



EDILFORMAZIONE RIETI

Scuola Edile e C.P.T. della Provincia di Rieti

RICHIESTA ATTIVAZIONE SERVIZIO CALCOLO PROBABILITA' FULMINAZIONE

DATI ANAGRAFICI IMPRESA

Ragione sociale _____

Indirizzo _____ Città _____

Telefono _____ email _____

Partita IVA _____ Codice fiscale _____

Referente impresa nome _____ cognome _____ tel. _____

DATI ANAGRAFICI CANTIERE

Indirizzo _____ Città _____

Referente impresa nome _____ cognome _____ tel. _____

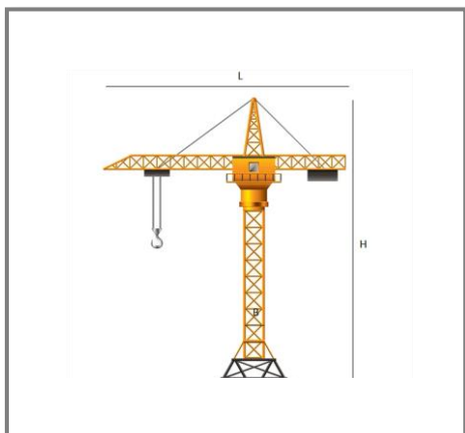
TIPOLOGIA DI LAVORO _____

DATI ANAGRAFICI / GEOMETRICI STRUTTURE METALLICHE NECESSARI

GRU

Nome casa costruttrice _____ modello _____

Numero matricola gru _____



H = altezza gru misurata alla cuspide _____

L = larghezza
braccio _____

B = larghezza traliccio torre

Tipologia di suolo:

- Asfalto (min. 5 cm) Ghiaia (min. 15 cm) Cemento
 Legno Linoleum Erba Marmo



EDILFORMAZIONE RIETI

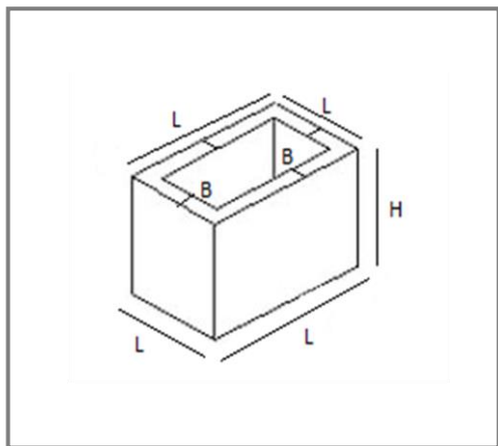
Scuola Edile e C.P.T. della Provincia di Rieti

PONTEGGIO

Nome casa costruttrice _____

MODELLO

Portale Telaio H Multidirezionale Tubi e giunti



L= lunghezza totale apprestamento

_____ (perimetro totale ponteggio)

B= larghezza

apprestamento _____

H= altezza apprestamento (misurata nel punto alto) _____

Tipologia di suolo:

Asfalto (min. 5 cm) Ghiaia (min. 15 cm) Cemento

Legno Linoleum Erba Marmo

ALTRE STRUTTURE ADIACENTI: presenza all'interno/vicinanza della struttura metallica di impianti sensibili o critici (es. linee elettriche)
