



LOCALE QUADRI ELETTRICI BT E ELETTROPOMPE

← A SEGUIRE P2, E P1

QUADRO PMCC

QUADRO PLC

ARRIVO TR2 ARRIVO TR1

P3 P4 P10 P9 P7 P8 P5 P6 P12 P11

CANALINE 500x100

GRIGLIA AERAZIONE SU PORTE

PLAFONIERA LED 38W

PLAFONIERA LED 38W

PLAFONIERA LED 38W

LED 18W EME

PLAFONIERA LED 38W

PLAFONIERA LED 38W

BOX TRAFD TR2

BOX TRAFD TR1

LOCALE NUOVA CABINA ELETTRICA

QMT - QUADRO MEDIA TENSIONE

finestratura alta

finestratura alta

finestratura alta

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	PLAFONIERA LED 36W WT120C 40S/840 PSU L1200 PHILIPS INSTALLATA A PARETE
	PLAFONIERA EMERGENZA LED 18W 18SE5P BEGHELLI INSTALLATA A PARETE
	GRUPPO PRESE 3P+T h.6 16A 400V, 2P+T h.6 16A 230V PALAZZOLI, 2P+T 16A UNIVERZSALE VIMAR
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 16A
	PULSANTE DI EMERGENZA A ROTTURA DI VETRO
	ESTRATTORE ARIA 5000 mc/h

DATA	15/02/2018	ACEA ATO 2 S.P.A. Piazzale Ostiense, 2 00154 Roma	 telecomunicazioni • energia • automazione	LAYOUT APPARATI DI CABINA MT/BT CENTRO IDRICO SALONE IMPIANTO LUCE E FM	CENTRO IDRICO SALONE ROMA	LYE-2017-032-003	FOGLIO 3 DI 4 SEGUE -
DISEG.	G. DE LUCIA						
VISTO	F.LUVRANO						
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	G. GRANISSO		