

## S.S. 389 TRONCO VILLANOVA – LANUSEI – TORTOLI 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

**PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**

Ing. M. RASIMELLI  
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A632

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

Ing. D. BONADIES  
Ing. P. LOSPENNATO  
Ing. S. PELLEGRINI  
Ing. A. POLLI  
Ing. M. MARELLI  
Ing. A. LUCIA

Ing. M. PROCACCI  
Ing. R. CERQUIGLINI  
Ing. M. CARAFFINI  
Geom. M. BINAGLIA

**IL RESPONSABILE DEL S.I.A.**

Arch. E. RASIMELLI

**IL GEOLOGO**

Dott. S. PIAZZOLI

**COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**

Ing. L. IOVINE

**VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO**

Ing. F. RUGGIERI

PROTOCOLLO

DATA:

**IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**



Str. del Colle, 1/a - Fratt. Fontana  
05132 Perugia - Italia



UNI ISO 9001:2008



UNI EN ISO 14001:2004

MANDATARIA



**PINI SWISS ENGINEERS SA**  
SWISS  
Via Besso 7 - 6900 Lugano - Svizzera

MANDANTE



**PINI SWISS ENGINEERS Srl**  
ITALIA  
Via Cavour 2 - 22074 Lomazzo (CO) - Italia

MANDANTE

### DOCUMENTAZIONE TECNICO - ECONOMICA COMPUTO METRICO ESTIMATIVO SORVEGLIANZA ARCHEOLOGICA

CODICE PROGETTO

PROGETTO

LIV. PROG.

N. PROG.

D P C A 2 2    D    2 0 0 2

NOME FILE

T00\_CM00\_CMS\_EC09\_A

REVISIONE

PAG.

CODICE ELAB.

T 0 0    C M 0 0    C M S    E C 0 9

A

1 di

D

C

B

A

REV.

PRIMA EMISSIONE

DESCRIZIONE

SETT. 2020

DATA

GAGLIARDINI

REDATTO

LOSPENNATO

VERIFICATO

RASIMELLI

APPROVATO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							
	<b>LAVORI A MISURA</b>							
	<b>SORVEGLIANZA ARCHEOLOGICA (SpCat 1)</b>							
1 / 1 IG.09.025.a	<p>SORVEGLIANZA ARCHEOLOGICA - GIORNALIERO Effettuata durante i lavori di scavo, sterro, sbancamento meccanico, indagine geofisica, ecc a tutela di certi o presunti giacimenti archeologici, da parte di archeologo, che opererà in stretto e costante raggio visivo con il mezzo meccanico. Compresa: - documentazione scientifica, costituita da posizionamento topografico e da relazione dei lavori corredata da documentazione fotografica puntuale; - recupero e conservazione di eventuali reperti archeologici sporadici che dovranno essere raccolti e gestiti in base alle indicazioni fornite dalla Direzione dei lavori su indicazione della Soprintendenza.</p> <p><b>GIORNI AGGIUNTIVI PER LA SORVEGLIANZA</b></p> <p><b>1° ANNO</b>  gennaio 17,00  febbraio 5,00  aprile 17,00  maggio 5,00  giugno 5,00  luglio 17,00  agosto 11,00  settembre 11,00  novembre 5,00  dicembre 5,00</p> <p><b>2° ANNO</b>  gennaio 5,00  febbraio 5,00  marzo 11,00  aprile 17,00  maggio 8,00  giugno 5,00  luglio 5,00  agosto 5,00  settembre 5,00  dicembre 5,00</p> <p><b>3° ANNO</b>  gennaio 5,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO gg</p>							
						174,00	372,92	64'888,08
2 / 2 IG.09.025.b	<p>SORVEGLIANZA ARCHEOLOGICA - MENSILE Effettuata durante i lavori di scavo, sterro, sbancamento meccanico, indagine geofisica, ecc a tutela di certi o presunti giacimenti archeologici, da parte di archeologo, che opererà in stretto e costante raggio visivo con il mezzo meccanico. Compresa: - documentazione scientifica, costituita da posizionamento topografico e da relazione dei lavori corredata da documentazione fotografica puntuale; - recupero e conservazione di eventuali reperti archeologici sporadici che dovranno essere raccolti e gestiti in base alle indicazioni fornite dalla Direzione dei lavori su indicazione della Soprintendenza.</p>							
	<b>A RIPORTARE</b>							64'888,08

