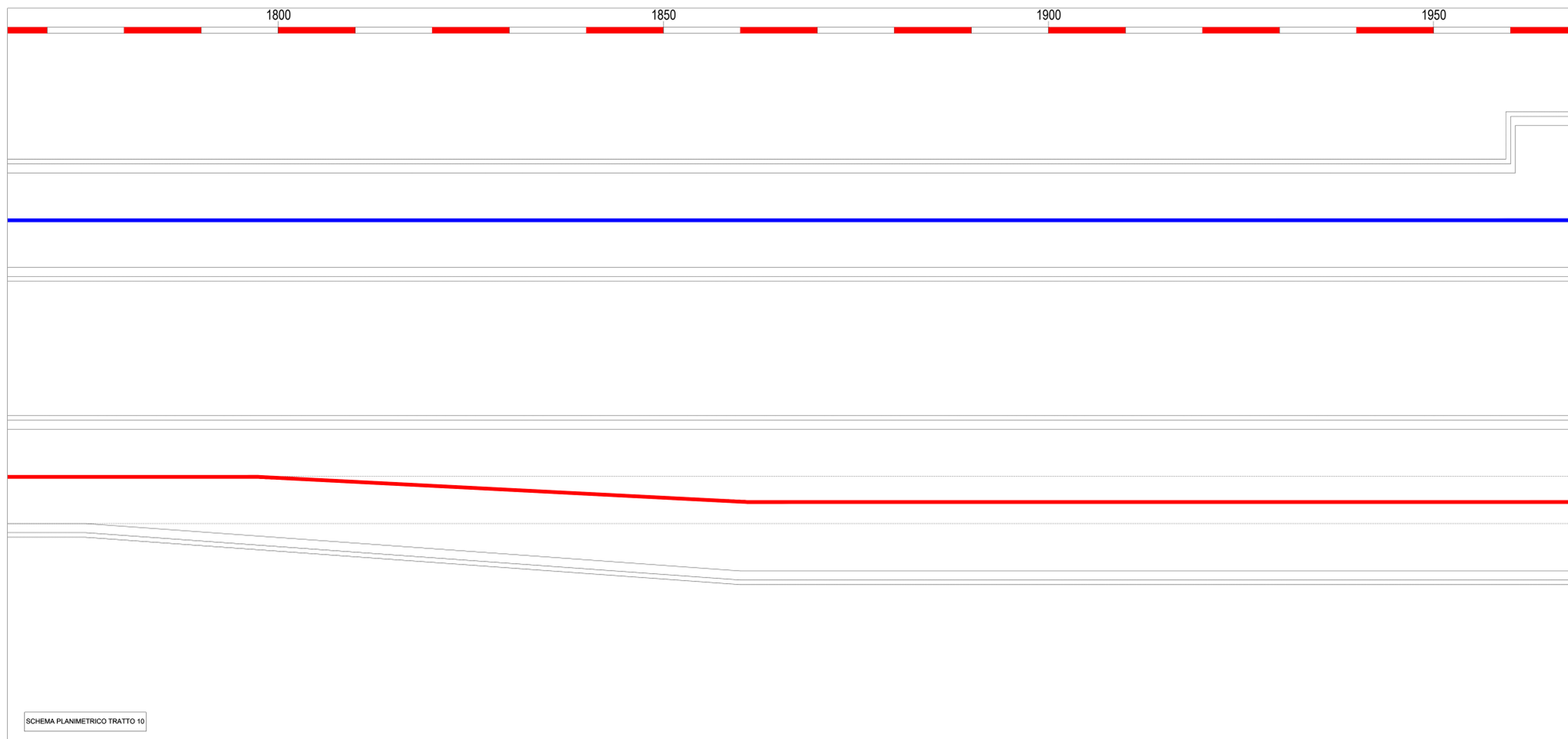
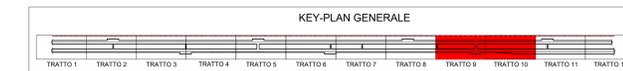


SCHEMA PLANIMETRICO TRATTO 9



SCHEMA PLANIMETRICO TRATTO 10



LEGENDA			
SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	Q.TA'
CR1	Centrale di radiotrasmissione 1 canna Sud	n.	1
CR2	Centrale di radiotrasmissione 2 canna Nord	n.	1
	Cavo coassiale fessurato 7/8" RLK78-50 JFN fissato sulla parete interna della galleria Canna Sud	m.	2300
	Cavo coassiale fessurato 7/8" RLK78-50 JFN fissato sulla parete interna della galleria Canna Nord	m.	2300
	Cavo coassiale Celflex 1/2" LCF12-50 JFN Canna Sud	m.	100
	Cavo coassiale Celflex 1/2" LCF12-50 JFN Canna Nord	m.	200

NOTA
LE QUANTITÀ INDICATE ALL'INTERNO DELLA PRESENTE LEGENDA SI RIFERISCONO ALL'LO 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>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Prof. Marco Calozzo</p>	<p>1 PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A3113</p> <p>Ing. Massimo Cecchi Ordine Ingegneri n. 226577 Provincia di Roma n. 14069</p> <p>Ing. Giovanni Piantelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069</p> <p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario)</p> <p>GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>cooprogetti engeko</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GIUDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
--	---	--

IMPIANTI TECNOLOGICI
Galleria Naturale
Impianto di radiotrasmissioni
Posizionamento delle apparecchiature in galleria - Tavola 5 di 6

PROGETTO	LV/PROC.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DTPG372	D	22	TOQIM3IMPPL36_B	B	1:250

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