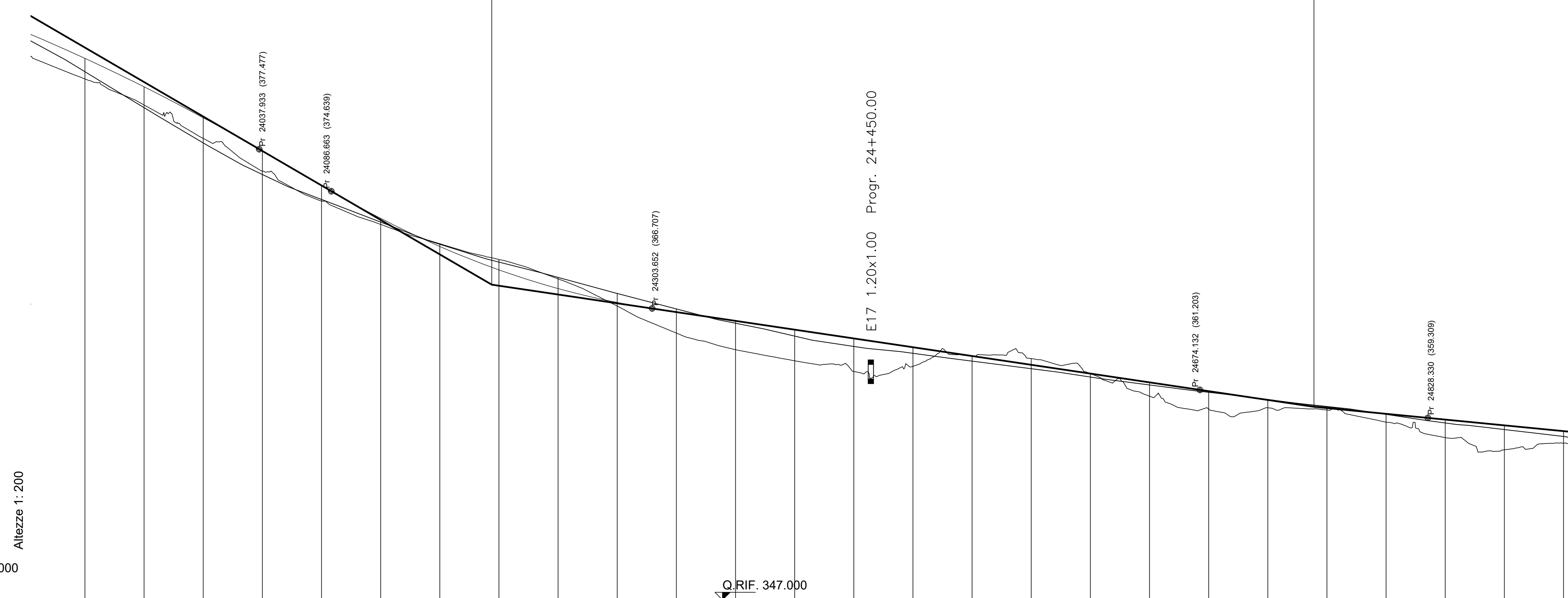
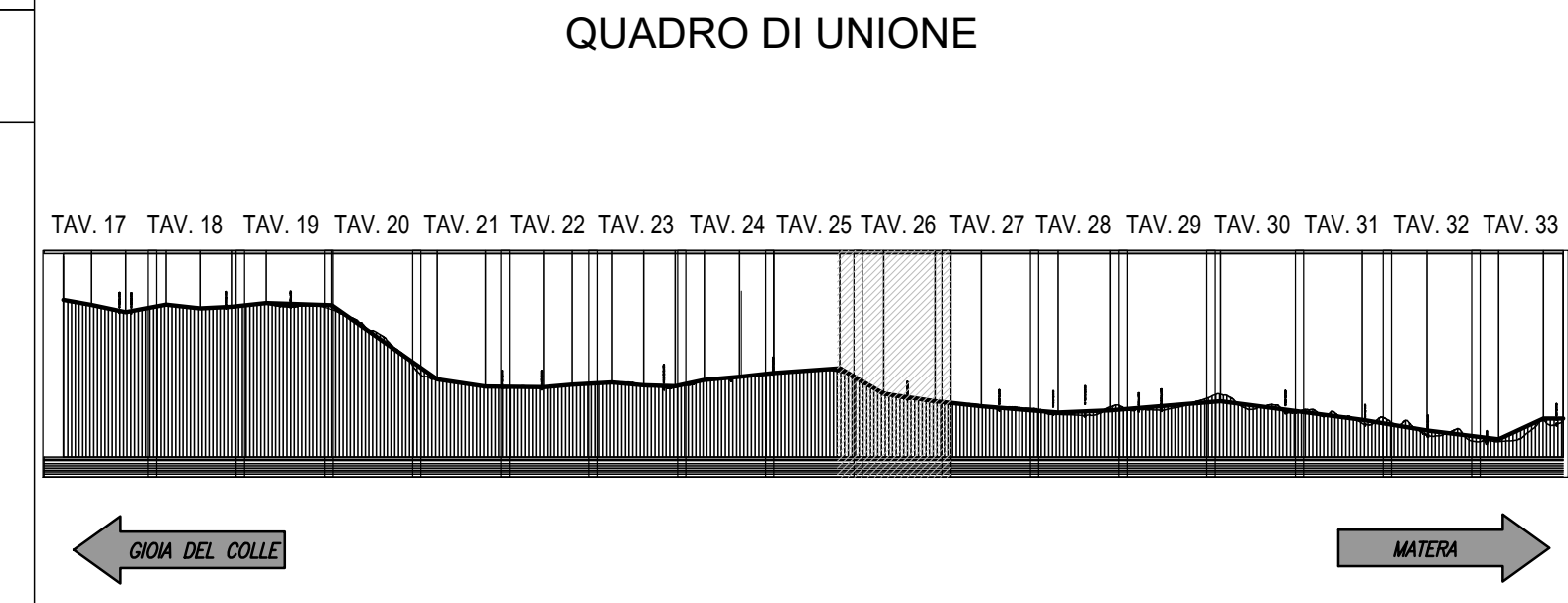


