

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 Innesapalena-Torricchio s.n. 70172, 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
Dott. Ing. Giancarlo LUONGO				

FA051

F-PROGETTO IDRAULICO
FA- RETICOLO IDROGRAFICO
Sezioni trasversali Canale Trapezio n.13

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

MI533 E 1801

NOME FILE

FA051-P00ID01IDRSZ17_A.dwg

REVISIONE

SCALA:

CODICE ELAB. P00ID01IDRSZ17

A

1:100

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

PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

SEZIONE 1

PROGRESSIVA 0.00

234

100 100

PROGRESSIVE
TERRENO

-5.00 -4.45 -3.75 5.00

PARZIALI
TERRENO

0.55 0.70 8.75

QUOTE
TERRENO

240.99 240.72 240.54 240.36

PROGRESSIVE
PROGETTO

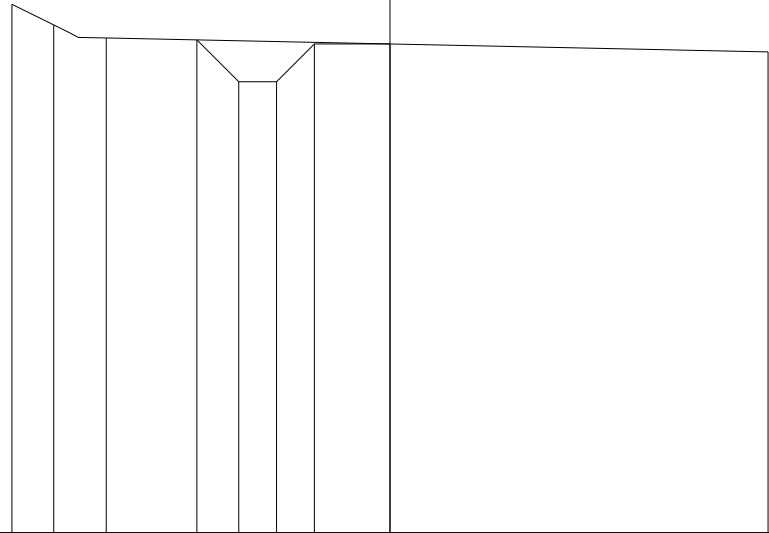
-2.55 -2.00 -1.50 -1.00 0.00

PARZIALI
PROGETTO

0.55 0.50 0.50 1.00

QUOTE
PROGETTO

240.52 239.96 239.96 240.46 240.46



PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

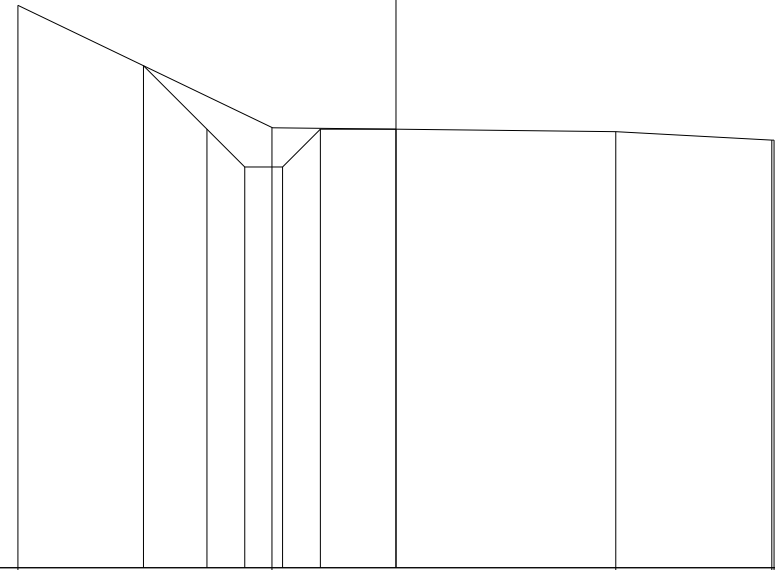
SEZIONE 2

PROGRESSIVA 20.00

235
▼

100
100

PROGRESSIVE TERRENO		-5.00		-1.64		2.91	4.97	5.00
PARZIALI TERRENO			3.36		4.55		2.06	0.03
QUOTE TERRENO		242.44		240.82		240.77	240.66	240.66
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.34	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00
PARZIALI PROGETTO			0.84	0.50	0.50	0.50	1.00	
QUOTE PROGETTO		241.64	240.80	240.30	240.30	240.80	240.80	



PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

SEZIONE 3

PROGRESSIVA 40.00

237

100 100

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00						1.14	2.58	4.45	5.00
PARZIALI TERRENO			6.14				1.44	1.87	0.55	
QUOTE TERRENO	243.29						243.46	243.50	243.66	243.67
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.13	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00			
PARZIALI PROGETTO		0.63	0.50	0.50	0.50	1.00				
QUOTE PROGETTO		243.34	243.43	242.93	242.93	243.43	243.43			

PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

SEZIONE 4

PROGRESSIVA 60.00

236

100
100

PROGRESSIVE TERRENO	-7.51			-2.16				2.32	3.59	4.22	5.00
PARZIALI TERRENO		5.35			4.48			1.27	0.63	0.78	
QUOTE TERRENO	241.12			243.25				243.55	243.50	243.51	243.26
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.79		-3.00	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00		
PARZIALI PROGETTO		1.79	0.50	0.50	0.50	0.50	1.00				
QUOTE PROGETTO		242.20	243.40	243.40	242.90	242.90	243.40	243.40			

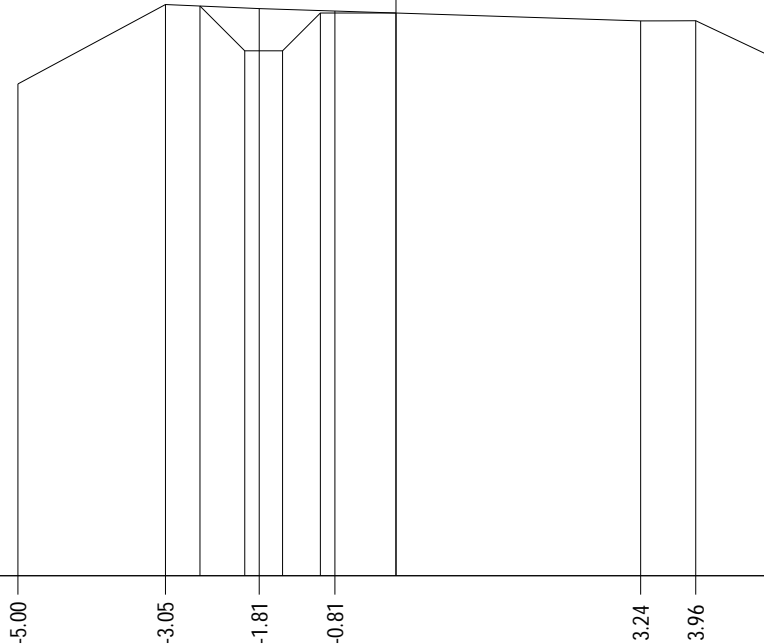
PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

SEZIONE 5

PROGRESSIVA 80.00

236

100 100



PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-3.05	-1.81	-0.81		3.24	3.96	5.00
PARZIALI TERRENO		1.95	1.24	1.00	4.05	0.72	1.04	
QUOTE TERRENO	242.50	243.55	243.50	243.47		243.34	243.34	242.85
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.59	-2.00	-1.50	-1.00	0.00	
PARZIALI PROGETTO			0.59	0.50	0.50	1.00		
QUOTE PROGETTO			243.54	242.94	242.94	243.44	243.44	

PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

SEZIONE 6

PROGRESSIVA 100.00

236

100 100



PROGRESSIVE TERRENO	-5.00			-1.94		0.73		3.39	3.99	5.00
PARZIALI TERRENO		3.06			2.67		2.66	0.60	1.01	
QUOTE TERRENO	242.25			243.64		243.49		243.32	243.32	242.83
PROGRESSIVE PROGETTO	-4.78			-2.00		-1.00		0.00		
PARZIALI PROGETTO		1.78			1.00					
QUOTE PROGETTO	242.35			243.03		243.53		243.53		

