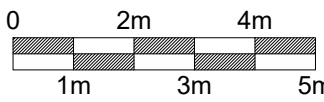


# LEGENDA

- STRISCIA LED INSTALLATA SUI PROFILI PERIMETRALI DI EDIFICIO
- SISTEMA DI LAMPADE A LED LINEARI INSTALLATE AD ESAGONO INTORNO A PANNELLI FONASSORBENTI IN AMBIENTE
- STRISCIA LED A SOSPENSIONE (8,8 W/m 3000 k), LUNGHEZZA 2m
- APPARECCHIO ILLUMINANTE A SOSPENSIONE CON LAMPADE A LED (tipo BEGA OPAL GLASS o similare)
- APPARECCHIO ILLUMINANTE A CONTROSOFFITTO DIM 60x60 cm, COMPLETO DI LAMPADE A LED ("n"=CIRCUITO LUCE DI ACCENSIONE)
- APPARECCHIO ILLUMINANTE CON TUBI LED (L=160cm) ("n"=CIRCUITO LUCE DI ACCENSIONE) GRADO DI PROTEZIONE IP44
- APPARECCHIO ILLUMINANTE STAGNO CON TUBI LED (L=160cm) ("n"=CIRCUITO LUCE DI ACCENSIONE) GRADO DI PROTEZIONE IP65
- APPARECCHIO ILLUMINANTE A PARETE DA ESTERNO CON LAMPADE A LED
- APPARECCHIO ILLUMINANTE A MURO TIPO PROIETTORE A LED, ORIENTABILE PER LUCE DIRETTA/INDIRETTA
- APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED A PARETE CON RILEVATORE DI PRESENZA INCORPORATO
- INTERRUTTORE UNIPOLARE ("n"=CIRCUITO LUCE DI ACCENSIONE)
- DEVIATORE UNIPOLARE ("n"=CIRCUITO LUCE DI ACCENSIONE)
- POSTAZIONE A PULSANTIERA PER COMANDI LUCE DIMMERABILI PER AULA, WC, DORMITORIO E ZONA ARMADIETTI
- PULSANTE ACCENSIONE LUCI ASSERVITO A RELE' PASSO-PASSO POSIZIONATO NEL QUADRO ELETTRICO DI ZONA ("n"=CIRCUITO LUCE DI ACCENSIONE)

# NOTE

- SI PREVEDE LA INSTALLAZIONE DI UN SISTEMA DI CONTROLLO AUTOMATICO DELLA LUMINOSITÀ AMBIENTE, CON POSSIBILITÀ DI DIMMERAZIONE/REGOLAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO EMESSO DEI CORPI ILLUMINANTI (TUTTI A LED ED ALIMENTATI ATTRAVERSO DRIVERS DEDICATI).
- INOLTRE IN PARTICOLARE PER GLI AMBIENTI DESTINATI A DORMITORIO PER I BIMBI SI PREVEDE LA POSSIBILITÀ DI REGOLAZIONE MANUALE DELLA LUMINOSITÀ IN RELAZIONE ALLE NECESSITÀ CONTINGENTI.
- INFINE IL SISTEMA DI ANALISI DELLA LUMINOSITÀ SARÀ PREDISPOSTO PER INTERAGIRE CON IL SISTEMA DI AUTOMAZIONE DELLE TENDE E DEGLI OMBREGGIANTI IN ACCORDO ALLE NECESSITÀ



INTERVENTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU

Progetto Esecutivo  
DEMOLIZIONE CON RICOSTRUZIONE ED AMPLIAMENTO DI  
ASILO NIDO COMUNALE "IL PICCOLO PRINCIPE"  
Via Locatelli, Sesto Calende (VA)

Impresa Affidataria:  
**TRABANO S.r.l.**  
COSTRUZIONI EDILI  
Impresa Trabano S.r.l. - Via dell'Industria 5 - Venegono Inferiore (VA)

Progettisti ATP:  
Capogruppo:  
ing. Alberto Mazzucchelli arch. Roberto Pozzi arch. Maurizio Mazzucchelli  
ing. Luca Santarelli ing. Roberto Bottelli ing. Davide Lodi Rizzini ing. Pasquale Iomazzo

Giovane Professionista:  
ing. Simone Cattaneo  
Collaboratori:  
arch. Silvana Garegnani arch. Marco Lanfranconi  
arch. Giacomo Mazzucchelli arch. Gabriele Zampini  
arch. Gianluca Buzzi ing. Giorgio Parpinel

tavola nr.	ES.EL.15.0			Planimetria disposizione impianto illuminazione normale	
commessa	1385.02	scala	1 : 100	data	22-11-2023
aggiornamento	00	data aggiornamento		approvato il	