



LEGENDA

	PLAFONERA DA CONTROSOFFITTO 595x595mm 33W 3250lm OTTICA "DARK LIGHT" UGR<16
	PLAFONERA DA INCASSO CON LAMPADA LED 22W Ø250mm
	PLAFONERA STAGNA DA ESTERNO IP60 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 + IFS)
	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 interrato

IE.05

COD. ELABOR.	PER IL COMMITTENTE RUP arch. Domenico Di Bagno
DATA:	14/01/2020
SCALA:	1:50

PROGETTAZIONE	ing. Marco Lucentini
REVISIONI	REV.01 - 16/01/2020