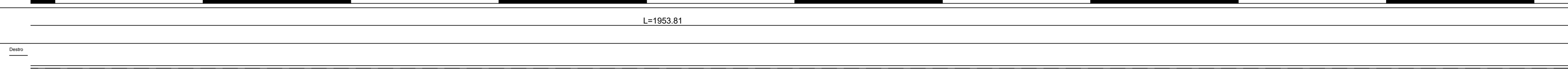
NUM20	
Prog=	24195.157
Q=	368.318
R	5000.000
T1	108.679
T2	108.507
Fr	1.177
SV	216.989

PROFILO LONGITUDINALE
scala 1:2000/1:200

NUM21	
Prog=	24751.231
Q=	360.058
R	30000.000
T1	77.107
T2	77.103
Fr	0.099
SV	154.198



No. SEZIONI	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	
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		23920.00	23960.00	24000.00	24040.00	24080.00	24120.00	24160.00	24200.00	24240.00	24280.00	24320.00	24360.00	24400.00	24440.00	24480.00	24520.00	24560.00	24600.00	24640.00	24680.00	24720.00	24760.00	24800.00	24840.00	24880.00	24920.00
QUOTE TERRENO	-382.72	-383.62	-384.47	-385.26	-386.00	-386.69	-387.33	-387.92	-388.46	-388.95	-389.39	-389.78	-390.12	-390.41	-390.65	-390.84	-390.98	-391.07	-391.11	-391.10	-391.09	-391.07	-391.04	-391.00	-390.95	-390.89	-390.82
QUOTE PROGETTO	-382.72	-383.62	-384.47	-385.26	-386.00	-386.69	-387.33	-387.92	-388.46	-388.95	-389.39	-389.78	-390.12	-390.41	-390.65	-390.84	-390.98	-391.07	-391.11	-391.10	-391.09	-391.07	-391.04	-391.00	-390.95	-390.89	-390.82
ESISTENTE	-382.72	-383.62	-384.47	-385.26	-386.00	-386.69	-387.33	-387.92	-388.46	-388.95	-389.39	-389.78	-390.12	-390.41	-390.65	-390.84	-390.98	-391.07	-391.11	-391.10	-391.09	-391.07	-391.04	-391.00	-390.95	-390.89	-390.82
ETOMETRICHE	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249																





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° A829	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  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 Pizzani Ordine Geologi Regione Umbria n° 107	Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. M. PROIETTI	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Arch. Enrico Rasimelli Ordine Architetti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430	MANDANTE SETAC S.r.l. Studi e Ingegneria Supporto Ambiente Consulenti Via Montebello 100 - 00144 Roma	MANDANTE studio R.B.A. Studio Ingegneria, Ricerca e Assistenza Via Montebello 100 - 00144 Roma	Ing. L. MONTERISI Ing. G. CIORIELLO 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° A829	MANDANTE studio R.B.A.	MANDANTE studio R.B.A.	Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA	
VEDO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VEDO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA	VEDO: IL RESPONSABILE DI AREA	PROTOCOLLO	DATA

PROGETTO STRADALE

TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1
PROFILI LONGITUDINALI
PROFILO LONGITUDINALE - TAV.26

CODICE PROGETTO PZ138	CODICE FILE P01_PS00_TRA_FP26_C	REVISIONE C	SCALA: 1:2.000/200		
PROGETTO L0715Z	ELAB. P01_PS00_TRA_FP26	REVISIONE C	SCALA: 1:2.000/200		
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