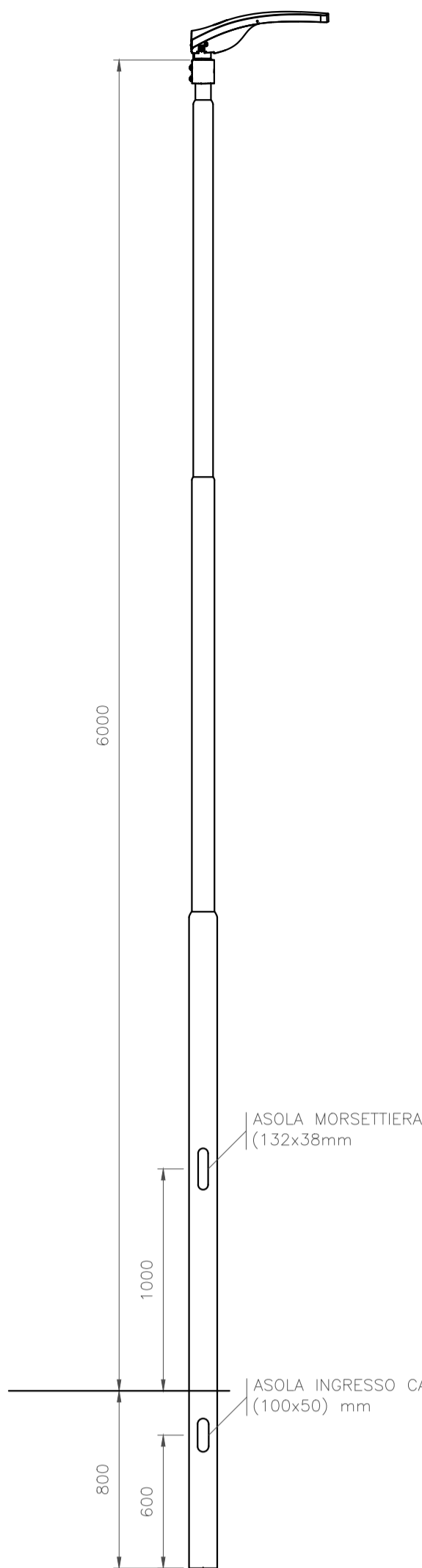


PARTICOLARE APPARECCHIO ILLUMINANTE STRADALE SU PALO h.f.t. 6,00m

APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED 29,7 W  
Efficacia luminosa (real value): 107 lm/W  
Neutral 4000K CRI 70  
Gruppo Elettronico incluso  
Ottica: ST1.0 - stradale  
Materiale: alluminio pressofuso  
Dimensioni (mm): 620x307x325, Peso (kg): 9,00  
Grado di protezione IP67  
Classe II di isolamento

APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED 53,2 W  
Efficacia luminosa (real value): 108 lm/W  
Neutral 4000K CRI 70  
Gruppo Elettronico incluso  
Ottica: ST1.0 - stradale  
Materiale: alluminio pressofuso  
Dimensioni (mm): 758x415x354, Peso (kg): 12,00  
Grado di protezione IP67  
Classe II di isolamento

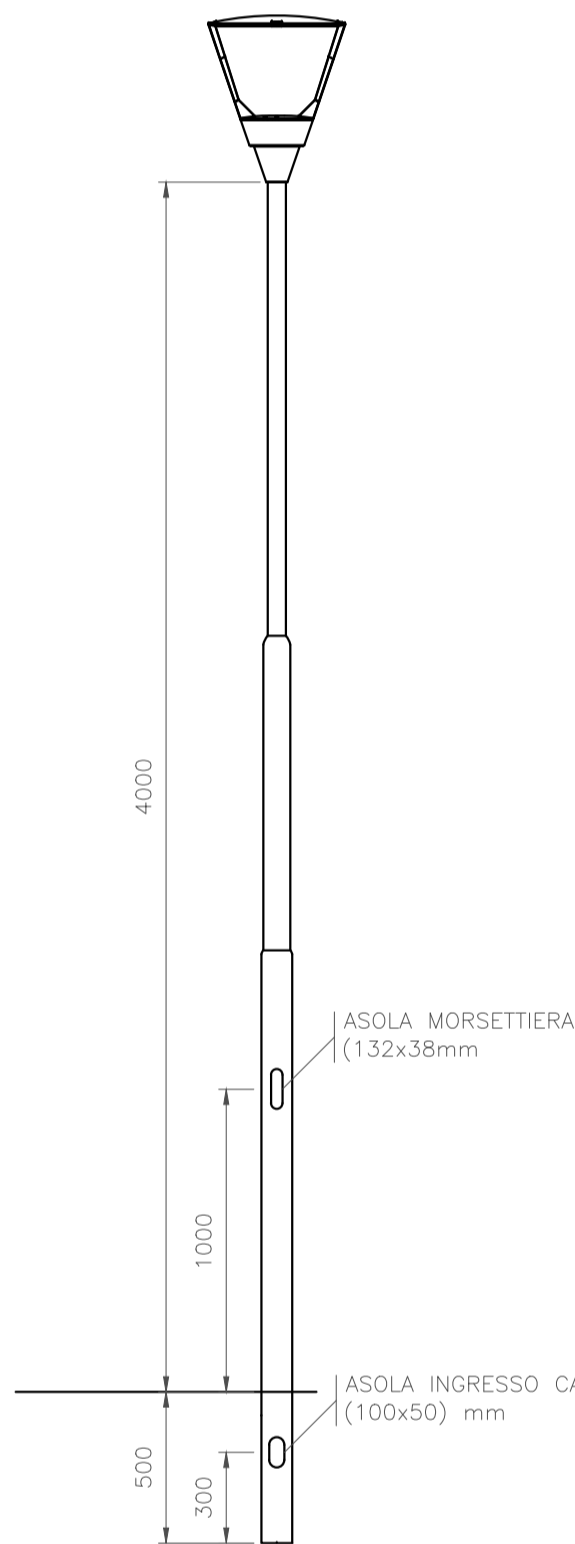
PALO:  
Cilindrico in acciaio zincato a caldo  
Altezza fuori terra 6,00 m  
Altezza totale 6,80 m  
Diametro palo 102 mm



