

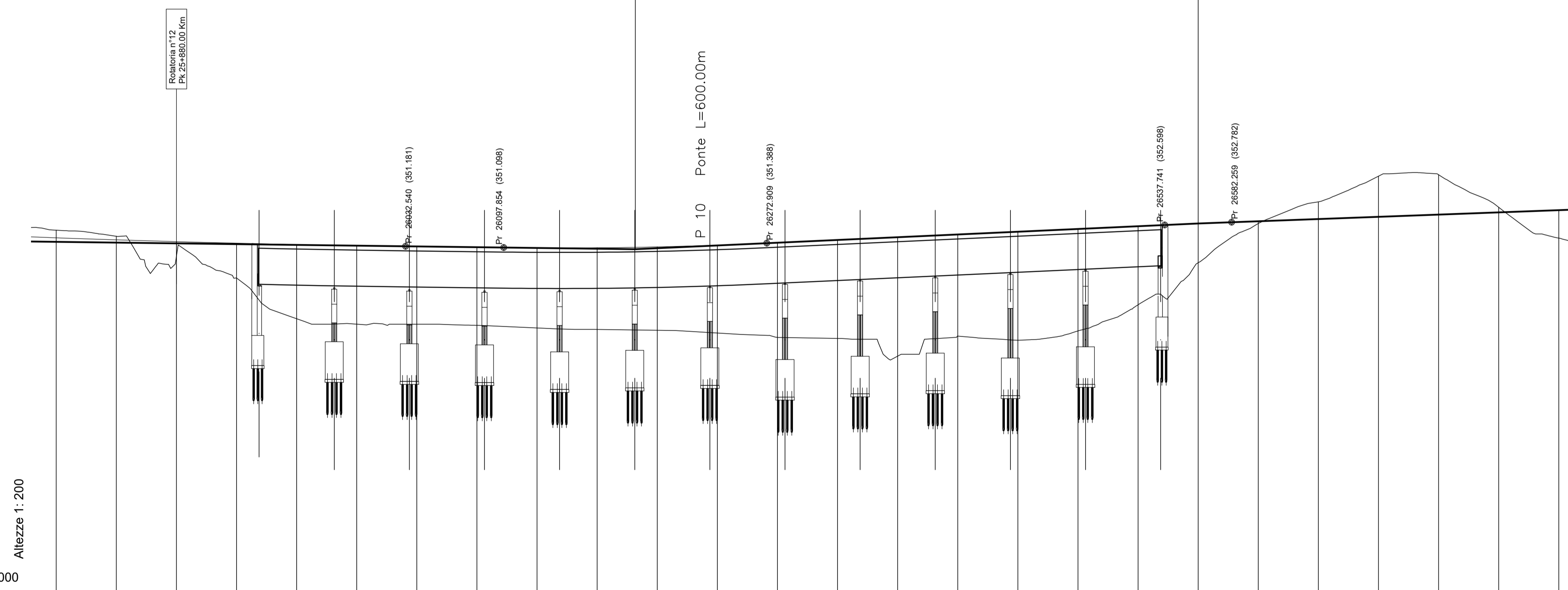
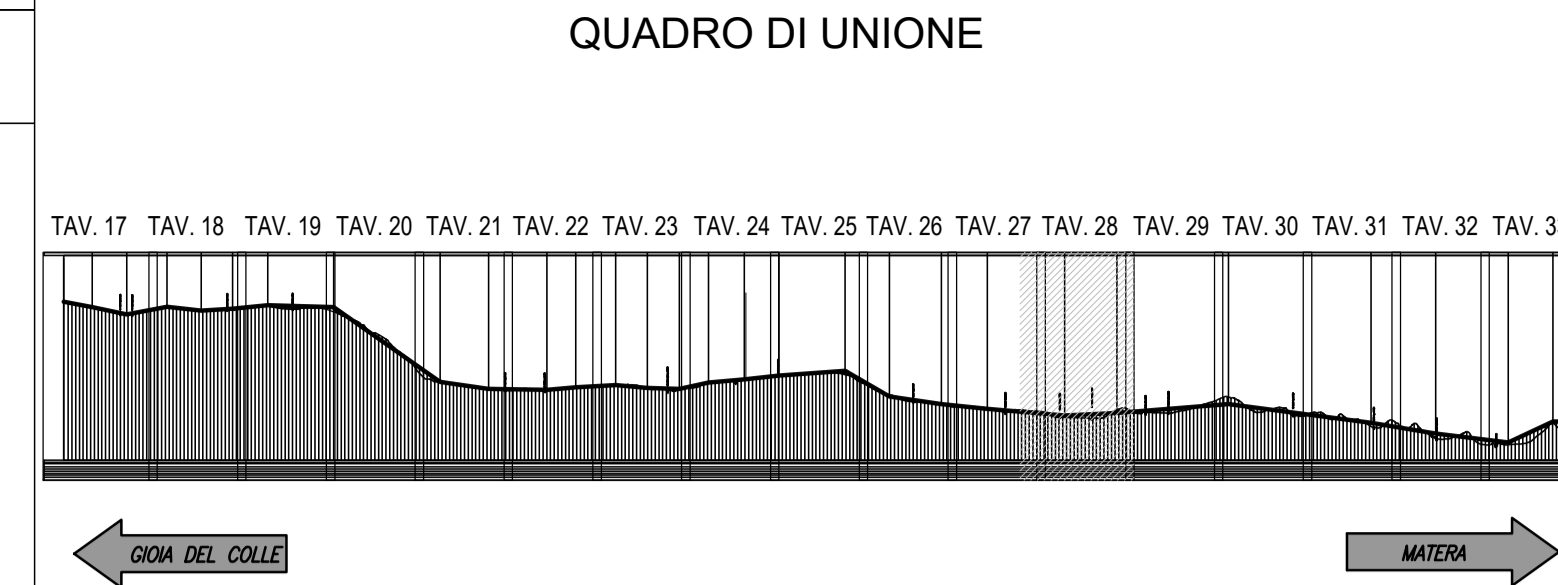
NUM23  
Prog= 26185.382  
Q= 350.988

