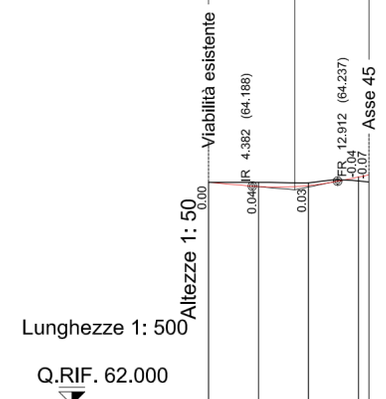


PROVINCE/COMUNI	LODI / CASALPUSTERLENGO	
LIVELLETTA	D=-0,073 L=8,647 P=-0,843%	D=0,148 L=7,408 P=2,000%
1	PROG 0,000 Q 64,225	3
	PROG 16,055 Q 64,300	

R	300,000
T1	4,265
T2	4,266
BS	0,030
SV	8,530

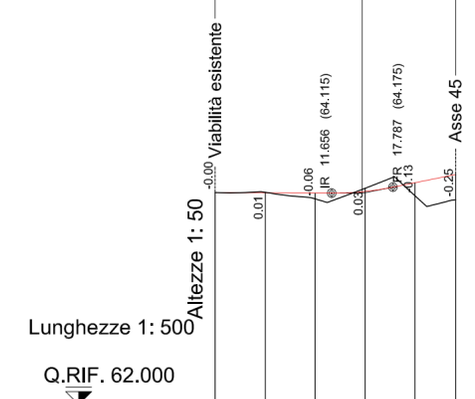
2	PROG 8,647 Q 64,152
---	------------------------



No. SEZIONI	R2 - 1	R2 - 2	R2 - 3	R2 - 4	R2 - 5
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	5,000	10,000	18,000	18,000
DISTANZE PARZIALI		5,000	5,000	5,000	1,000
QUOTE TERRENO	64,225	64,225	64,220	64,288	64,288
QUOTE PROGETTO	64,225	64,183	64,193	64,279	64,300
ETTOMETRICHE	0				
AND. PLAN.	L=16,06 R=58,56				
AND. CIGLI	Destro: -2,50% Sinistro: -2,50%				

PROVINCE/COMUNI	LODI / CASALPUSTERLENGO	
LIVELLETTA	D=-0,006 L=14,721 P=-0,044%	D=0,187 L=9,329 P=2,000%
1	PROG 0,000 Q 64,120	2
	PROG 14,721 Q 64,113	3
	PROG 24,051 Q 64,300	

R	300,000
T1	3,066
T2	3,066
BS	0,016
SV	6,131



No. SEZIONI	R3 - 1	R3 - 2	R3 - 3	R3 - 4	R3 - 5	R3 - 6
DISTANZE PROGRESSIVE	0,001	5,000	10,000	15,000	20,000	24,050
DISTANZE PARZIALI		5,000	5,000	5,000	5,000	4,050
QUOTE TERRENO	64,120	64,123	64,068	64,163	64,088	64,050
QUOTE PROGETTO	64,120	64,118	64,115	64,132	64,219	64,300
ETTOMETRICHE	0					
AND. PLAN.	R=43,41 L=7,38 L=16,67 R=111,58					
AND. CIGLI	Destro: 7,00%, 8,82%, 5,49%, -2,50%, -2,50% Sinistro: -7,00%, -6,62%, -5,49%, -2,50%, -2,50%					



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 Ingeg. di Torino e Provincia n° 4653 W	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 5073	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI	PROGETTISTA
			Ing. Renato Del Prete	Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
 Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingeg. di Roma e provincia n° A-25211	SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Montensi Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 1771	 Ing. Gabriela Inocchi Ordine degli Ingeg. 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 Ingeg. di Bari e provincia n° 1137	ECOPLAN Arch. Nicoletta Fratini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433	ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingeg. 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.)
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Fabrizio CARDONE	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	PROGETTISTA Ing. Valerio BAJETTI	COMPUTI	CANTIERISTICA
			Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)	Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo	GEOTECNICA Ing. Gaetano Sodero (Studio Corona S.r.l.)	AMBIENTE Dott. Emilio Macchi (ECOPLAN S.r.l.)	GEOTECNICA	SICUREZZA
			Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI	DE09	D - DE - ASSE SECONDARIO 44 PROFILO LONGITUDINALE RAMO 2 (R11) e RAMO 3 (R11)	ING. VALERIO BAJETTI	ING. GAETANO RANIERI
			Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)

CODICE PROGETTO	NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.		
COMI	E	1701		
CODICE ELAB.	S44PS00TRAFP05		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