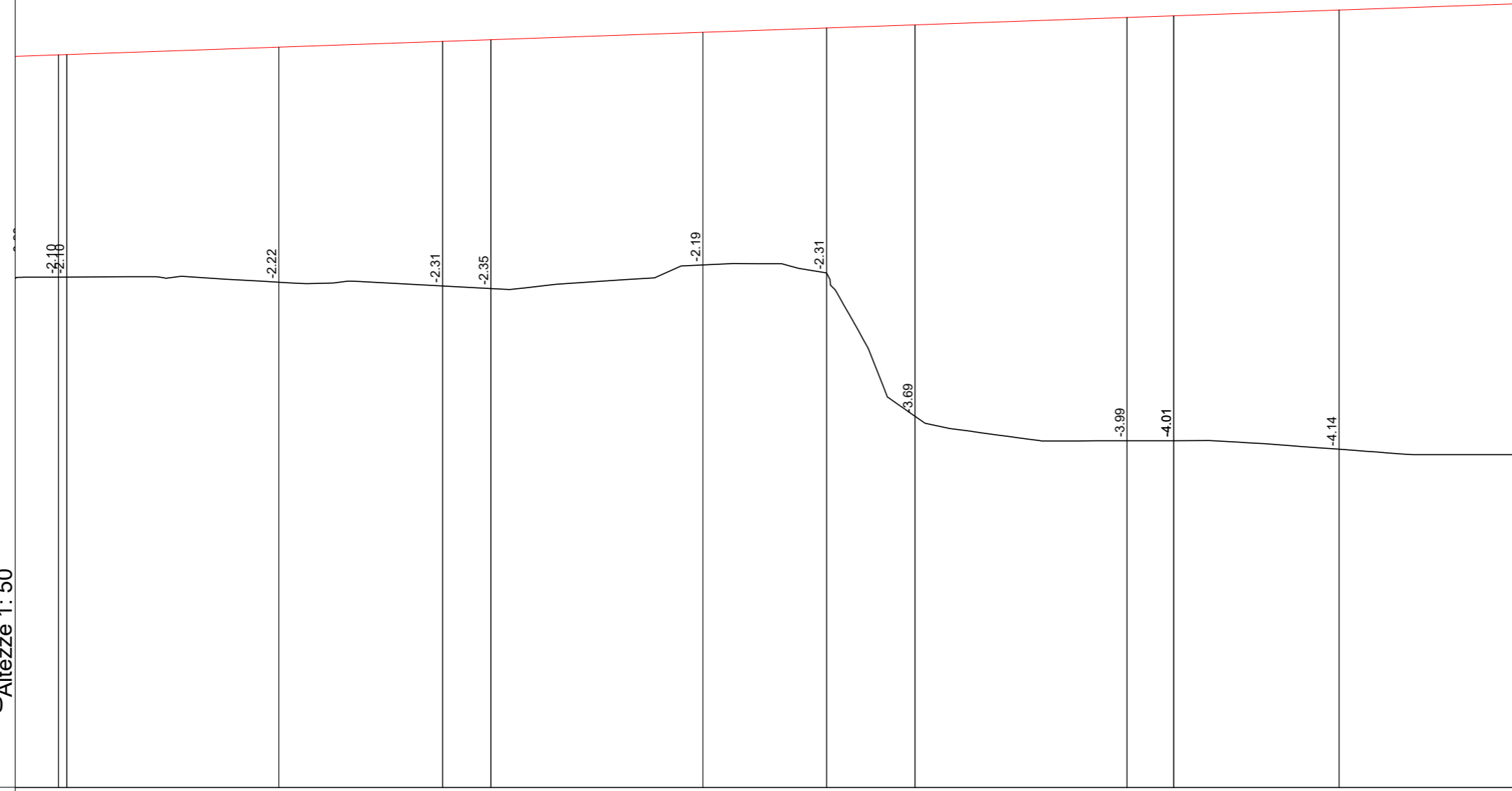


PROVINCE/COMUNI	LODI / CASALPUSTERLENGO
LIVELLETTE	D=1.818 L=519.725 P=0.350%

Altezze 1: 50
Lunghezze 1: 500
Q.RIF. 59.000



No. SEZIONI	43 - 18	43 - 19	43 - 20	43 - 21	43 - 22	43 - 23	43 - 24	43 - 25	43 - 26	43 - 27	43 - 28
DISTANZE PROGRESSIVE	139.214 140.000	160.000	175.436	180.000	200.000	211.659	220.000	240.000	244.384 244.404	260.000	260.000
DISTANZE PARZIALI	0.786	20.000	15.436	4.564	20.000	11.659	8.341	20.000	4.384 4.020	15.596	20.000
QUOTE TERRENO	63.814 63.815	63.766	63.731	63.706	63.929	63.853	62.502	62.271	62.272 62.272	62.191	62.191
QUOTE PROGETTO	65.811 65.815	65.984	66.038	66.054	66.124	66.165	66.194	66.264	66.279 66.279	66.334	66.334
ETTMETRICHE	2										
AND. PLAN.	R=180.00 L=72.45 A=76.75 L=32.73 L=0.02 A=114.75 L=38.28										
AND. CIGLI	Destro 7.00%					7.00%	2.50%		2.50%		2.50%
	Sinistro -7.00%					-7.00%	-2.50%		-2.50%		-2.50%

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

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

 Ing. Renato Vaira Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 586	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI	PROGETTISTA
			Ing. Renato Del Prete	Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
 Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211	SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771	 Ing. Gabriele Incochi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102	PROGETTAZIONE STRADALE	PROGETTAZIONE IDRAULICA
			Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.)
 Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-4433	ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI
			Ing. Renato Vaira (Studio Corona S.r.l.)	Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
			COMPUTI	CANTIERISTICA
			ING. RENATO DEL PRETE (I.T. S.r.l.)	ING. GAETANO RANIERI (Ga&M S.r.l.)
			GEOLOGIA	GEOTECNICA
			Dott. Danilo Gallo	Ing. Gianfranco Soderò (Studio Corona S.r.l.)
			AMBIENTE	SICUREZZA
			Dott. Emilio Macchi (ECOPLAN S.r.l.)	Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Fabrizio CARDONE	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	PROGETTISTA Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO Dott. Danilo GALLO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI
--	--	---	-----------------------------------	--

DE13 **D - DE - ASSE SECONDARIO 44**
PROFILO LONGITUDINALE ASSE 43 TAVOLA 02 DI 05

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	DE13-S44PS00TRAFP09_B.dwg		
COMI E 1701	CODICE ELAB. S44PS00TRAFP09	B	1:500/50

D					
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	LUGLIO 2018	ING. LUCREZIA POLI	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. LUCREZIA POLI	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO