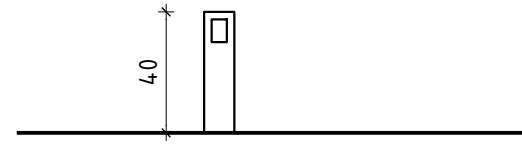


PARTICOLARE COSTRUTTIVO  
POZZETTO - PLINTO LAMPIONE



A - PLATEA PRO SISTEMA SU PALO

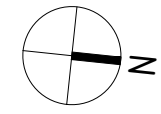
WALKY BOLLARD  
VANO OTTICO QUADRATO 45x45mm - OTTICA  
AL - LED WARM WHITE - 24Vdc FLUSSO  
TOTALE EMESSO (Lm): 56  
FLUSSO TOTALE DISPERSO VERSO L'ALTO (Lm):  
14 POTENZA TOTALE (W): 15  
FLUSSO IN EMERGENZA (Lm): /  
EFFICIENZA LUMINOSA (Lm/W): 37.2  
TENSIONE (V): 24  
TEMPERATURA COLORE (K): 3000  
FLUSSO NOMINALE (Lm): 180  
IRC: 80



B - WALKY BOLLARD

LEGENDA

- CORPO ILLUMINANTE TIPO A
- CORPO ILLUMINANTE TIPO B



Finanziato dall'Unione europea  
Nucleo operativo EU  
COMUNE DI RHO (MI)  
AREA 3 - LAVORI PUBBLICI - SERVIZIO EDILIZIA PUBBLICA E SICUREZZA SUL LAVORO  
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
ING. R. DANIELE FORCELLI

NUOVO ASILO NIDO IN VIA S. MARTINO

CUP C41B21002670005 - PROGETTO ESECUTIVO



E403

LUG 2022 REV 00

ILLUMINAZIONE AREE ESTERNE

SCALA 1:200

COORDINAMENTO GENERALE E PROGETTO ARCHITETTONICO  
SBG ARCHITETTI  
Viale Gerdano, 30 - 20144 Milano

PROGETTO DELLE STRUTTURE  
STUDIO ANGELELLA  
Viale Trieste, 9 - 20146 Milano

PROGETTO DEGLI IMPIANTI  
ADVANCED ENGINEERING SRL  
Via Pietro Spadolini, 34 - 20143 Milano