

GIORNI OSCAR di Giorni Massimo e C. s.n.c.

Domicilio fiscale, luogo conservazione scritture contabili, sede amministrativa e luogo esercizio di attività: Frazione MELELLO Loc. I LAUDI, 52037 - Sansepolcro - AR - Tel. 0575.736281 Fax 0575.736282 - C.S.L. 850.000.000 (i.v.) pari a € 438.988,36 Codice fiscale - Partita IVA - Reg. Imprese AR 01163390519 - R.E.A. Arezzo n° 87253 Web: www.giornioscar.it E-mail: info@giornioscar.it

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Cod. Prodotto: PP 080÷081

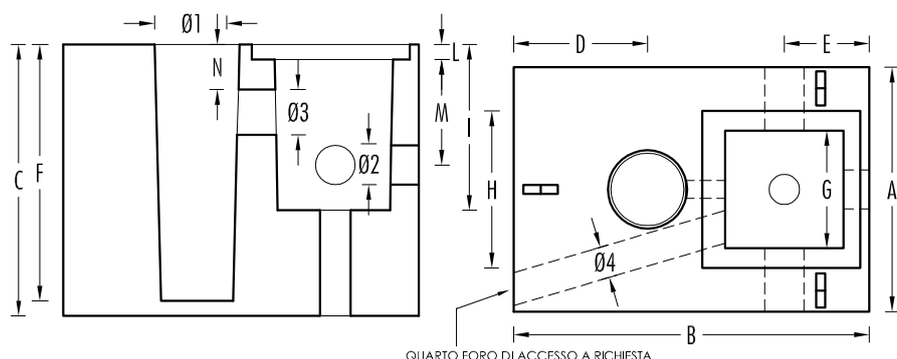
Data: 14/07/2009

Revisione: 002

Riferimento

Plinto per pali di illuminazione con pozzetto incorporato

Pianta e sezioni



QUARTO FORO DI ACCESSO A RICHIESTA

Scala 1:25

Vista 3D

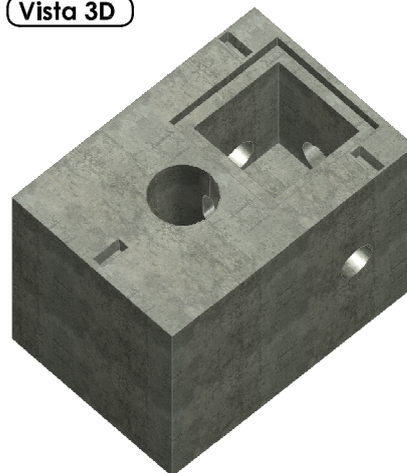


Tabella dimensioni nominali

CODICE	DIMENSIONI ESTERNE [mm]						DIMENSIONI POZZETTO [mm]						DIMENSIONI FORI [mm]				PESO kg. CAD.
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	Ø1	Ø2	Ø3	Ø4	
PP 080	810	1170	900	440	280	850	390	520	550	50	400	150	260	130	150	-	1750
													240		60		
PP 081	810	1170	900	440	280	850	390	520	550	50	400	150	260	130	150	100	1725
													240		60		

Voce di capitolato

Basamento di sostegno ovvero plinto per palo di illuminazione, realizzato in conglomerato cementizio vibrato Rck 400, dalle dimensioni esterne assimilabili a 80x117x90 cm, per pali di diametro massimo Ø 24 con o senza sbraccio di altezza massima fuori terra fino a 1025 cm. Provvisto di pozzetto ispezionabile di dimensioni nominali pari a cm 39x39 cm con n°3 fori laterali per l'innesto dei caviddotti di diametro Ø 13 cm, di foro disperdente alla base e di foro passacavi. Utilizzabile con chiusini di dimensioni 50x50 cm in cls ovvero in ghisa. L'inghisaggio del palo d'illuminazione è uniforme alle lavorazioni standard unificate ed è pari a cm 85. Il modello dal codice PP 081 è dotato di quarto foro di accesso. Peso 1750÷1725 Kg. COD: PP 080÷081.

Modalità di posa

La messa in opera del plinto viene effettuata in accordo con le norme di sicurezza per la movimentazione dei carichi sospesi grazie all'ausilio di ganci opportunamente dimensionati disposti sull'estradosso del plinto. E' prevista l'esecuzione di scavo su terreno con conseguente ripristino dei fianchi dello stesso, ponendo particolare attenzione al costipamento del terreno che verrà scelto preferibilmente arido. Ulteriore attenzione va posta nel controllo del ricoprimento minimo dell'interramento, così come indicato nella relazione di calcolo. In tal modo si garantisce coerenza tra calcolo e caso reale.

Certificazioni e marcatura CE

Il prodotto è certificato grazie al sistema di controllo qualità del quale la ditta Giorni Oscar Snc si avvale. In particolare sono disponibili su richiesta le relazioni di calcolo e dimensionamento oltre alle relazioni sulle prove di laboratorio.