

Questionario

Stima del costo del materiale per LPS / impianto di terra



Dati clienti

| | |
|-------------------|-----------------|
| Azienda: _____ | Nome: _____ |
| Via: _____ | Telefono: _____ |
| CAP, Luogo: _____ | E-Mail: _____ |

Informazioni generali della struttura: *(debitamente compilato)*

Descrizione struttura: _____

Indirizzo struttura: _____

Superficie struttura: _____ m x _____ m Altezza struttura _____ m LPL: _____

Zona Ex: _____ Incidenza della zona Ex (stimata): _____ %

Numero e altezza delle costruzioni in copertura > 0,3 m: _____

LPS esterno: *(esecuzione richiesta / possibile)*

Sistema isolato Sistema non isolato* Determinato da DEHN

* In questo caso i ferri d'armatura nonché le costruzioni metalliche esistenti (copertura o parete) devono essere interconnessi tra di loro e collegati all'impianto di terra, secondo le normative vigenti.

Particolarità: _____

Impianto di terra: *(esecuzione richiesta / possibile)*

Sì, Tipo B Sì, Tipo A Sì, determinato da DEHN

No Dispersore verticale
 Dispersore radiale

Nota: per nuove costruzioni l'impianto di terra dovrà essere realizzato secondo CEI 64-8

_____ Ω m resistenza specifica del terreno (se richiesta la progettazione dell'impianto di terra da parte di DEHN)

Funzione di dispersore garantita dal basamento / dalla fondazione: Sì No

Nota: nell'impiego di calcestruzzo impermeabile, vasca nera/bianca, isolamento perimetrale oppure guaine impermeabili/isolamento, non è dato il contatto con il terreno circostante.

Indicazione

In base alle indicazioni di cui sopra, verrà realizzata una stima del costo, non impegnativa, in accordo con il nostro listino prezzi in essere a Voi trasmessa entro 5 giorni lavorativi.

La stima del costo si baserà su valori di progetti già realizzati. Verrà tenuto conto dei fattori strutturali, quale superficie, Livello di protezione (LPL), e aggiunte come per esempio zone Ex e complesse costruzioni in copertura. Per il dispersore, viene principalmente preso in considerazione il tipo di dispersore, quale dispersore di profondità, dispersore di fondazione e/o anello di terra.

Inoltre verrà stipulata un'offerta, senza impegno, per la progettazione del concetto di protezione.

Contatti

DEHN ITALIA S.p.A.
Via G. di Vittorio 1/b
I-39100 Bolzano (BZ)

Team DEHNconcept:
Tel: +39 0471 561300
FAX: +39 0471 561399

E-Mail: service@dehn.it
Internet: www.dehn.it/dehnconcept