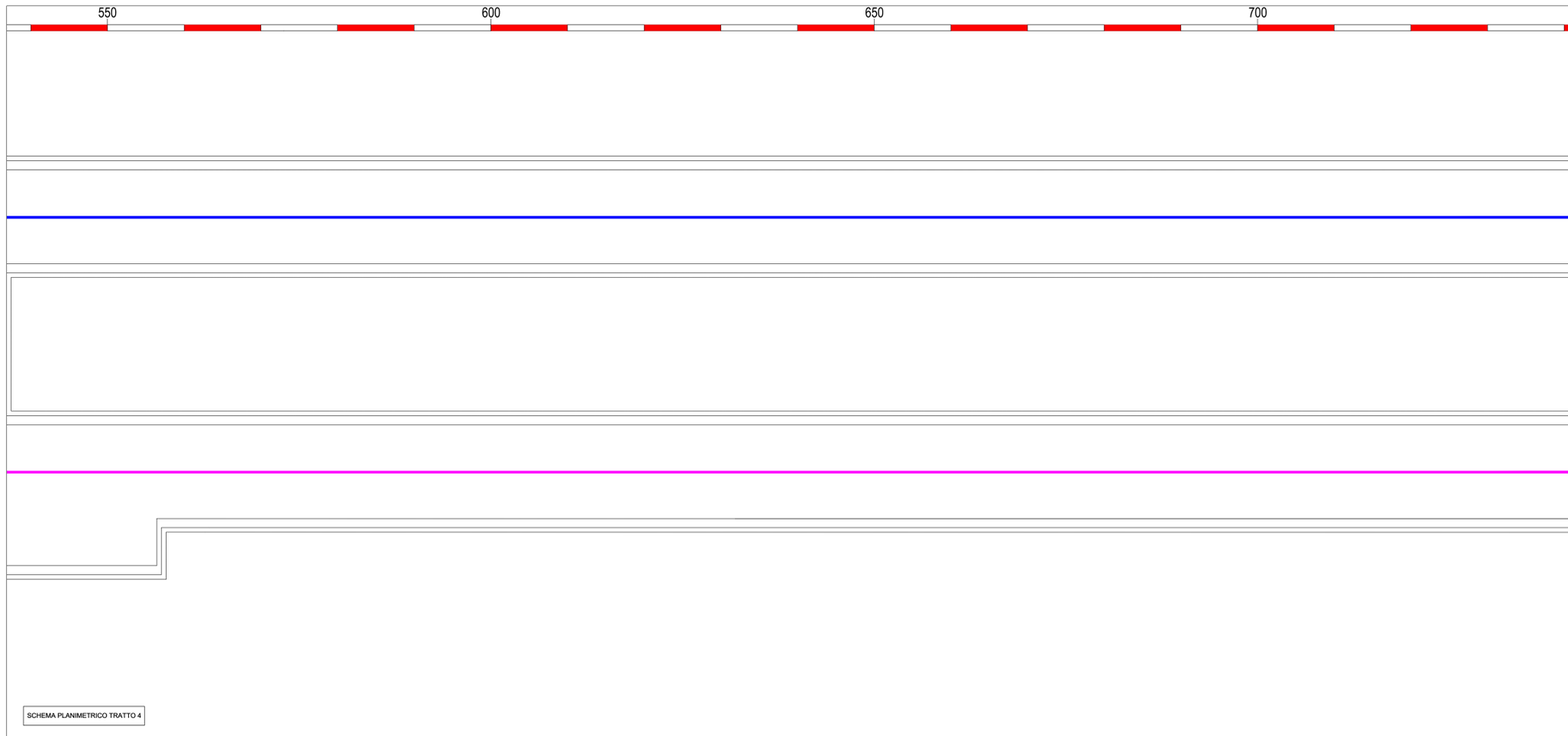


SCHEMA PLANIMETRICO TRATTO 3



SCHEMA PLANIMETRICO TRATTO 4

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 INDICAZIONI 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	1 PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. AS5113	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Massimo Di Stefano A. Ordine Ingegneri n. 62857 Provincia di Perugia 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	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR 207/10 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 2 di 6

ODDICE PROGETTO DTPG372	LV/PROG. ANNO D 22	NOME FILE TO0M03IMPPL27_A	REVISIONE A	SCALA 1:250
ODDICE ELAB. T001M031MPPL27				

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO