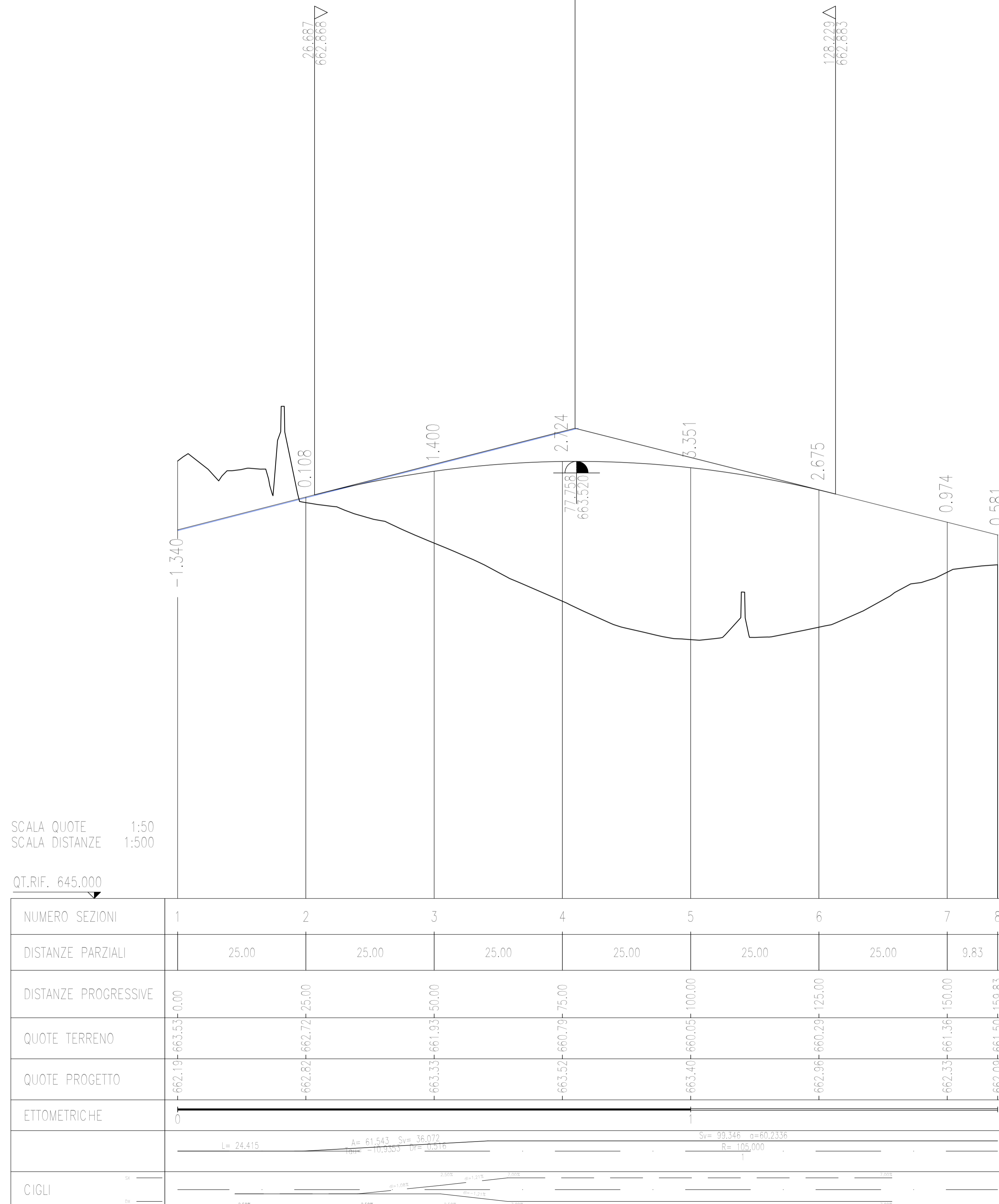


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA Distanza Pendenza	h = 1.978 L = 77.458 i = 2.55%	h = -2.079 L = 82.374 i = -2.52%
------------	--	--------------------------------------	--

RAMPA BIDIREZIONALE A

R	2000.000
T	50.771
Fr	0.644
Pr	77.458
Qt	664.164



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8
DISTANZE PARZIALI		25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	9.83
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	25.00	50.00	75.00	100.00	125.00	150.00	159.83
QUOTE TERRENO	663.53	662.72	661.03	660.79	660.05	660.29	661.36	661.50
QUOTE PROGETTO	662.19	662.62	663.33	663.52	663.40	662.96	662.33	662.09
ETTOMETRICHE	0 1							
CIGLI								

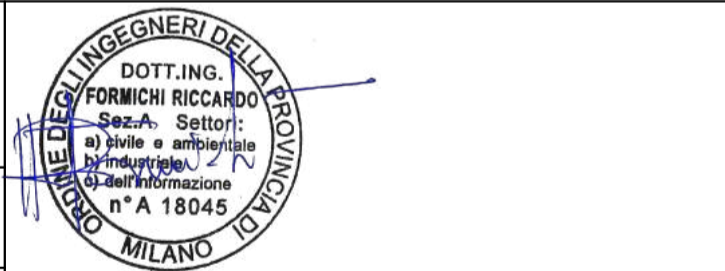


S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria **PRO ITER** Via G.B. Sommartini n°5 20125 - Milano Tel. 02 6787911 email: mail@proiter.it
Mandante **delta** Via Artemide n°3 32100 Agrigento Tel. 0922 421007 email: deltaingegneria@pec.it

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Formichi - Pro iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 18045
Ing. Riccardo Formichi
Ordine Ing. di Milano n. 18045
IL GEOLOGO
Dott. Geol. Massimo Mezzanonica - Pro iter srl
Albo Geol. Lombardia n. A762
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Diego Ceccherelli
Ordine Ing. di Milano n. 15813
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Salvatore FRASCA



PROGETTO STRADALE
Nuovo Svincolo Mulargia-Macomer al km 148+500 - Alternativa 2
Profilo longitudinale Rampa bidirezionale A

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	V02PS00TRAFP10B.pdf		
LOPLSQ E 1901	CODICE ELAB. V02PS00TRAFP10	B	1:50/1:500
D			
C			
B	EMISSIONE	Marzo 2020	Spliteri Caprioli Formichi
A	EMISSIONE PER CONTROLLI D.LGS. 35/2011	Novembre 2019	Spliteri Caprioli Formichi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO