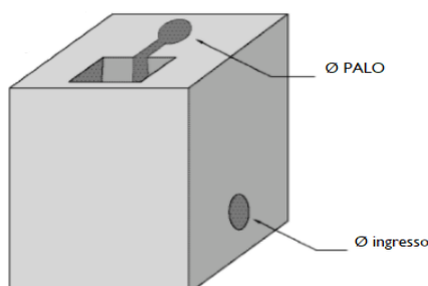


# PLINTI PER PALI

## ILLUMINAZIONE



COD	MISURE cm	H cm	LUCE POZZETTO cm	Ø PALO cm	Ø INGRESSO cm	H. PALO Senza sbraccio mt	PESO kg
PLI00000002	70x70	<b>90</b>	28x28	24	13	7	800
PLI00000001	80x80	<b>106</b>	30x40	25	18	10	1150
PLI00000003	100x145	<b>100</b>	40x50	25	18	16	3000

La tolleranza sulle misure indicate max +3%.

### AGGREGATI UTILIZZATI

Il mix design del conglomerato cementizio CERTIFICATO FPC utilizzato è progettato in funzione delle prestazioni finali del manufatto. Sono impiegati cementi ad alta resistenza nelle classe CEM 42,5R, opportunamente dosati e conformi alla norma UNI-EN 197-1. Si utilizza una classe di consistenza a bassa lavorabilità S1 e il rapporto acqua/cemento è inferiore allo 0,5, con acqua di impasto rispondente alla UNI EN 1008. Gli aggregati selezionati, marcati CE in conformità alle norme UNI-EN 12620 e 8520-2 e esenti da minerali nocivi o potenzialmente reattivi agli alcali in accordo alla UNI-EN 932-3 e UNI 8520-2, sono suddivisi in 4 classi granulometriche, con dm massimo dell'aggregato < 1/4 dello spessore del manufatto.

PLINTI PER PALI  
ILLUMINAZIONE  
prefabbricati  
conformi a  
norma UNI EN  
1917:2004

### SPECIFICHE CLS

Realizzate in cls  
armato vibrato  
altamente compatto e  
impermeabile dotato  
di elevata durabilità.  
Requisiti secondo  
certificato FPC UNI EN  
206 e UNI EN 11104.  
Classe di resistenza  
C35-45 e di  
esposizione xc4.

UNI EN ISO 9001:2015

N. REG 1215/2028

FPC CALCESTRUZZO

0925 NTC C e N. 44/2012



LUOGO PRODUZIONE:  
STABILIMENTO DI CUCCIAGO  
VIA NAVEDANO 11

ISTRUZIONI DI MOVIMENTAZIONE E POSA DISPONIBILI SU [WWW.TUBITALIA.IT](http://WWW.TUBITALIA.IT)

CESA srl - via Navedano 11 22060 Cucciago (CO) ITALY 39 031 725385 [info@tubitalia.it](mailto:info@tubitalia.it)

CESA 2019 scheda PLINTI ILLUMINAZIONE\_20.09.19

