO CANALE TRAPEZIO N.02

SEZIONE 9

PROGRESSIVA 154.73

228

100 100



PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.00	-3.16	-2.52	-1.95	-1.23		1.46	2.18	3.38	5.00
PARZIALI TERRENO		1.00	0.84	0.64	0.57	0.72	2.69	0.72	1.20	1.62	
QUOTE TERRENO	234.44	234.42	234.47	234.51	234.56	234.61		234.56	234.55	234.53	234.64
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.19	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00			
PARZIALI PROGETTO			0.69	0.50	0.50	0.50	1.00				
QUOTE PROGETTO			234.46	234.59	234.09	234.09	234.59	234.59			