

**PANNELLO D'INFORMAZIONE**

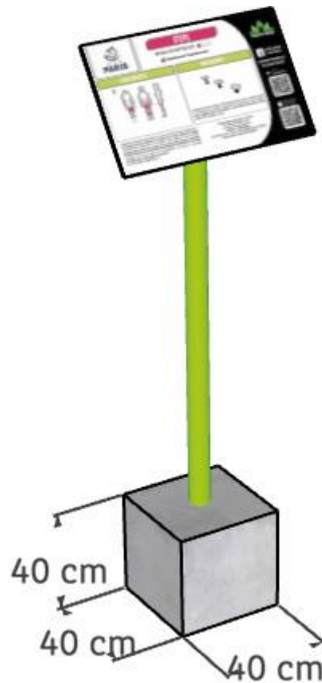


**Requisiti per la finitura del suolo:**

Cemento, rivestito e stabilizzato	Terreno naturale	Terreno erboso	Truciolini di legno*	Ghiaia*	Sabbia*	Terreno sofficie*	Lastra ammortizzante*	Erba sintetica*
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

**-Età minima: 14 anni**  
**-Altezza minima: 1.40m**

\*Secondo la Norma EN 16620



**FONDAZIONI**



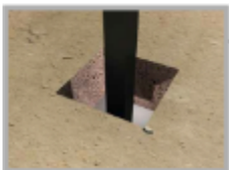
**Fase 1**

Scavare le buche delle colonne conformemente alla natura del suolo.  
Per un terreno classico, le dimensioni indicate sul piano sono sufficienti.



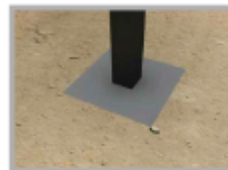
**Fase 2**

Versare il calcestruzzo dosato a 350 chili su 10 cm per solidificare il fondo. Per una finitura migliore, porre degli assi attorno alla buca.



**Fase 3**

Posizionare le colonne uno ad uno nelle buche.



**Fase 4**

Versare il calcestruzzo dosato a 350 chili fino a livello 0 o -5cm per evitare che i blocchi di cemento siano visibili.