R 30000.000  
T1 87.528  
T2 87.528  
Fr 0.128  
SV 175.055

**PROFILO LONGITUDINALE**  
scala 1:2000/1:200

NUM24  
Prog= 26560.000  
Q= 352.700

R 50000.000  
T1 22.259  
T2 22.259  
Fr 0.005  
SV 44.518



Altezze 1: 200  
Lunghezze 1: 2000

No. SEZIONI	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	
DISTANZE PARZIALI	0	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		258000.00	258400.00	258800.00	259200.00	259600.00	260000.00	260400.00	260800.00	261200.00	261600.00	262000.00	262400.00	262800.00	263200.00	263600.00	264000.00	264400.00	264800.00	265200.00	265600.00	266000.00	266400.00	266800.00	267200.00	267600.00	268000.00
QUOTE TERRENO	-351.75	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	
QUOTE PROGETTO	-351.75	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	-351.85	
ESISTENTE																											
ETTOMETRICHE	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268																
AND. PLAN.																											
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

<b>IL PROGETTISTA</b> Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b>  MANDATARIA  MANDANTE	Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLINI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. SINAGLIA
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Stefano Pizzetti Ordine Geologi Regione Umbria n° 107	Mandante Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. M. PROIETTI	Ing. L. MONTERISI Ing. G. CIORIELLO
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b> Dott. Arch. Enrico Rinaldi Ordine Architetti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430	Mandante Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA	
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4829	Mandante	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA VISTO: IL RESPONSABILE AREA	PROTOCOLLO DATA	

### PROGETTO STRADALE

TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN ADEGUAMENTO CATEGORIA C1  
PROFILI LONGITUDINALI  
PROFILO LONGITUDINALE - TAV.28

CODICE PROGETTO PZ138	CODICE FILE P01_PS00_TRA_FP28_C	REVISIONE C	SCALA: 1:2.000/200
PROGETTO L0715Z	ELAB. P01_PS00_TRA_FP28		
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