



LEGENDA

	PLAFONERA DA CONTROSOFFITTO 595x595mm 33W 3250lm OTTICA "DARK LIGHT" UGR<16
	PLAFONERA DA INCASSO CON LAMPADA LED 22W Ø250mm
	PLAFONERA STAGNA DA ESTERNO IP65 LAMPADINE FLUORESCENTI 2x49W
	FARO PER ILLUMINAZIONE ESTERNA MONTAGGIO SU STAFFA A PARETE 200W
	APPARECCHIO AUTONOMO PER L'ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CON LAMPADA 11W IN ESECUZIONE SE AUTONOMA 1h
	INTERRUTTORE MONOPOLARE (S + IP55)
	RIVELATORE DI PRESENZA
	SCATOLA DI DERIVAZIONE: STAGNA 150x100x80mm
	SCATOLA DI DERIVAZIONE INCASSATA A MURO - ALTEZZA DA TERRA MIN 200mm
	TUBAZIONE IN PVC (RIGIDA E FLESSIBILE) Ø25mm
	CANALA IN ACCIAIO ZINCATO CON SETTO PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI: DIMENSIONI INDICATE
	QUADRO ELETTRICO
	VARIAZIONE DI QUOTA



ENTE NAZIONALE DI PREVIDENZA
PER GLI ADDETTI E PER GLI IMPIEGATI
IN AGRICOLTURA
Viale Beethoven 48, 00144 Roma

RIATTAMENTO EDIFICIO
VIA G. B. MORGAGNI, 31 - ROMA

02 - PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

Impianti di illuminazione

Distribuzione piano secondo

COD. ELABOR. IE.08	PER IL COMMITTENTE RUP arch. Domenico Di Bagno	PROGETTAZIONE ing. Marco Lucentini
	DATA: 14/01/2020	REVISIONI REV.01 - 16/01/2020
	SCALA: 1:50	