

ASSE SUD "1"	
Ve1.7	
Ce E	625314.363
Ce N	4499943.370
C E	632452.230
C N	4502268.242
Ve E	632452.230
Ve N	4502268.242
R	7500.500
Sv	621.484
Ang	5.2750
Tan	310.920
Bs	6.442

ASSE NORD "2"	
Ve2.7	
Ce E	625314.357
Ce N	4499943.387
C E	632459.436
C N	4502255.498
Ve E	632459.436
Ve N	4502255.498
R	7504.000
Sv	592.988
Ang	5.0308
Tan	296.648
Bs	5.861

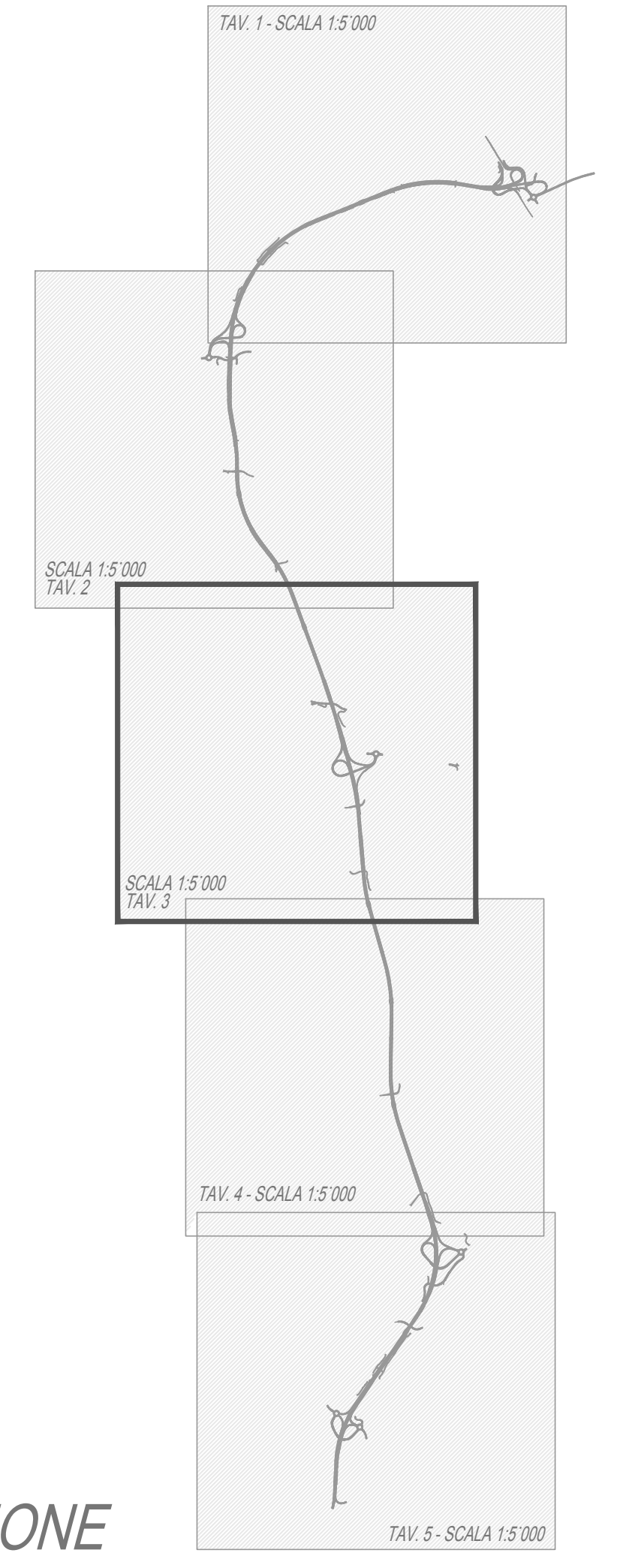
ASSE SUD "1"		Ve1.8	
Ce E	631001.723	Tan 1	256.382
Ce N	4501148.037	TL 1	125.990
C E	632674.321	TK 1	63.003
C N	4501449.626	Tau 1	-3.5417
Ve E	632681.445	A1	566.473
Ve N	4501450.986	L1	188.955
R	1698.250	Tan 2	256.282
Sv	133.882	TL 2	125.824
Ang	5.0188	TK 2	62.920
Tan	66.976	Tau 2	3.5370
Bs	1.320	A2	566.100
		L2	188.706

ASSE NORD "2"		Ve2.6	
Ce E	631001.723	Tan 1	255.027
Ce N	4501148.037	TL 1	126.076
C E	632677.382	TK 1	63.046
C N	4501452.006	Tau 1	3.5368
Ve E	632684.428	A1	567.250
Ve N	4501453.317	L1	189.083
R	1701.750	Tan 2	255.069
Sv	130.733	TL 2	126.146
Ang	-4.8907	TK 2	63.081
Tan	65.399	Tau 2	-3.5387
Bs	1.266	A2	567.407
		L2	189.188

ASSE SUD "1"		Ve1.9	
Ce E	633946.625	Tan 1	184.214
Ce N	4500765.559	TL 1	89.166
C E	632762.118	TK 1	44.589
C N	4500549.268	Tau 1	3.5382
Ve E	632756.919	A1	401.100
Ve N	4500548.318	L1	133.728
R	1203.050	Tan 2	184.214
Sv	100.127	TL 2	89.166
Ang	5.2984	TK 2	44.589
Tan	50.092	Tau 2	-3.5382
Bs	1.042	A2	401.100
		L2	133.728

ASSE NORD "2"		Ve2.5	
Ce E	633946.625	Tan 1	181.074
Ce N	4500765.559	TL 1	88.811
C E	632766.956	TK 1	44.411
C N	4500560.056	Tau 1	-3.5383
Ve E	632761.910	A1	399.500
Ve N	4500549.134	L1	133.194
R	1198.250	Tan 2	181.074
Sv	94.963	TL 2	88.811
Ang	5.0453	TK 2	44.411
Tan	47.506	Tau 2	3.5383
Bs	0.941	A2	399.500
		L2	133.194

**QUADRO DI UNIONE**





## 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° AB29	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b>  MANDATARIA <b>VMS</b> Ingegneria MANDANTE <b>SETAC S.r.l.</b> Studio Ingegneria Supporto Ambiente Consulenza MANDANTE <b>studio R.B.A.</b> Studio Ingegneria Supporto Ambiente Consulenza MANDANTE	Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLINI Ing. M. CARAFFINI Geom. M. BIRAGLIA  Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. E. CAPANNA  Ing. L. MONTERISI Ing. G. CIORIELLO  Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA		
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Stefano Pizzali Ordine Geologi Regione Umbria n° 107	<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:</b> Dott. Arch. Enrico Rasimelli Ordine Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430	<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° AB29		
<b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> ---	<b>VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA</b> ---	<b>VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA</b> ---	<b>PROTOCOLLO</b> ---	<b>DATA</b> ---

**PROGETTO STRADALE**

TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN VARIANTE CATEGORIA B  
 PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO  
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO TRACCIATO "A" - TAV. 3 DI 5

<b>CODICE PROGETTO</b> PZ139	<b>CODICE FILE</b> P02_PS00_TRA_PT03_C	<b>REVISIONE</b> C	<b>SCALA:</b> 1:5.000
<b>PRODOTTO</b> L0715Z	<b>ELABORATO</b> P02_PS00_TRA_PT03	<b>REVISIONE</b> C	<b>SCALA</b> 1:5.000

Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
C	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	MAGGIO 2021	CARAFFINI	LOSPENNATO	BONADIES
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	NOVEMBRE 2020	CARAFFINI	LOSPENNATO	BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	CARAFFINI	LOSPENNATO	BONADIES