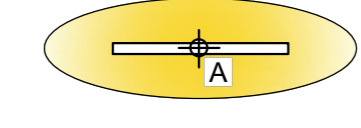
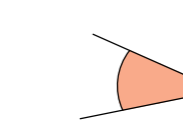



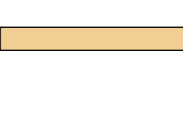


LEGENDA APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE	
A n. 40	 <p>Apparecchio di illuminazione a sospensione tipo TUBO 70 della OM LUGH, L. 119 cm, diametro 7 cm sorgente led inclusa 4000 K, 4700 lm, ip 67</p>
B n. 15	 <p>Apparecchio per illuminazione d'accento tipo Targetti ZENO SMALL 14W fascio spot 16° su binarinetto da 50 cm posto sui pilastri per illuminazione d'accento motocicletta</p>
C n. 23	 <p>LED PANEL - 60x60 Modulo quadrato compatto IP40 con sorgente LED 52w, 3000 k flusso luminoso 4985 cri>90, SDCM 3; ottica con diffusore micropismatico con UGR<19 per video terminale incluso driver integrato.</p>
D n. 1	 <p>LED PANEL - Modulo rettangolare compatto IP40 con sorgenti LED da 65W, 3000K, flusso luminoso 5400, CRI>95, SDCM 3, con emissione diffusa, incluso alimentatore separato, 1-10V. Corpo costituito da telaio in alluminio verniciato bianco e diffusore in PS opal, UGR<23. Conforme EN 80598-1. Dimensioni mm 1195x595x11 spessore, e comunque su indicazione della DL.</p>
E n. 8	 <p>FPO di Apparecchio per fissaggio su superficie IP44 con sorgenti LED COB 18W, con driver integrato, 3000 K, CRI >90, flusso apparecchio 1529 lm, 3 SDCM, ottica 50°. LED Life / Failure Ratio L80/B10 > 50.000h, RG0/RG1 in conformità con EN6247 1:2009. EN 60 598-1, UNI EN 12464-1 (illuminazione ambienti di lavoro). Corpo in pressofusione di alluminio.</p>
F n. 20	 <p>Apparecchio a bassa tensione per illuminazione espositore e mobile bookshop tipo TARGETTI OZ su binarinetto da mm 25x 25</p>

Finanziato dall'Unione europea

PROVINCIA di VARESE

Comune di Tradate

PROGETTO ESECUTIVO

Progettisti: Arch. Giorgio Pala

Project Building Art s.r.l.

Ing. Giuseppe CERVARO

COLLABORATORI: Arch. Viola D'Ebone, Arch. Cecilia Mirati, Arch. Paolo Marini, Arch. Michele Presti, Arch. Maria Simonetti, Ing. Iario Giovo, Ing. Rosario Terenzi, Ing. Cosimo Melloni

BARBARATO

LIGHTING DESIGN MUSEO

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ESECUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
01					
02					
03					
04					

TAVOLA

11

PEALPR11

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTI: Arch. Giorgio Pala

Project Building Art s.r.l.

Ing. Giuseppe CERVARO

COLLABORATORI: Arch. Viola D'Ebone, Arch. Cecilia Mirati, Arch. Paolo Marini, Arch. Michele Presti, Arch. Maria Simonetti, Ing. Iario Giovo, Ing. Rosario Terenzi, Ing. Cosimo Melloni

RUP

DIREZIONE LAVORI

SCALA 1:50 @A1

DATA GIUGNO 2023