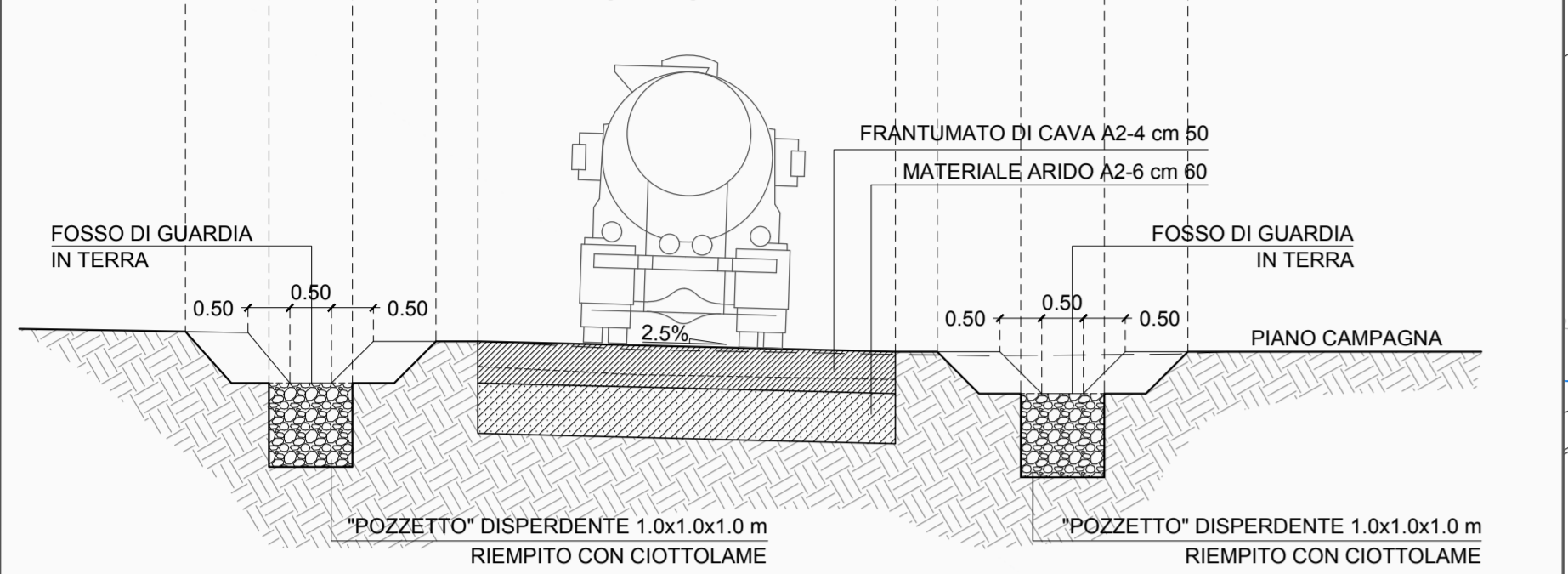


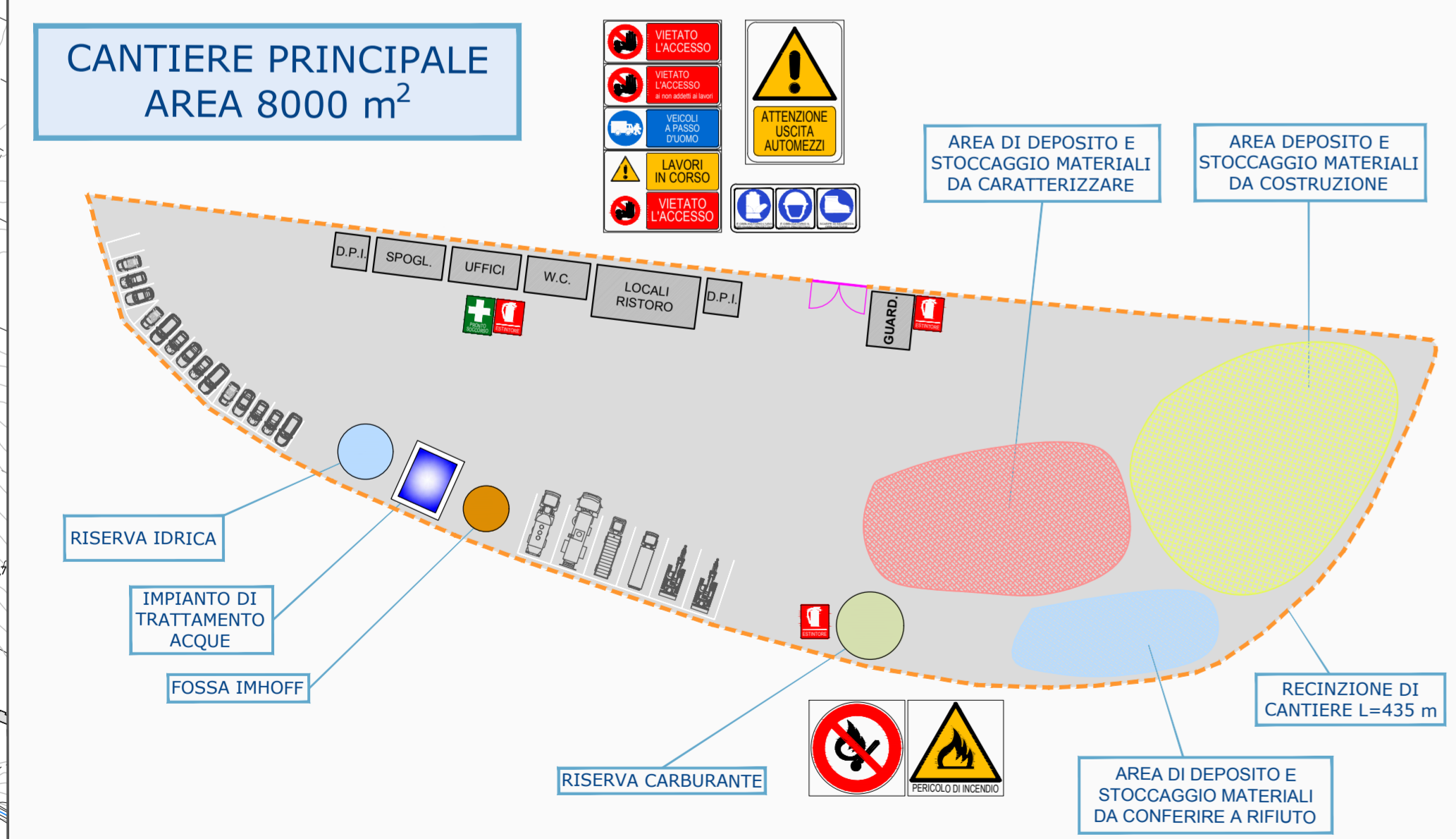
### SEZIONE TIPO PISTA DI CANTIERE SCALA 1:100



