









LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO ELETTRICO: IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E FORZA MOTRICE		
SIMBOLO	DESCRIZIONE	
	PUNTO LUCE INTERRUTTORE PER COMANDO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE 10A -A VISTA	-
	PULSANTE PER COMANDO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE 10A 230V/A INCASSO	n° 2
	PUNTO LUCE INTERRUTTORE BIPOLARE PER COMANDO PRESE 10-16A A INCASSO	n° 25
	PUNTO PRESA INTERBLOCCATA PER INSTALLAZIONE A PARETE 2X16A+T CON INTERRUTTORI MAGNETOTERMICO	-
	PUNTO PRESA 10/16A 230V, 2P+T	n° 32
	PUNTO PRESA LUCE 230V, 2P+T	n° 4
	TORRETTA BIFACCIALE A PAVIMENTO 4+4 MODULI: N° 2 PRESE UNCE 2X16A+T, N° 4 PRESE BIPASSO, 2X10A+T, DIMENSIONI 158X141 MM	n° 17
	TORRETTA A PAVIMENTO 5 MODULI: N° 1 PRESA LUCE UNCE 2X16A+T, N°3 PRESE BIPASSO, 2X10A+T, DIMENSIONI 210X125 MM	n° 6

IDENTIFICAZIONE CARATTERISTICHE CORPI ILLUMINANTI

OTTICA

UGR

31W

POTENZA NOMINALE

SO







EMERGENZA (*)

EM

TIPO DI INSTALLAZIONE:

- SO - SOSPENSIONE
- PL - PLAFONE
- IN - INCASSO
- PARETE
- PV - PAVIMENTO

(*) APPARECCHIO ALIMENTATO DA GRUPPO DI CONTINUITÀ PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA CON CAVO PTG100M1.

LEGENDA QUOTATURE DI POSIZIONAMENTO DELLE APPARECCHIATURE	
	CANALI
	CORPI ILLUMINANTI
	TORRETTA 1
	TORRETTA 2
LEGENDA DISTRIBUZIONE SECONDARIA IMPIANTI ELETTRICI	
	CAVIDOTTO IN TUBAZIONE RIGIDA
	CASSETTA DI DERIVAZIONE

