

**LEGENDA**

- DEMOLIZIONE MANUFATTI IDRAULICI ESISTENTI (VEDI ELABORATO SCHEDE MANUFATTI ESISTENTI)
- ▨ RIMOZIONE PAVIMENTAZIONE (STRATI BITUMINOSI E FONDAZIONE)
- - - - RIMOZIONE BARRIERE DI SICUREZZA
- - - - DEMOLIZIONE CUNETTE CLS
- - - - DEMOLIZIONE MURI ESISTENTI
- CANTIERI BASE
- CANTIERI OPERATIVI E AREE DI STOCCAGGIO
- - - - PISTE DI CANTIERE

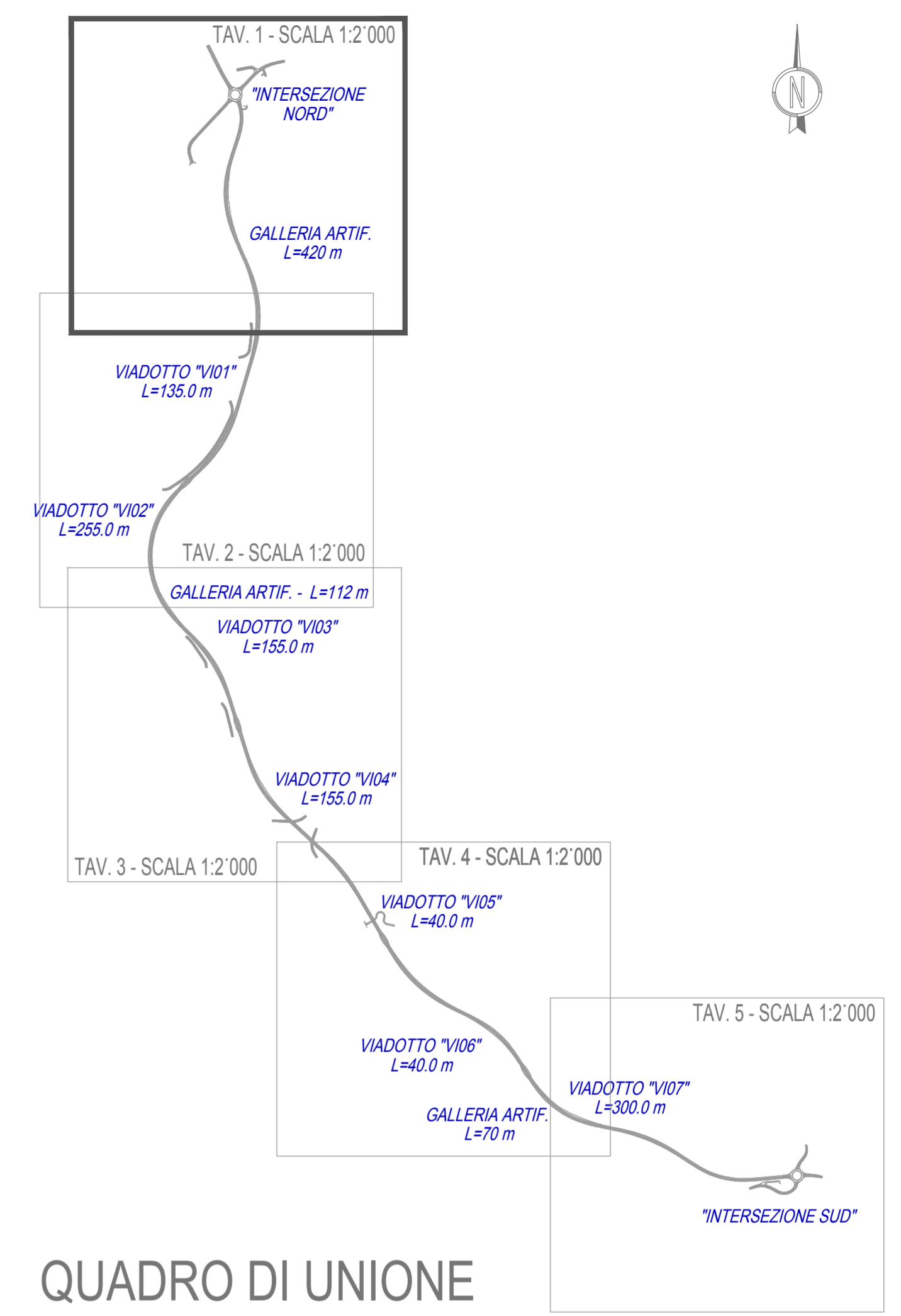
**SEZIONE TIPO PISTA DI CANTIERE**

**LAVORAZIONE DELLA PISTA DI CANTIERE**

- Scotico di 30 cm seguito da bonifica del terreno di 80 cm.
- 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.





**ANAS S.p.A.**

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori



**S.S. 389 TRONCO VILLANOVA – LANUSEI - TORTOLÌ**  
**LOTTO BIVIO VILLAGRANDE - SVINCOLO DI ARZANA**  
 DAL Km 51+100,00 DELLA S.S. 389 VAR AL Km 177+930,00 DELLA S.S. 389

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. CA22

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<b>PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b> Ing. M. RASIMELLI <small>Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4633</small>	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b>  
<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> Ing. D. BONADIES    Ing. M. PROCACCI Ing. P. LOSPENNATO    Ing. R. CERQUIGLINI Ing. S. PELLEGRINI    Ing. M. CARAFFINI Ing. A. PULLI    Geom. M. BINAGLIA Ing. M. MARELLI Ing. A. LUCIA	<b>MANDATARIA</b>  <b>PINI PINI SWISS ENGINEERS SA</b> SWISS MANDANTE
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b> Arch. E. RASIMELLI	 <b>PINI PINI SWISS ENGINEERS SI</b> ITALIA MANDANTE
<b>IL GEOLOGO</b> Dott. S. PIAZZOLI	
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. L. IOVINE	
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. F. RUGGIERI	
<b>PROTOCOLLO</b>	<b>DATA:</b>

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE CANTIERIZZAZIONE**  
**PLANIMETRIA DELLE DEMOLIZIONI, PISTE E UBICAZIONI CANTIERI - TAV. 1 DI 5**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	
PROGETTO	T00_1A00_AMB_PL04_A		
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.		
D	DP/CA22	D	2002
	CODICE ELAB.	T001A00AMBPL04	A
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	CERQUIGLINI    LOSPENNATO    RASIMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO    VERIFICATO    APPROVATO