



GALLERIA DEI CICLOPI - RETI IMPIANTI ELETTRICI (Scala longitudinale 1:2000 / trasversale 1:200)

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE

<p>PROGETTISTA: <i>Dott. Ing. Antonio Scalamanche Ordine Ing. di Frosinone n. 1063</i></p>	<p>L GEOLOGO <i>Dott. Geol. Serena Majetta Ordine Geol. di Roma n. 928</i></p>	<p>L RESPONSABILE DEL S.I.A. <i>Dott. Ing. Laura Troiani Ordine Ing. di Roma n. 31890</i></p>	<p>COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Geom. Fabio Quondam</i></p>	<p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Dott. Ing. Giancarlo Luongo</i></p>
<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>			

06 - IMPIANTI

06.05 - Galleria dei Ciclopi

Planimetria Reti Impianti Elettrici

DIMENTIONI MINIME PARI A 45m x 3m E REALIZZATE
DI 600m

		- PARMENTO - NEW JERSEY - PIATTAFORMA STRADALE
	BP_xxP	BYPASS PEDONALE
	BP_xxP-C	BYPASS PEDONALE E CARRABILE
	CEx	CABINA ELETTRICA
	AIx	CENTRALE IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO
	GEx	GRUPPO ELETTROGENO

CAVIDOTTO INTERRATO PER PASSAGGIO
CAVI IMPIANTI ENERGIA

                 	CAVIDOTTO INTERRATO PER PASSAGGIO CAVI IMPIANTI SPECIALI                  	PASSERELLA PORTACAVI IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E FISSAGGIO CORPI ILLUMINANTI CON SETTO SEPARATORE, ACCIAIO INOX, DI CARATTERISTICA AISI 304, DIM. 200x75mm                  	PASSERELLA PORTACAVI IMPIANTI SPECIALI CON SETTO SEPARATORE, ACCIAIO INOX, DI CARATTERISTICA AISI 304, DIM. 200x75mm                  	PASSERELLA PORTACAVI IMPIANTO DI VENTILAZIONE, ACCIAIO INOX, DI CARATTERISTICA AISI 304, DIM. 200x75mm                  	PASSERELLA PORTACAVI IMPIANTO DI FORZA MOTRICE, ACCIAIO INOX, DI CARATTERISTICA AISI 304, DIM. 200x75mm                  	POZZETTO 1000x1000x p.1000mm CON CHIUSINO CARRABILE                  	POZZETTO 600x600x p.600mm CON CHIUSINO CARRABILE                  	PUNTO DI RISALITA / DISCESA                  
--	---	---	---	---	--	--	---	--

TIPOLOGIA CAVO	POSA
CHIATURE	GALLERIA ESTERNO

PIANTO DI ILLUMINAZIONE	LUCE PERMANENTE	X		CAVIDOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG18OM16
PIANTO DI ILLUMINAZIONE	LUCE RINFORZO	X		CAVIDOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG18OM16
PIANTO DI ILLUMINAZIONE	LUCE EMERGENZA	X		CAVIDOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FTG10M1
PIANTO DI ILLUMINAZIONE	QUADRI DI ALIMENTAZIONE ILLUMINAZIONE DI ESODO	X		PASSERELLA PORTACAVI	FTG10OM1
PIANTO DI ILLUMINAZIONE	LUCE ORDINARIA SVINCOLO	X		CAVIDOTTO INTERRATO	ARG16M16
PIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA	TELECAMERE	X		PASSERELLA PORTACAVI	FG18OM16
PIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA	TELECAMERE ESTERNE	X		CAVIDOTTO INTERRATO	FTG10OM1
PIANTO DI VENTILAZIONE	VENTILATORI BY-PASS	X		PASSERELLA PORTACAVI	FG18OM16
PIANTO SOS ED ESTINTORI	COLONNINE SOS	X		PASSERELLA PORTACAVI	FTG10OM1
PIANTO SOS ED ESTINTORI	COLONNINE SOS	X		CAVIDOTTO INTERRATO	FTG10OM1
GNALETICA DI EMERGENZA IN GALLERIA	SEGNALETICA USCITE DI EMERGENZA	X		PASSERELLA PORTACAVI	FTG10OM1