




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

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

INTERFERENZE
PLANIMETRIA DELLE RETI RILEVATE TAV. 2 di 5

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	TOO_IN00_INT_PL02_A			
D	2002	CODICE ELAB. T00IIN00INTPL02		A	1:2.000
D					
C					
B					
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	BATTISTONI	LOSPENNATO	RASIMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

- LEGENDA INTERFERENZE**
- RETE ALTA TENSIONE AEREA
 - RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
 - RETE GAS
 - RETE FOGNATURA RETE PRINCIPALE
 - RETE TELECOMUNICAZIONE INTERRATA
 -  TRALICCIO ALTA TENSIONE
 -  PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
 -  POZZETTO TELECOMUNICAZIONE