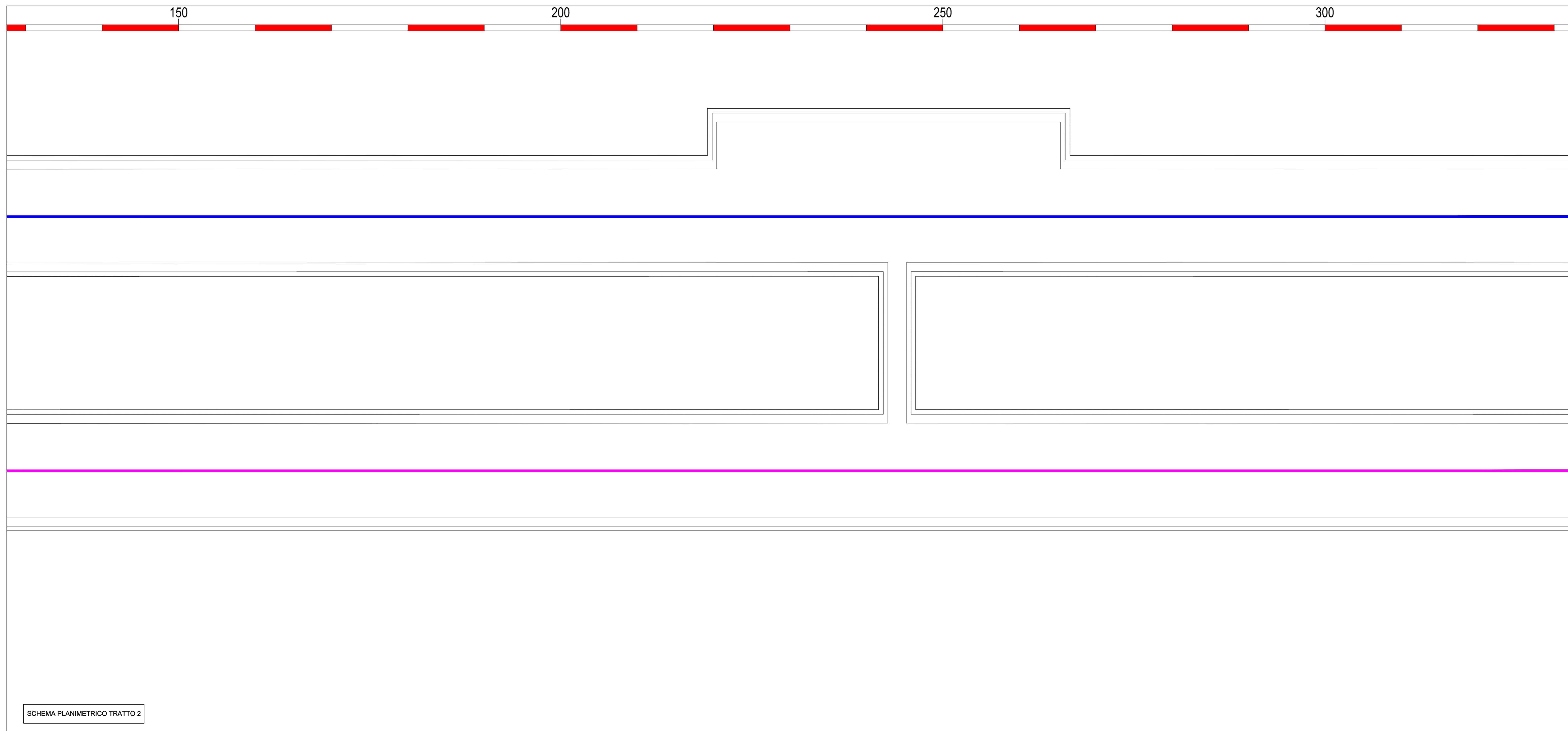


SCHEMA PLANIMETRICO TRATTO 1



SCHEMA PLANIMETRICO TRATTO 2

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

| | | |
|---|---|---|
| <p>IL GEOLOGO Dott. Genl. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541</p> | <p>1 PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. AS5113</p> | <p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> |
| <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> | <p>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA Ing. Massimo Geronzi Ordine Ingegneri n. 62857</p> | <p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) cooprogetti engeko</p> |
| <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli</p> | <p>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p> | <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p> |

IMPIANTI TECNOLOGICI
Galleria Naturale
Impianto di rilevazione incendi
Posizionamento delle apparecchiature in galleria - Tavola 1 di 6

| | | | |
|--|---|-------------------------------|-------------------------------|
| <p>ODDICE PROGETTO PROGETTO: DTPG372 LIV. PROC.: D ANNO: 22</p> | <p>NOME FILE TOQMD3IMPPL26_A</p> | <p>REVISIONE A</p> | <p>SCALA 1:250</p> |
| <p>REV. DESCRIZIONE</p> | <p>DATA</p> | <p>REDAITTO</p> | <p>VERIFICATO</p> |
| <p>REV. DESCRIZIONE</p> | <p>DATA</p> | <p>REDAITTO</p> | <p>VERIFICATO</p> |