

Scegli la sicurezza e l'affidabilità dei manufatti Giorni Oscar

NOVITA': PP070 ÷ PP071

L'esperienza maturata come fornitore di basamenti per pali di pubblica illuminazione ha contribuito notevolmente allo sviluppo del nuovo prodotto. Di fatti, differentemente dal passato, grazie all'implementazione di metodo di calcolo ad hoc, si è scelto di inserire nella gamma prodotti un prodotto molto più rispondente a criteri di efficienza, sicurezza e trasportabilità.

Da qui nasce il nuovo plinto per pali di illuminazione della Giorni Oscar, un plinto progettato per garantirti il miglior compromesso tra costi e benefici



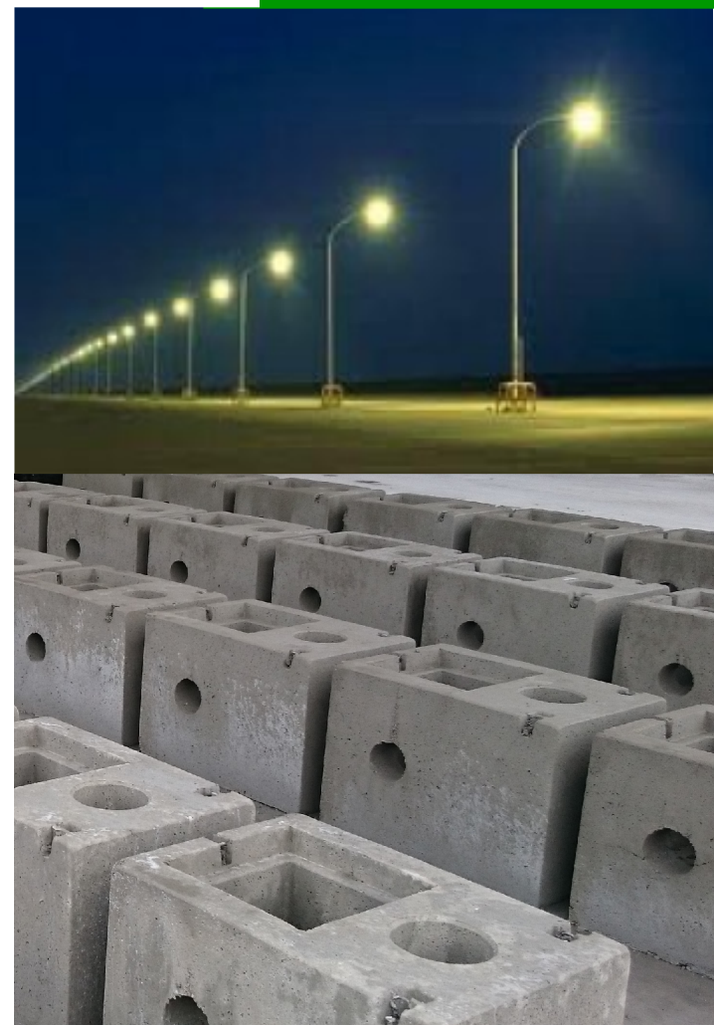
Giorni
OSCAR
PREFABBRICATI

di Giorni Massimo & C. s.n.c.
Fraz. Melello - Loc. I Laudi
52037 - Sansepolcro - Arezzo
Tel. +39 0575 736281
email: info@giornioscar.it
www.giornioscar.it

Giorni
OSCAR
PREFABBRICATI



NUOVO PLINTO PP070 ÷ 071





ATTENZIONE RIVOLTA AL PROGETTISTA ED ALL'UTENTE FINALE !!!

Relazione di calcolo personalizzata con caratterizzazione delle condizioni al contorno redatta per l'esatta ubicazione dell'opera. Pronta per essere usata dalla D.L. e dalla committenza per tutti gli obblighi di legge.

La Giorni Oscar Prefabbricati, nel conseguimento e rispetto della propria politica aziendale, fornisce al manufatto basamento in calcestruzzo per pali di illuminazione, un importante valore aggiunto dovuto all'assistenza alla progettazione dell'opera, nella quale si tengono in considerazione tutti i fattori che modificano l'affidabilità del calcolo come:

- sito di ubicazione dell'opera
- altezza del palo
- altezza del sito di ubicazione
- vicinanza alla linea costiera
- tipologia del terreno
- eventuale cartellonistica sommitale
- tipologia di corpo illuminante

- orientazione effettiva del manufatto
- presenza di scarpate
- grado di costipazione del terreno di ripristino

Tutte caratteristiche all'apparenza semplici e banali che vanno a modificare pesantemente l'attendibilità della modellazione e delle verifiche.

Per questo, la Ns. azienda, da sempre attenta per fornire un elevato valore aggiunto alla sua clientela, si è strutturata per fornire assistenza alla progettazione consegnando una relazione di calcolo rispondente a tutti gli aspetti sopra richiamati e conforme con le NTC 2008 e s.m.i.

VOCE DI CAPITOLATO

Basamento di sostegno ovvero plinto per palo di illuminazione, realizzato in conglomerato cementizio vibrato Rck 400, dalle dimensioni esterne assimilabili a 68x94x90 cm ovvero a 100x110x90 cm, per pali di diametro massimo \varnothing 22 con o senza sbraccio di altezza massima fuori terra fino a 900 cm. Provvisto di pozzetto ispezionabile di dimensioni nominali pari a cm 34x34 cm con n°3 fori laterali per l'innesto dei cavidotti di diametro \varnothing 185 mm, di foro disperdente alla base e di foro passacavi. Utilizzabile con chiusini di dimensioni 40x40 cm in cls ovvero in ghisa, provvisto di ganci per la movimentazione. L'inghisaggio del palo d'illuminazione è uniforme alle lavorazioni standard unificate ed alla norma EN40. Peso 1050÷1230 Kg. COD: PP070 ÷ PP071

NON ESITARE A CONTATTARCI

In caso abbiate necessità non esitate a contattare il Ns. staff tecnico all'indirizzo tecnico@giornioscar.it : i nostri tecnici risponderanno a tutte le richieste da Voi avanzate consigliandovi il manufatto più idoneo alle vostre esigenze.

