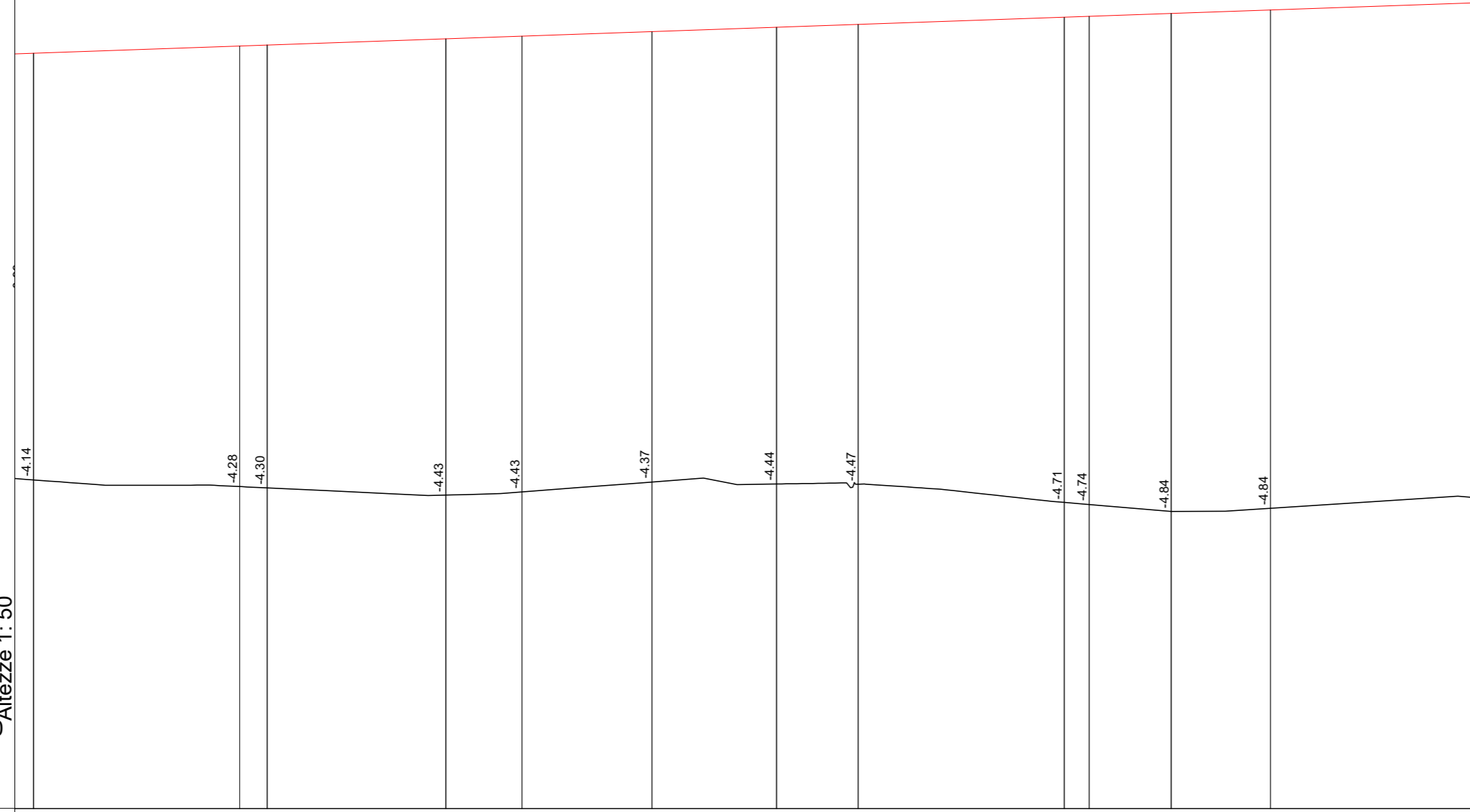


PROVINCE/COMUNI	LODI / CASALPUSTERLENGO
LIVELLETTE	D=1.818 L=519.725 P=0.350%

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




No. SEZIONI	43 - 28	43 - 29	43 - 30	43 - 31	43 - 32	43 - 33	43 - 34	43 - 35	43 - 36	43 - 37	43 - 38	43 - 39
DISTANZE PROGRESSIVE	260.000	280.000	282.682	300.000	307.390	320.000	332.098	340.000	360.000	362.428	370.376	380.000
DISTANZE PARZIALI	20.000	2.682	17.318	7.390	12.610	12.098	7.902	20.000	2.428	7.949	9.624	20.847
QUOTE TERRENO	62.191	62.126	62.113	62.044	62.073	62.170	62.151	62.149	61.972	61.952	61.884	61.914
QUOTE PROGETTO	66.334	66.404	66.413	66.474	66.500	66.544	66.586	66.614	66.684	66.692	66.720	66.754
ETTOMETRICHE	3											
AND. PLAN.	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>A=114.75 L=38.28</div> <div>R=344.00 L=49.42</div> <div>A=114.75 L=38.28</div> </div>											
AND. CIGLI	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>Destro -2.50% -7.00%</div> <div>Sinistro -2.50% -7.00%</div> </div>											



**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 <small>Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W</small>	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b>  Ing. Renato Del Prete <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073</small>	<b>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</b>  Dott. Geol. Danilo Gallo <small>Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 586</small>	<b>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI</b> Ing. Renato Del Prete	<b>PROGETTISTA</b> Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
	<b>PROGETTAZIONE STRADALE</b> Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	<b>PROGETTAZIONE IDRAULICA</b> Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.)		
 Ing. Valerio Bajetti <small>Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211</small>	<b>SETAC Srl</b> Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni  Prof. Ing. Luigi Monterisi <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771</small>	 E&G Engineering & Grafica S.r.l.  Ing. Gabriele Incochi <small>Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102</small>	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI</b> Ing. Renato Vaira (Studio Corona S.r.l.)	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI</b> Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
	<b>COMPUTI</b> Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)	<b>CANTIERISTICA</b> Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)		
 Prof. Ing. Matteo Ranieri <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137</small>	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicoletta Frattini <small>Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-6453</small>	<b>ARKE' INGEGNERIA s.r.l.</b> Ing. Gioacchino Angarano <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970</small>	<b>GEOLOGIA</b> Dott. Danilo Gallo	<b>GEOTECNICA</b> Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)
	<b>AMBIENTE</b> Dott. Emilio Macchi (ECOPLAN S.r.l.)	<b>SICUREZZA</b> 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

**DE14** **D - DE - ASSE SECONDARIO 44**

PROFILO LONGITUDINALE ASSE 43 TAVOLA 03 DI 05

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	DE14-S44PS00TRAFP10_B.dwg			
<b>COMI</b>	<b>E</b>	<b>1701</b>	CODICE ELAB.	<b>B</b>	<b>1:500/50</b>
<b>S44PS00TRAFP10</b>					

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