



P7 - PIANTA A QUOTA +19.56

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO MUNITO DI SORGENTE A LED P= 50 W - 5100 lm - 4000 K UGR<19 CRI > 90 - VERSIONE ON/OFF - DIM. Ø20x60x11 mm - GRADO DI PROTEZIONE IP40 (TIPO SIBILLA TEC LED PANEL SMART O SIMILARE)
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO MUNITO DI SORGENTE A LED P= 23 W - 1812 lm - 4000 K CRI > 90 - VERSIONE ON/OFF - DIM. Ø195mm - GRADO DI PROTEZIONE IP20 (TIPO SIBILLA TEC LED TRIBAL SMD O SIMILARE)
	APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO STRIP LED A PLAFONE P= 42 W/m - 4700 lm/m - 3000 K (TIPO REMSA 240 + BASE REMSA 240 P FIBRETEC O SIMILARE)
	PROFILATO IN ALLUMINIO ESTRUSO VERNICIATO A POLVERE - TESTATA TERMINALE IN ALLUMINIO VERNICIATO UNITA LUMINOSA A LED CON TECNOLOGIA MES. 21 W/m - 3000 K SCHERMO OPALINO + ALIMENTATORE DALI (TIPO FIBRETEC LESS IS MORE BEAMLINE SYSTEMS O SIMILARE)
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A PLAFONE DI TIPO STAGNO CON CORPO SOTTILE E PIATTO DIFFUSORE ESTRUSO PRISMATICO ALL'INTERNO E RESISTENTE AI RAGGI UV - OTTICA SIMMETRICA P=17 W - 2100 lm - 4000 K - CRI>80 - DIM. (80x66x71) mm (TIPO R2B PLANOX ECO O SIMILARE)
	APPARECCHIO AUTONOMO DI EMERGENZA DI TIPO SA - GRADO DI PROTEZIONE IP65 - INSTALLAZIONE A PARETE/ BANDIERA CORPO IN POLICARBONATO BIANCO - OTTICA SIMMETRICA BIANCA P= 11 W - AUTONOMIA 1h
	KIT DI EMERGENZA ENTRO APPARECCHIO ILLUMINANTE
	RIVELATORE PRESENZA PERSONE
	INTERRUTTORE DI TIPO A BILANCIERE
	PULSANTE DI TIPO A RELE PASSO PASSO
	QUADRO ELETTRICO - SIMBOLO GENERICO

COMUNE DI NAPOLI

Progetto Esecutivo
COMPLESSO DI SAN LORENZO MAGGIORE
"GRANDE PROGETTO: CENTRO STORICO DI NAPOLI - VALORIZZAZIONE DEL SITO UNESCO"

SERVIZIO VALORIZZAZIONE DELLA CITTÀ STORICA

PROGETTAZIONE
MECODE srl - (Capogruppo)
R. G.M.A. - Consorzio
Arch. Rosa Porricelli
Ing. Gaetano Sglioceca
Dott. Geol. Fabio De Vincenzis
Arch. Dario De Angelis

RUP: Arch. Luca D'Angelo

CONTATTI: ARCODE SRL - VIA R. MORGHINI 92 NAPOLI - 081 180820 - INFO@ARCODE.IT

Codice elaborato	Titolo	Scala
ESE_IE_05_Rev.02	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE NORMALE E DI EMERGENZA Q. (+19.56)	1:50 Data 12 2022