

LEGENDA		LEGENDA	
SMB	DESCRIZIONE	SMB	DESCRIZIONE
IX	Punto luce semplice incassato, realizzato a parete, costituito da tubo corrugato posto sovrastretto ad almeno conduttori singoli N2709-K 20x4,5x145	PL10	Apparecchio a giradisco con corpo in polidibromato autotesteggiante, lampade fluorescenti compatte 2x36W. Grado di protezione IP40.
IX	Interruttore IP 16A da frutto posto all'interno di scatola portafuoco incassata a parete IP20	PL11	Apparecchio da soffitto con corpo in polidibromato autotesteggiante, utica in alluminio anodizzato, antiriflesso, lampade fluorescenti compatte 2x36W. Grado di protezione IP40.
IX	Divisore IP 16A da frutto posto all'interno di scatola portafuoco incassata a parete IP20	PL12	Apparecchio da soffitto con corpo in polidibromato autotesteggiante, utica in alluminio anodizzato, antiriflesso, lampade fluorescenti compatte 2x36W. Grado di protezione IP40.
IX	Interruttore IP 16A da frutto posto all'interno di scatola portafuoco incassata a parete IP20	PL13	Apparecchio da soffitto con corpo in polidibromato autotesteggiante, utica in alluminio anodizzato, antiriflesso, lampade fluorescenti compatte 2x36W. Grado di protezione IP40.
IX	Interruttore IP 16A da frutto posto all'interno di scatola portafuoco incassata a parete IP20	PL14	Apparecchio da soffitto con corpo in polidibromato autotesteggiante, utica in alluminio anodizzato, antiriflesso, lampade fluorescenti compatte 2x36W. Grado di protezione IP40.
PL11	Corpo illuminante tipo FILIPPI MIRA PAR DE 4x12 LED HF O EQUIVALENTE	PL15	Apparecchio da soffitto con corpo in polidibromato autotesteggiante, utica in alluminio anodizzato, antiriflesso, lampade fluorescenti compatte 2x36W. Grado di protezione IP40.
PL12	Corpo illuminante tipo FILIPPI MODELLO TRAVETTA LED DI 2x22 HF 2MG AMPIA O EQUIVALENTE	PL16	Apparecchio da soffitto con corpo in polidibromato autotesteggiante, utica in alluminio anodizzato, antiriflesso, lampade fluorescenti compatte 2x36W. Grado di protezione IP40.
PL14	Corpo illuminante tipo FILIPPI MODELLO L323X10 LED LD HF 2S O EQUIVALENTE	PL17	Apparecchio da soffitto con corpo in polidibromato autotesteggiante, utica in alluminio anodizzato, antiriflesso, lampade fluorescenti compatte 2x36W. Grado di protezione IP40.
PL17	Corpo illuminante tipo FILIPPI MODELLO L3234X10 LED LD HF 2MG O EQUIVALENTE	PL18	Apparecchio da soffitto con corpo in polidibromato autotesteggiante, utica in alluminio anodizzato, antiriflesso, lampade fluorescenti compatte 2x36W. Grado di protezione IP40.

COMUNE DI PERUGIA
INVESTIMENTI SANITARI EX ART. 20 L. 67/88
RESIDENZA SANITARIA ASSISTITA SANTA MARGHERITA
(Ex Padiglione Santi) Via XIV Settembre
ADEGUAMENTO IMPIANTI
PERIZIA DI VARIANTE N.1
PROGETTO ESECUTIVO

Committente: USL Umbria 1 - Via G. Guerra, 17 Perugia

S.A.P. Studio tecnico associato di progettazione
Via A. Capellini n. 6 - 06073 Elera di Corciano (PG)
Tel. 075 5179418 e-mail: studio_sapi@pec.studioassociato.it
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E STRUTTURALE - IMPIANTI

GRUPPO DI LAVORO
Ing. Mauro Freguelli
Arch. Maurizio Borghini
Ing. Giuliano Moriconi
Ing. Marco Camilloni

OGGETTO: PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO
Planimetria illuminazione piano seminterrato

SCALA	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE
1:50			
DATA			
LUGLIO 2018			
N. PRATICA			
0303			

6 U.P.
Ing. Fabio Pagliaccio