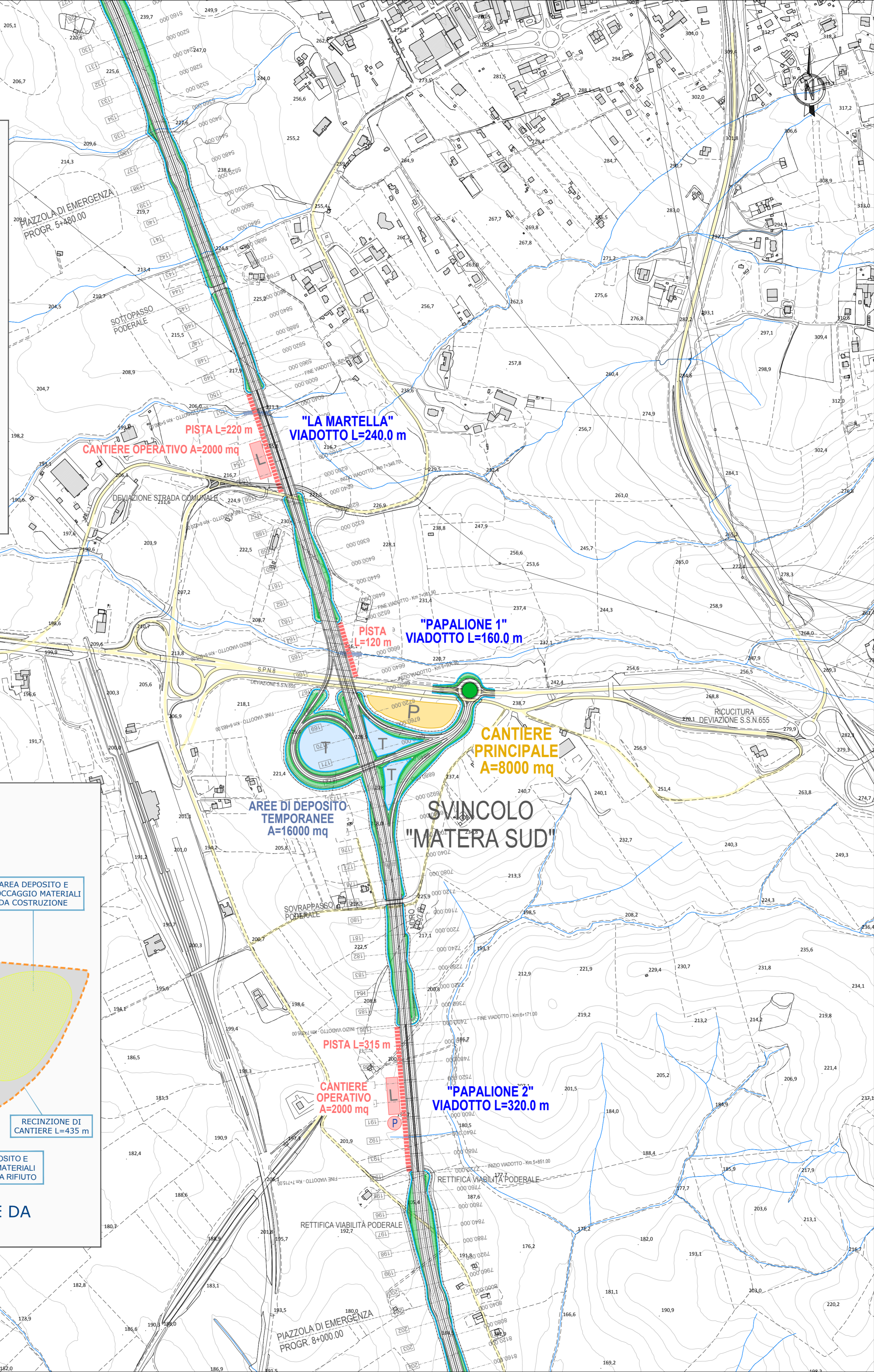
- LAVORAZIONE DELLA PISTA DI CANTIERE**
- 1) Scotico di 30 cm seguito da bonifica del terreno di 80 cm.
  - 2) Costituzione pacchetto stradale: dal basso, 60 cm di materiale arido A2-6 e 50 cm di frantumato di cava A2-4.

**IDRAULICA PISTE DI CANTIERE**  
Ogni 100 m in corrispondenza dei fossi laterali è prevista un "pozzetto" disperdente di dimensioni 1.0 x 1.0 x 1.0 m riempito con ciottolame da smaltire a fine lavori.