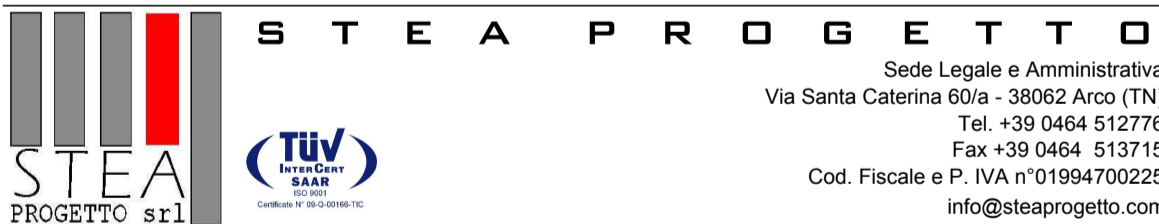
PARTICOLARE APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ARREDO URBANO SU PALO h.f.t. 4,00m

APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED 24,0 W  
Efficacia luminosa (real value): 83 lm/W  
Neutral 4000K CRI 70  
Gruppo Elettronico incluso  
Ottica: ST1.0 - stradale  
Materiale: alluminio pressofuso  
Dimensioni (mm): 345x265x115, Peso (kg): 8,00  
Grado di protezione IP66  
Classe II di isolamento

PALO:  
Cilindrico in acciaio zincato a caldo  
Altezza fuori terra 4,00 m  
Altezza totale 4,50 m  
Diametro palo 102 mm



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	NUOVO QUADRO DI SEZIONAMENTO
	TUBAZIONI ESISTENTI
	NUOVE TUBAZIONI
	POZZETTO IN CLS ESISTENTE
	PUNTO PER PALO PUBBLICA ILLUMINAZIONE ESISTENTE
	NUOVO POZZETTO IN CLS (40x40x20)cm+(40x40x40)cm
	NUOVO PUNTO PER PALO PUBBLICA ILLUMINAZIONE (70x70x80)cm
	NUOVA CASSETTA DI DERIVAZIONE IP55 (100x100x50)mm
	NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED 29,7W IP67 CLASSE II DI ISOLAMENTO INSTALLATO SU NUOVO PALO h.f.t. 6,00m
	NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED 53,2W IP67 CLASSE II DI ISOLAMENTO INSTALLATO SU NUOVO PALO h.f.t. 6,00m
	NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED 24,0W IP66 CLASSE II DI ISOLAMENTO INSTALLATO SU NUOVO PALO h.f.t. 4,00m



OGGETTO: OPERE DI URBANIZZAZIONE PIANO DI RECUPERO "AREA EX ILLE" P.ED. 689, 690, 691, 808 E P.F. 262/3, 312/1, 1602 C.C. BORZAGO - SPIAZZO (TN)

COMMITTENTE: F.LLI POLI SPA  
CONTENUTO: PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

SCALA: 1:200  
FASE: DEFINITIVO  
PROGETTISTA: PAOLO CARLINI  
PROJET MANAGER: -  
COLLABORATORI: -  
RILIEVO: -  
STRUTTURE: -  
IMP. TERM-IDRAUL: EFREM PLANER  
IMP. ELETTRICI: -

PERCORSO FILE: L12016\_STEA040\_16 OPERE DI URBANIZZAZIONE AREA EX ILLE SPIAZZO\_2\_URBANIZZAZIONE

REV.	DATA	CONTENUTO	DISEGNO	VERIFICA
04				
03				
02				
01				
00	05.07.16	PRIMA EMISSIONE	EP	PC

APPROVAZIONE  
COMMESSA  
040\_16  
DEL  
GIU16