



LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	Q.TA'
	Cavo a fibra ottica a base acrilica fissato sulla volta centrale della galleria canna Sud	m.	2400
	Cavo a fibra ottica a base acrilica fissato sulla volta centrale della galleria canna Nord	m.	2500

NOTA
LE QUANTITÀ INDICATE ALL'INTERNO DELLA PRESENTE LEGENDA SI RIFERISCONO ALLO SVILUPPO COMPLESSIVO DELL'INTERA GALLERIA.

INDICAZIONE SUDDIVISIONE CIRCUITI ALIMENTAZIONE
GLI IMPIANTI SARANNO DERIVATI DA DUE CENTRALI INDIPENDENTI INSTALLATE ALL'INTERNO DI OGNUNO DEI FABBRICATI TECNOLOGICI.
L'ALIMENTAZIONE DELLE CENTRALI SARA' DERIVATA DAL SETTORE UPS.


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. 1541	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. AS5113	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Massimo Geronzi Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 42857 Ing. Moreno Panfili Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069	(Mandatario) cooprogetti engeko S.p.A.
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli	Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	(Mandatario) IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESENTI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Det. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

IMPIANTI TECNOLOGICI
Galleria Naturale
Impianto di rilevazione incendi
Posizionamento delle apparecchiature in galleria - Tavola 4 di 6

ODDICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
01P0372	TO0M03IMPPL29_A	A	1:250
D			
C			
B			
A	Emissione	Ottobre '22	Solvi Panfilì Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO