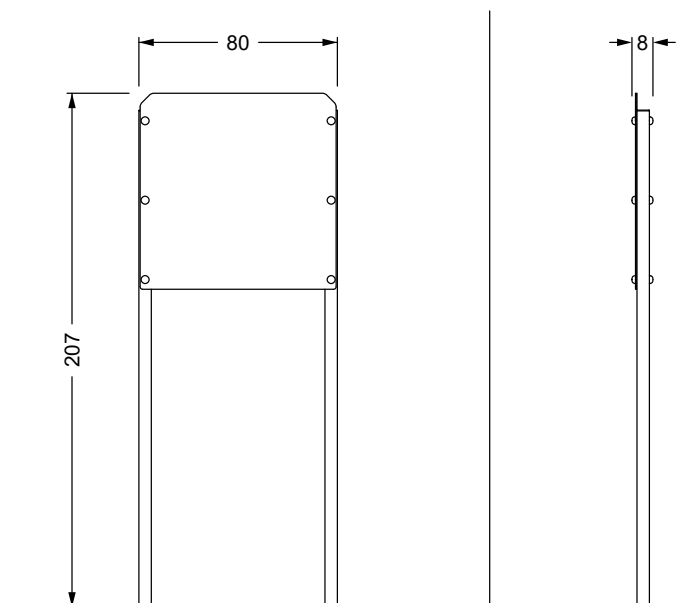




COLORI STRUTTURA DISPONIBILI

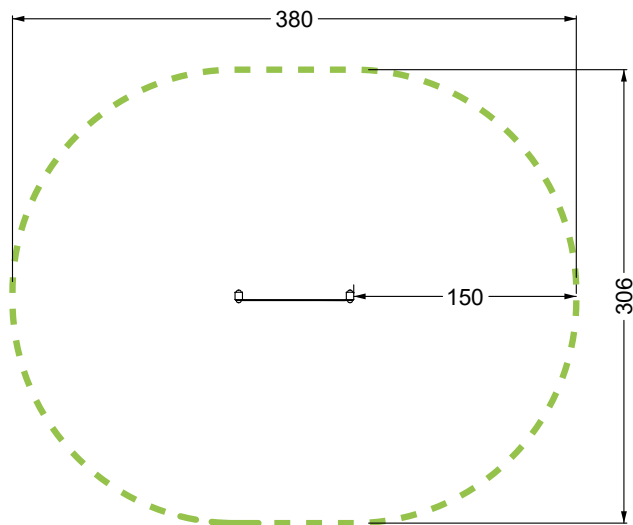


QUOTE DI MASSIMA (cm)



AREA PERIMETRALE DI SICUREZZA (cm)

La distanza di sicurezza deve essere sempre superiore a 1,5 m dal punto di massima sporgenza del cartello.

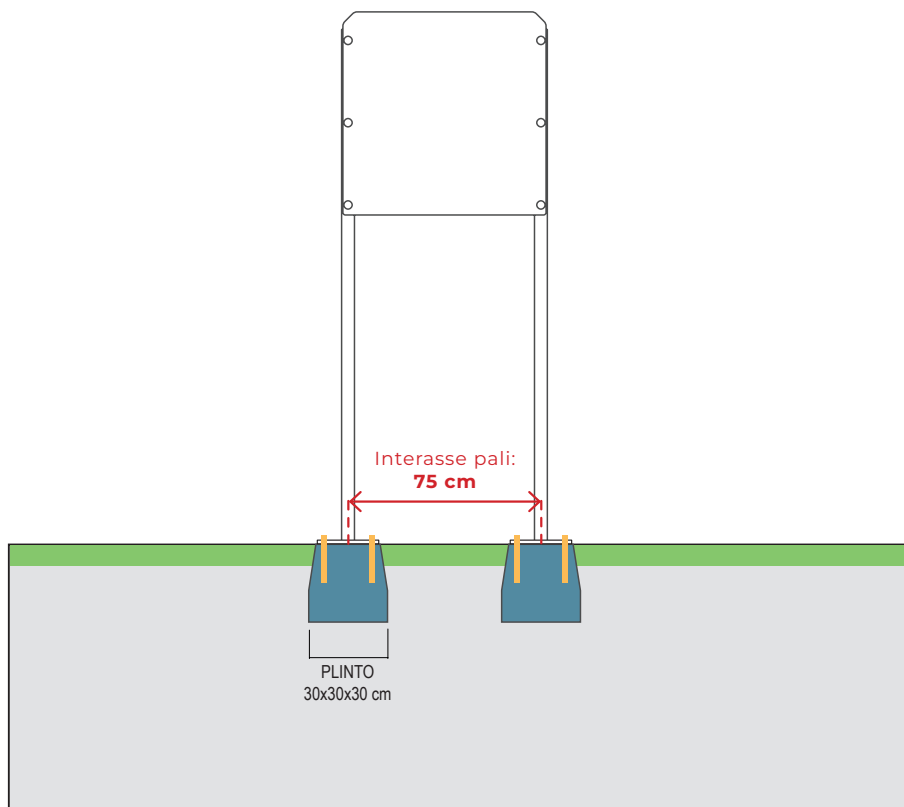


LEGENDA

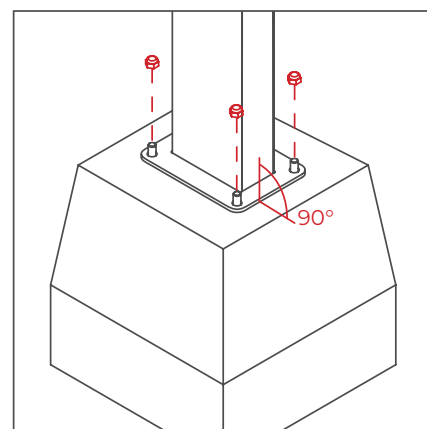
- Terreno
- Sottosuolo
- Plinti armati in CLS
- Barra filettata M12

VARIANTE 1B

Basi del cartello fissate mediante ancoraggio chimico ai plinti in CLS, posizionati a livello del suolo.



Dimensioni minime consigliate per plinti di fondazione.



DETTAGLIO 1

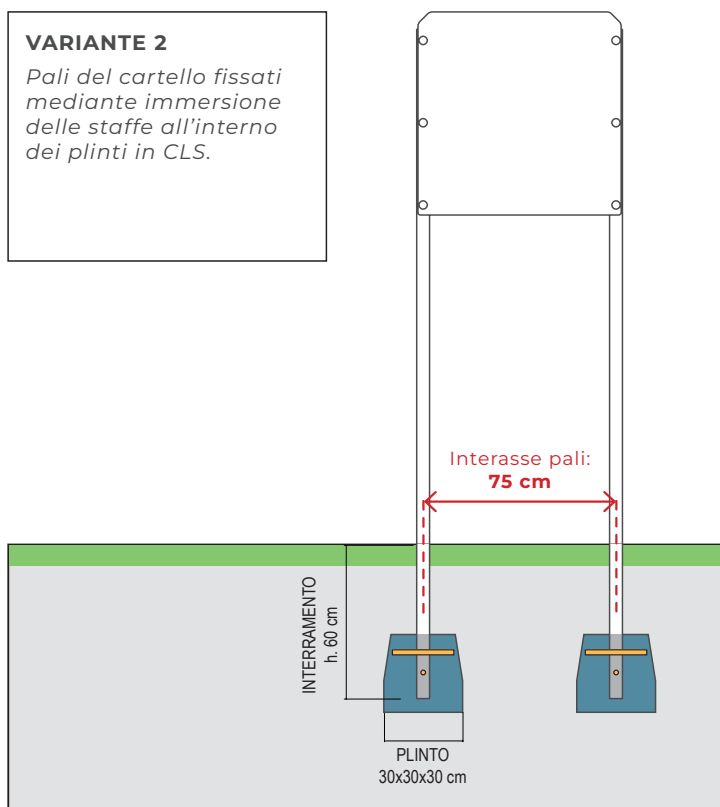
Le basi di supporto vengono appoggiate perpendicolari al terreno e ancorate mediante dadi alle rispettive barre filettate, precedentemente incollate all'interno del plinto in CLS mediante collante chimico.

LEGENDA

- Terreno
- Sottosuolo
- Area pali interrata
- Plinti armati in CLS
- Tondini per armatura diam. 10 mm

VARIANTE 2

Pali del cartello fissati mediante immersione delle staffe all'interno dei plinti in CLS.

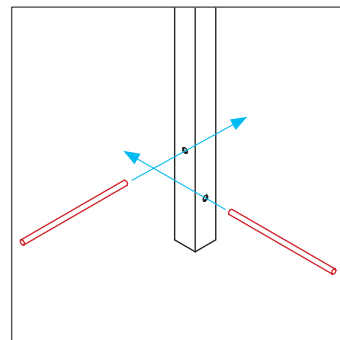


Dimensioni minime consigliate per plinti di fondazione.

1) Per eventuali richieste di ricambi rivolgersi direttamente alla azienda costruttrice.

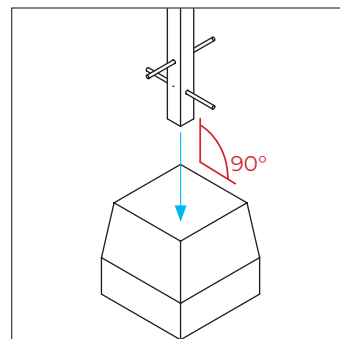
2) Illustrazioni e dati tecnici non sono impegnativi. Il costruttore si riserva il diritto di modifiche senza preavviso.

POSA A TERRA



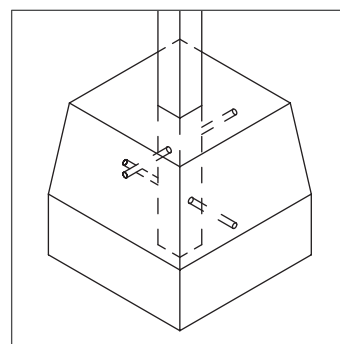
DETTAGLIO 1

I tondini da armatura diam. 10 mm vengono inseriti nei fori passanti, posizionati a 90° nella parte inferiore dei pali portanti.



DETTAGLIO 2

La struttura viene inserita perpendicolarmente al terreno all'interno dei plinti in CLS, prima che avvengano le fasi di presa e indurimento.



DETTAGLIO 3

VOCI DI CAPITOLATO

EX-0C

MATERIALI E COMPONENTI

- Pali di sostegno sez. 60x60 mm sp. 3 mm in acciaio S235J.
- Carter e particolari piani in taglio laser in acciaio S235J, spessori da 3 a 10 mm.
- Nottolini, viteria anti effrazione e bulloneria a vista in acciaio INOX AISI 304.
- Copridadi in tecnopolimero.

TRATTAMENTI SUPERFICIALI E LAVORAZIONI

- Processo di verniciatura pali di sostegno: sabbiatura, zincatura e verniciatura a polvere. Scelta tra 2 colori: RAL 6018 e RAL 9005.
- Cartello: stampa a colori con protezione raggi UV su supporto in alluminio Dibond 3 mm, ancorata mediante bulloni ai pali di sostegno, raffigurante logo del Comune/Azienda, età di utilizzo, anno di installazione e certificazione.