### SCHEMA AREA CANTIERE PRINCIPALE



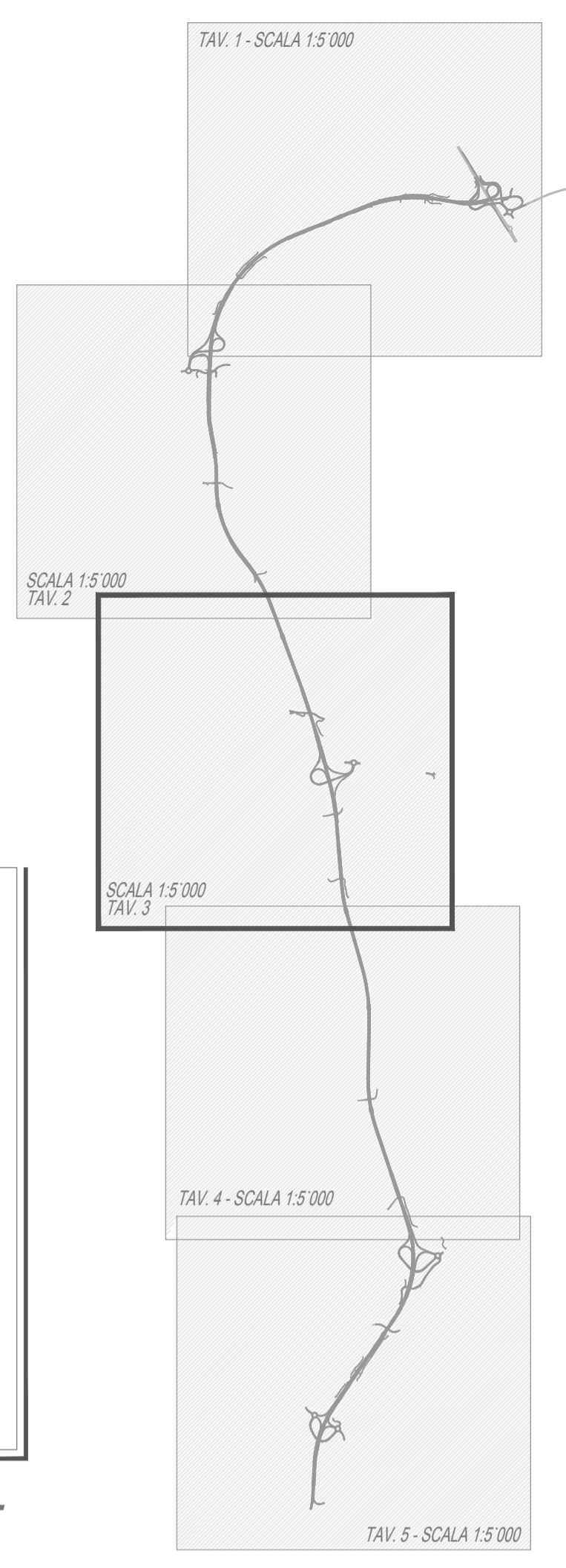
**NOTA: POSIZIONARE "TNT" SU AREE DEDICATE A MATERIALE DA COSTRUZIONE E A MATERIALE IN STOCCAGGIO**



**LEGENDA**

- VIABILITÀ ESISTENTE
- P CANTIERE PRINCIPALE
- S CANTIERE SECONDARIO
- T AREA DI DEPOSITO TEMPORANEA
- L CANTIERE OPERATIVO
- PISTA DI CANTIERE
- PIAZZOLA DI SCAMBIO
- TOMBAMENTI PROVVISORI CON TUBI IN LAMIERA ONDULATA TIPO "ARMCO"

### 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> rpa, VAMS, SETAC S.r.l., studio R.B.A.	Ing. D. BONADIES Ing. M. RASIMELLI Ing. P. LOSPENNATO Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. PROCACCI Ing. R. CERQUIGLINI Geom. M. CARAFFINI Geom. M. SIRAGLIA
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Stefano Pizzoli Ordine Geologi Regione Umbria n° 107	<b>MANDATARIA</b> VAMS	Ing. N. SARACA Ing. A. NUNZIATI Ing. E. CAPANNA
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b> Dott. Arch. Enrica Rasimelli Ordine Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori Provincia di Perugia n° 430	<b>MANDANTE</b> SETAC S.r.l.	Ing. L. MONTERISIO Ing. G. CIORIELLO
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Dott. Ing. Dino Bonadies Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° A829	<b>MANDANTE</b> studio R.B.A.	Ing. F. PACCAPELO Ing. S. GIOTTA
<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>
---	---	---
<b>PROTOCOLLO</b>	<b>DATA</b>	
---	---	

**FASI DI COSTRUZIONE**  
TRACCIATO SELEZIONATO - TRATTO IN VARIANTE CATEGORIA B  
PLANIMETRIA PISTE E UBICAZIONI CANTIERI - TAV. 3 DI 5

CODICE PROGETTO PZ139	CODICE FILE T02_CA00_CAN_PP03_B	REVISIONE B	SCALA: 1:5.000
PROGETTO L0715Z	ELAB. P0020		
B	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	CARAFFINI LOSPENNATO BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto Verificato Approvato