

**PARTICOLARE COSTRUTTIVO ARMATURA PER ILLUMINAZIONE
STRADALE SITECO SQ100 1X150W HST
SCALA 1:50**

GRUPPO OTTICO A SFACETTATURE RADIALI PER LAMPADIE TUBOLARI ED ELISSOIDALI REALIZZATA IN COMPOUND PLASTICO CERAMICO DI ALTA QUALITA' CON ALLUMINATURA IN ALLUMINIO IPERPURO E SIGILLATURA AL PLASMA, AVENTE RENDIMENTO FOTOMETRICO "CUT OFF", COMBINATO CON COPPA IN VETRO PIANO TRASPARENTE.

UNITA' COMPLETA DI PORTALAMPADA CON DISINSERZIONE AUTOMATICA DELLA RETE ALL'APERTURA DELLA COPERTURA, SOSTITUIBILE SENZA UTENSILI CON UN'INNOVATIVA TECNOLOGIA DI FISSAGGIO UNIVERSALE PER COMPONENTI ELETTRICI.

APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE STRADALE PER MONTAGGIO UNIVERSALE A SBRACCIO O SU BRACCIO DIRITTO. CLASSE ISOLAMENTO: II
GRADO DI PROTEZIONE: IP66 (NELL'INTERO APPARECCHIO)
CIRCUITO RIFASATO

CARATTERISTICHE:
DIMENSIONI : mm 688x467xH191
PESO : 13.2 kg
GRADO DI PROTEZIONE INTERO APPARECCHIO IP 66.

CORPO VERNICIATO: LA CORNICE IN BIANCO ALLUMINIO RAL 9006 E LA CALOTTA IN GRIGIO ALLUMINIO RAL 9007

SOSTEGNO TIPO CILINDRICO TRONCO-CONICO IN ACCIAIO

SOSTEGNO TIPO CILINDRICO TRONCO-CONICO IN ACCIAIO

CAVO BIPOLARE 2 x 15 mmq PER ALIMENTAZIONE ARMATURA

GUAINA POLIMERO BITUMINOSA STESA A CALDO PER LA PROTEZIONE DEL PALO IN ACCIAIO. ALTEZZA GUAINA cm. 50, DI CUI cm. 20+25 FUORI TERRA.

TUBAZIONE IN PeAD Ø 110 mm CORRUGATO FLESSIBILE A DOPPIA PARETE SPESSORE 9 mm PER IL PASSAGGIO DEI CAVI ELETTRICI DI ALIMENTAZIONE

MINIMO 50 cm DAL CIGLIO ASFALTO

SIGILLO IN CEMENTO A FORMA CONICA

CAVO ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE

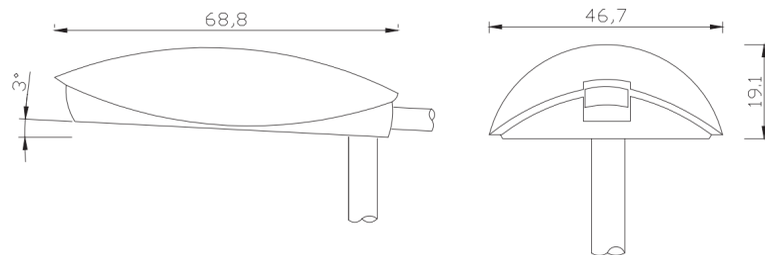
SABBIA
PLINTO DI SOSTEGNO PER PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN CALCESTRUZZO R_{ck} = 300
DIMENSIONI 115 x 70 x 115 cm

POZZETTO IN CALCESTRUZZO DI DIMENSIONI 0.40 x 0.40 x 0.60 cm.

10.00

PARTICOLARE LAMPADA SQ100 1X150W HST

SCALA 1:10



PROGETTO ESECUTIVO



Coordinatore

STUDIO BREDA PATRIZI ZANDONA'
Ing. Bruno Breda
Ing. Massimo Patrizi
Ing. Damiano Zandonà
Via Palestro n° 64/1 - PADOVA
Tel: 049 8723888 - Fax: 049 8724239

Ing. Massimo Patrizi
ING. MASSIMO PATRIZI
N. 3289
Progettista

OPERA: PROGETTO DI GRANDE STRUTTURA DI VENDITA IN ATTUAZIONE DEL P.U.A. "ZONA POLIFUNZIONALE DI TRASFORMAZIONE AREA PT1" APPROVATO CON DEL. C.G. N. 17 DEL 02.03.2009 CONVENZIONATO IN DATA 8 LUGLIO 2011

COMUNE: PADOVA

PROVINCIA: PADOVA

COMMITTENTE:
ASPIAG SERVICE s.r.l.
Via Bruno Buozzi, 30 - Bolzano (BZ)

Nome del file:
10.2_Particolari_ill_publica.dwg

DATA:
Maggio 2013

ELABORATO:
Particolari costruttivi illuminazione pubblica

N. ELABORATO:
13/30

OGGETTO:
Lavori di completamento della rotatoria su via S. Marco "Area ex Sidercomit" I° Stralcio con modifica del senso di circolazione

TAV N.:
10.2