

NUM1	PROG	0.000
	Q	360.460
R 6000.000		
	T1	25.423
	T2	25.425
	Fr	0.054
	SV	50.845

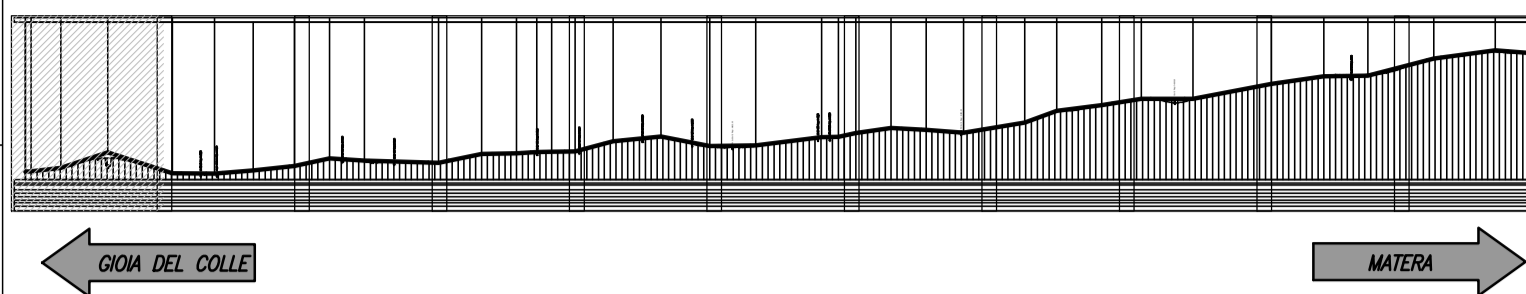
NUM3	PROG	244.310
	Q	363.046
R 4000.000		
	T1	42.290
	T2	42.310
	Fr	0.224
	SV	84.573

NUM4	PROG	565.000
	Q	373.666
R 7321.500		
	T1	239.813
	T2	239.807
	Fr	3.923
	SV	479.363

PROFILO LONGITUDINALE
scala 1:2000/1:200

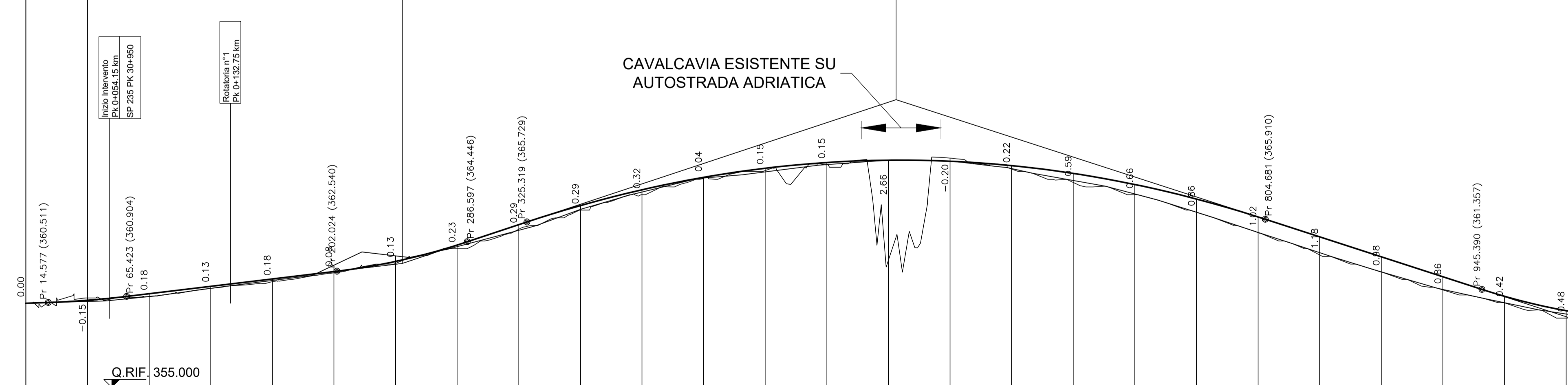
PROG	Q
R	T1
	T2
	Fr
	SV

TAV. 1 TAV. 2 TAV. 3 TAV. 4 TAV. 5 TAV. 6 TAV. 7 TAV. 8 TAV. 9 TAV. 10 TAV. 11



Altezze 1: 200

Lunghezze 1: 2000



No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
DISTANZE PARZIALI	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00	40.00
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	40.00	80.00	120.00	160.00	200.00	240.00	280.00	320.00	360.00	400.00	440.00	480.00	520.00	560.00	600.00	640.00	680.00	720.00	760.00	800.00	840.00	880.00	920.00	960.00	1000.00
QUOTE TERRENO	-360.46	-360.65	-360.90	-361.43	-361.86	-362.44	-363.05	-364.00	-365.26	-366.50	-367.50	-368.59	-369.06	-369.44	-369.08	-368.88	-369.16	-368.29	-367.50	-366.36	-365.04	-363.59	-362.50	-361.32	-360.49	-359.50
QUOTE PROGETTO	-360.46	-360.65	-360.90	-361.43	-361.86	-362.44	-363.05	-364.00	-365.26	-366.50	-367.50	-368.59	-369.06	-369.44	-369.08	-368.88	-369.16	-368.29	-367.50	-366.36	-365.04	-363.59	-362.50	-361.32	-360.49	-359.50
ESISTENTE																										
ETTOMETRICHE	L=402.10																									
AND. PLAN.	R=40000.00 L=181.86																									
AND. CIGLI																										

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

COLLEGAMENTO MEDIANO "MURCIA - POLLINO"
TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI
BY-PASS DI MATERA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

IL PROGETTISTA Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Mandataria Mandatari: Ing. D. BONADIES, Ing. M. RASIMELLI, Ing. P. LOSPENNATO, Ing. S. PELLEGRINI, Ing. M. PROCACCI, Ing. R. CERQUIGLINI, Ing. M. CARAFFINI, Geom. M. BIRAGLIA
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Stefano Pizzanti Ordine Geologi Regione Umbria n° 107	MANDANTE: SETAC S.r.l. Ing. L. MONTERISI, Ing. G. CIORIELLO
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrico Rasimelli Ordine Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori Provincia di Perugia n° 430	MANDANTE: studio R.B.A. Ing. F. PACCAPELO, Ing. S. GIOTTA
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829	MANDANTE:

NETO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	NETO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA	NETO: IL RESPONSABILE DI AREA	PROTOCOLLO	DATA
--	---	-------------------------------	------------	------

PROGETTO STRADALE
TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1
PROFILI LONGITUDINALI
PROFILO LONGITUDINALE - TAV. 1

CODICE PROGETTO PZ138	CODICE FILE P01_PS00_TRA_FP01_C	REVISIONE C	SCALA: 1:2.000/200
PROGETTO L0715Z	ELAB. P01_PS00_TRA_FP01		
C	REVISIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	DICEMBRE 2021	PROIETTI SARACA BONADIES
B	REVISIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	NOVEMBRE 2020	PROIETTI SARACA BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	PROIETTI SARACA BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto Verificato Approvato