

OPERE IN CORSO DI REALIZZAZIONE  
 OPERE COMPLETATE NELLE FASI PRECEDENTI  
 VIABILITÀ IN ESERCIZIO

OPERE IN CORSO DI REALIZZAZIONE  
 OPERE COMPLETATE NELLE FASI PRECEDENTI  
 VIABILITÀ IN ESERCIZIO

OPERE IN CORSO DI REALIZZAZIONE  
 OPERE COMPLETATE NELLE FASI PRECEDENTI  
 VIABILITÀ IN ESERCIZIO

- 1ª FASE**
- 1.1. CHIUSURA SVINCOLO ENTRATA/USCITA DIREZIONE SUD  
 NOTA: SI UTILIZZANO GLI SVINCOLI "BORGO VESUVIO" E "SERRA-PADUCCI"
  - 1.2. REALIZZAZIONE OPERE DI SVINCOLO LATO OVEST
  - 1.3. REALIZZAZIONE VARIANTE DELLA COMPLANARE EST
  - 1.4. DEVIAZIONE "S.P. RONDINELLE"
  - 1.5. ADEGUAMENTO USCITA DA SOTTOPASSO ESISTENTE

- 2ª FASE**
- 2.1. DEVIAZIONE TRAFFICO SU NUOVA COMPLANARE
  - 2.2. REALIZZAZIONE RAMPE DI INGRESSO E USCITA VERSO BY-PASS;  
 NOTA: IL MONTAGGIO DEGLI IMPALCATI IN CORRISPONDENZA DELLE VIABILITÀ SI ESEGUONO IN INTERRUZIONI NOTTURNE DI TRAFFICO

- 3ª FASE**
- 3.1. REALIZZAZIONE ROTATORIA

**SOTTOPASSO SCATOLARE FERROVIA**  
 • OPERE DA REALIZZARE IN INTERRUZIONI PROGRAMMATE D'ORARIO

"SERRA RIFUSA"  
 GALLERIA ARTIFICIALE  
 L=480.0 m DX / L=557.0 m SX

"SERRA RIFUSA"  
 VIADOTTO L=240.0 m

RETTIFICA STRADA PODERALE

DEVIAZIONE DEFINITIVA STRADA PODERALE  
 • DEVIAZIONE DEFINITIVA DELLA STRADA PODERALE  
 • REALIZZAZIONE VIADOTTO ASSE PRINCIPALE

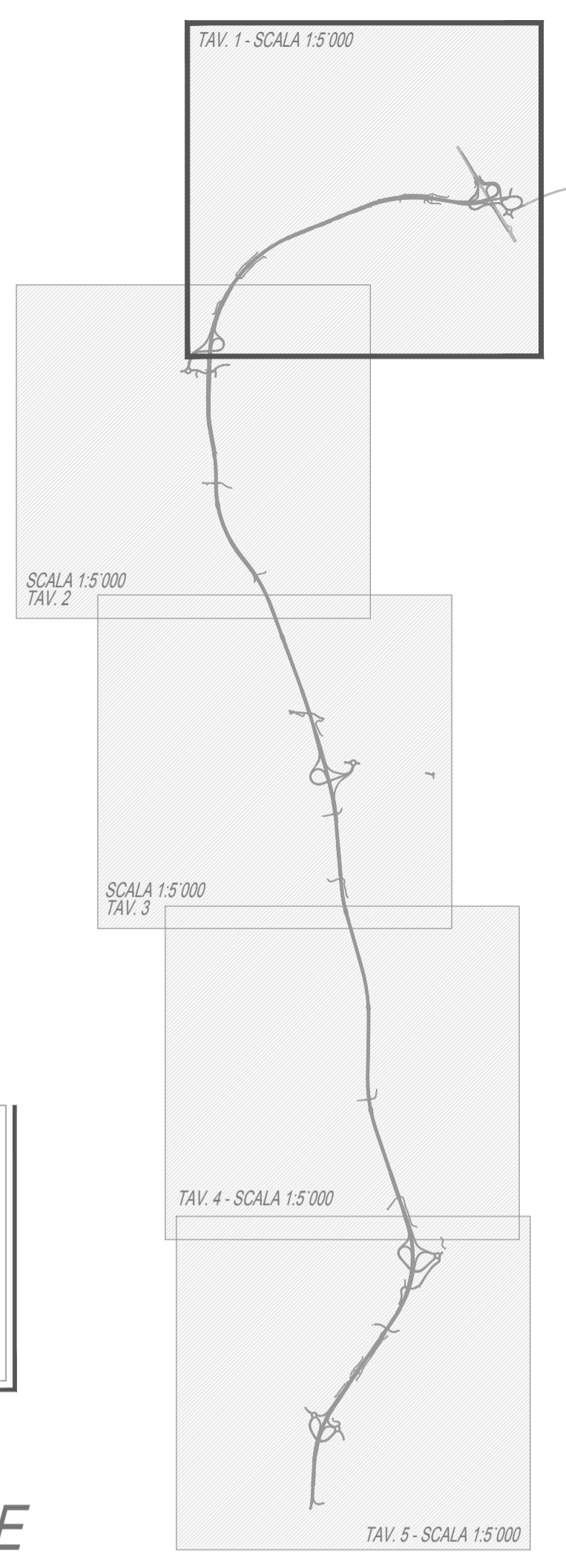
SS 99  
 SVINCOLO BORGO VESUVIO  
 500 m

SS 99  
 SVINCOLO SERRA PADUCCI  
 SERRITELLO LA VALLE  
 zona commerciale 1

**LEGENDA**

- OPERE REALIZZABILI SENZA SOGGEZIONE DI TRAFFICO
- OPERE CHE PREVEDONO PIÙ FASI E/O IN SOGGEZIONE DI TRAFFICO
- VIABILITÀ ESISTENTE

**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° A829	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> Mandataria: <b>rpa</b> Mandatario: <b>VAMS</b> Mandante: <b>SETAC S.r.l.</b> Mandatario: <b>studio R.B.A.</b>	Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLINI Geom. 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 Pizzilli 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° A829		
<b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>	<b>VISTO: IL VICE DIRETTORE AREA INGEGNERIA SPECIALISTICA DI AREA</b>	<b>VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA</b>	PROTOCOLLO	DATA

**FASI DI COSTRUZIONE**  
 TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN VARIANTE CATEGORIA B  
 PLANIMETRIA DI CANTIERIZZAZIONE TRACCIATO "A" - TAV. 1 DI 5

CODICE PROGETTO PZ139	CODICE FILE T02_CA00_CAN_PE01_B	REVISIONE B	SCALA: 1:5.000		
PROGETTO L0715Z	ELAB. T02_CA00_CAN_PE01				
B	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	CARAFFINI	LOSPENNATO	BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato