



### LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE	CANNA SUD		CANNA NORD	
		U.M.	Quantità	U.M.	Quantità
	PERCORSO CANALIZZAZIONE DIM. 300x75mm	m	5750	m	5300
	PERCORSO CANALIZZAZIONE DIM. 200x75mm	m	4950	m	4500
	PERCORSO POLIFERE INTERRATE PER IMPIANTI IN BASSA TENSIONE Ø10mm	m	2050	m	2300
	TRITUBO Ø90mm	m	250	m	300
	TUBO PEAD UNI EN 12201 - SDR11 DN 110	m	2250	m	2250
	PERCORSO POLIFERE INTERRATE PER IMPIANTI IN BASSA TENSIONE ALL'INTERNO DELLA GALLERIA TUBI Ø110mm	m	18000	m	18000
	TRITUBO Ø90mm	m	4500	m	4500
	POZZETTO PREFABBRICATO 100x100x80cm IN C.A.V. COMPLETO DI CHIUSINO IN GHISA SFERICA DA QS 500 TIPO CARRABILE SECONDO UNI EN 124 CLASSE C 250 (RIFREZIONABILE)	n.	9(*)	n.	11(*)

NOTA  
LE QUANTITÀ INDICATE ALL'INTERNO DELLA PRESENTE LEGENDA SI RIFERISCONO ALLO SVILUPPO COMPLESSIVO DELL'INTERA GALLERIA.  
SI PRECISA INOLTRE CHE LE QUANTITÀ DELLE TUBAZIONI INTERNE ALLA GALLERIA SARANNO COMPUTATE NELLA PARTE EDILE.

(\*) QUOTA COMPRESIVA DI 4 POZZETTI DA INSTALLARE LUNGO LA PERCORRENZA TRA I LOCALI TECNICI ED I RISPETTIVI IMPIANTI INSTALLATI PRIMA DEGLI IMBocchi DELLE SINGOLE CANNE E NON RAFFIGURATI IN Pianta.

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

**E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA**  
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO  
Dott. Geol. Marco Leonardi  
Ordine Geologi Regione Lazio n. 5541

1 PROGETTISTI SPECIALISTICI  
Ing. Ambrogio Signorelli  
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. AS5113

PROGETTAZIONE ATI:  
(Mandatario)

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Arch. Santo Salvatore Vermiglio  
Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270

INGEGNERE DELLA SICUREZZA  
Ing. Giovanni Panfili  
Ordine Ingegneri Provincia di Reggio Calabria n. 14069

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Alessandro Micheli

VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO  
Arch. Pierfr. Marco Calozza

INGEGNERE DELLA SICUREZZA  
Ing. Massimo Cioffi  
Ordine Ingegneri Provincia di Reggio Calabria n. 142677

INGEGNERE DELLA SICUREZZA  
Ing. Moreno Panfili  
Ordine Ingegneri Provincia di Reggio Calabria n. 142677

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART. 15 COMMA 2)  
Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI  
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

**GI INGENNERIA**  
GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl

**cooprogetti**

**engeko**

IMPIANTI TECNOLOGICI  
Galleria Naturale

Planimetria generale con percorsi dei caviddotti e delle canalizzazioni  
agli imbocchi ed all'interno della galleria - Tavola 5 di 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DTPG372 D 22	TO0MD3IMPPL11_B	B	1:250
ELAB.:	T0101M031MPPL11		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Emissione a seguito istruttoria Prot. U.0834569 e U.0862037	Gennaio '23	Solvi	Panfili	Guiducci
A	Emissione	Ottobre '22	Solvi	Panfili	Guiducci