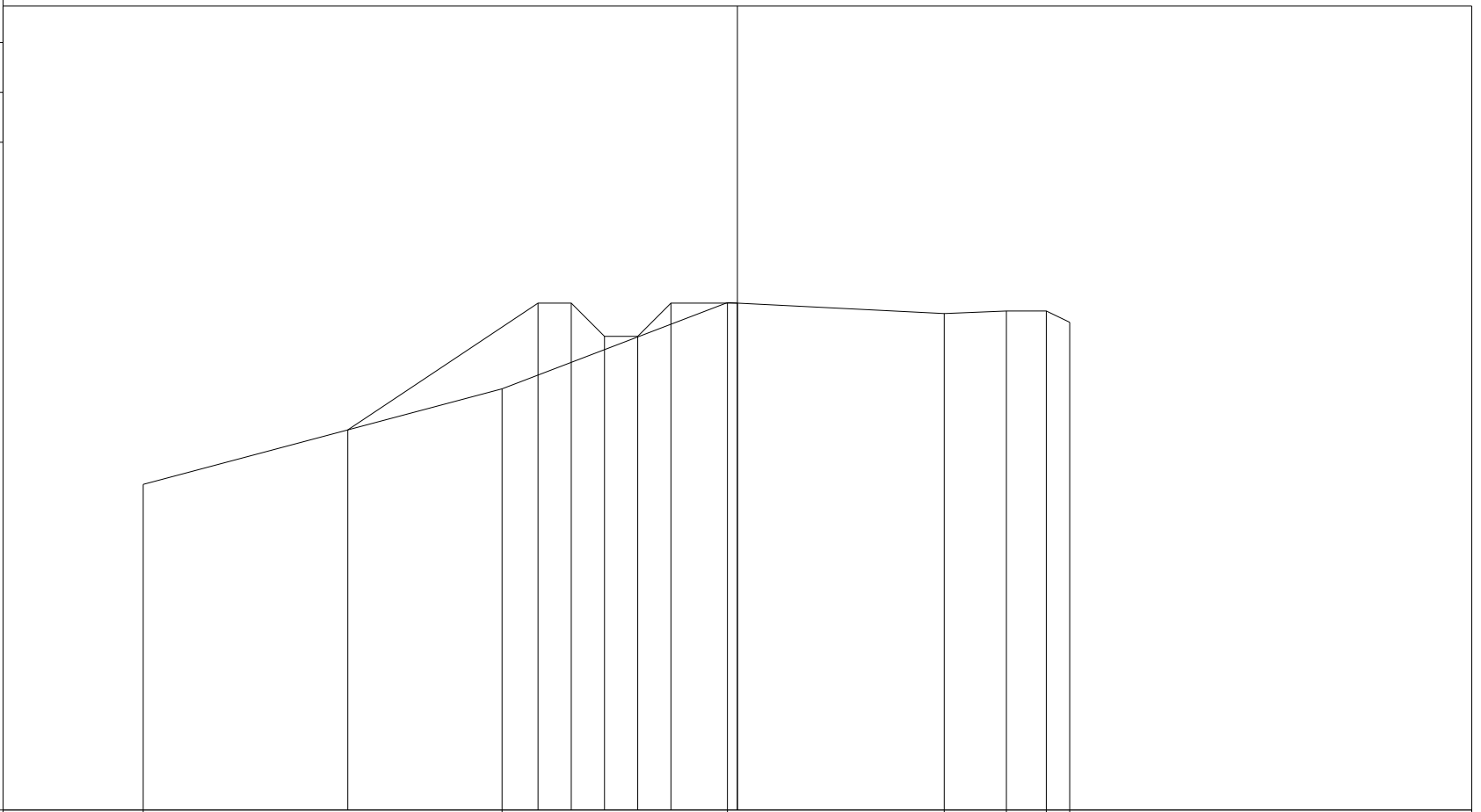
PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

SEZIONE 7

PROGRESSIVA 120.00

236

 100 100



PROGRESSIVE TERRENO	-8.94		-3.54		-0.15		3.11	4.05	4.65	5.00
PARZIALI TERRENO		5.40		3.39		3.26	0.94	0.60	0.35	
QUOTE TERRENO	240.90		242.34		243.64		243.47	243.51	243.51	243.34
PROGRESSIVE PROGETTO		-5.86		-3.00		0.00				
PARZIALI PROGETTO			2.86		1.00					
QUOTE PROGETTO		241.72		243.63		243.63				

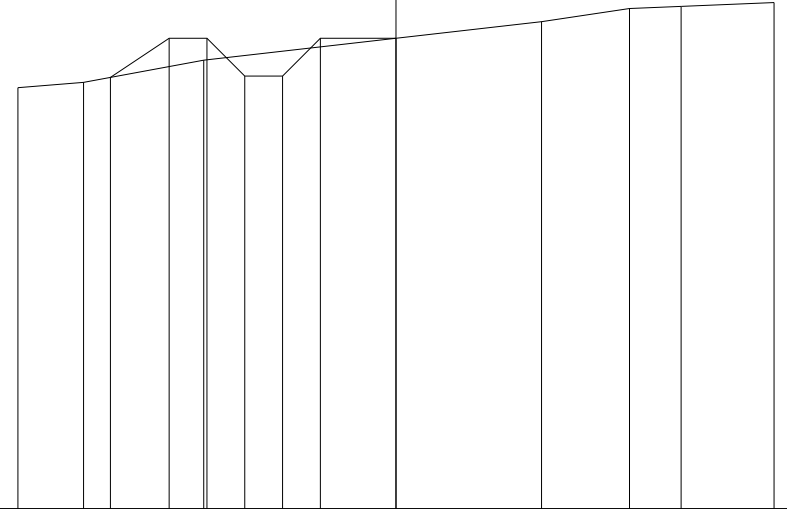
PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

SEZIONE 8

PROGRESSIVA 140.00

237

100 100



PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-4.13	-2.54	1.93	3.09	3.77	5.00	
PARZIALI TERRENO	0.87	1.59	4.47	1.16	0.68	1.23		
QUOTE TERRENO	242.57	242.64	242.93	243.44	243.62	243.64	243.69	
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.78	-3.00	-2.50	-2.00	-1.50	-1.00	0.00
PARZIALI PROGETTO		0.78	0.50	0.50	0.50	0.50	1.00	
QUOTE PROGETTO		242.70	243.22	243.22	242.72	242.72	243.22	243.22

PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

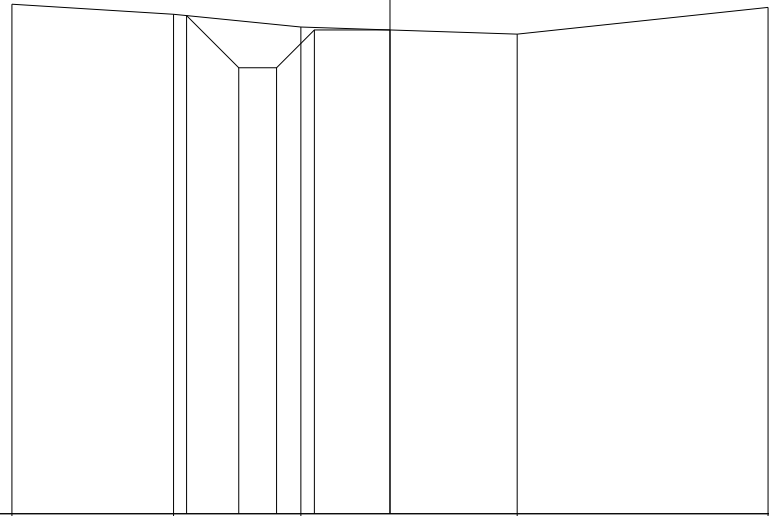
SEZIONE 9

PROGRESSIVA 160.00

237

100
100

PROGRESSIVE TERRENO	-5.00	-2.86	-1.18	1.68	5.00	
PARZIALI TERRENO		2.14	1.68	2.86	3.32	
QUOTE TERRENO	243.74	243.61	243.44	243.34	243.70	
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.69	-2.00	-1.50	-1.00	0.00
PARZIALI PROGETTO		0.69	0.50	0.50	1.00	
QUOTE PROGETTO		243.59	242.90	242.90	243.40	243.40



PROFILO CANALE TRAPEZIO N.13

SEZIONE 10

PROGRESSIVA 169.63

238

100
100

PROGRESSIVE
TERRENO

-5.00

-1.63

3.51

5.00

PARZIALI
TERRENO

3.37

5.14

1.49

QUOTE
TERRENO

245.15

244.81

244.64

244.41

PROGRESSIVE
PROGETTO

-2.66

-2.00

-1.50

-1.00

0.00

PARZIALI
PROGETTO

0.66

0.50

0.50

1.00

QUOTE
PROGETTO

244.92

244.26

244.26

244.76

244.76

