



Fioriera spazi pubblici in cemento h319_172

Fioriera circolare per spazi pubblici in calcestruzzo HPC bianco o grigio, diametro 1200 mm, altezza 750 mm. Certificata CAM, con angoli smussati e carteggiati.

La **fioriera per spazi pubblici in cemento** (modello h319_172) è un elemento monumentale a pianta circolare di grandi dimensioni, progettato per la valorizzazione estetica e la messa in sicurezza di viali, piazze e aree pedonali. Realizzata specificamente per **municipalità, studi di architettura del paesaggio, enti pubblici e aziende di gestione del verde urbano**, questa struttura risponde pienamente ai requisiti dei Criteri Ambientali Minimi. Il sistema risolve il problema operativo della **delimitazione dei percorsi pedonali e della protezione antisfondamento delle aree sensibili**, fungendo da imponente barriera passiva grazie alla sua massa e alla stabilità del blocco in cemento. Fabbricata in un blocco unico troncoconico rovesciato privo di giunzioni, la fioriera è disponibile in diverse finiture di cemento. La solidità del manufatto ne impedisce il ribaltamento o lo spostamento non autorizzato, integrandosi con eleganza sia nei centri storici sia nei contesti urbanistici contemporanei.

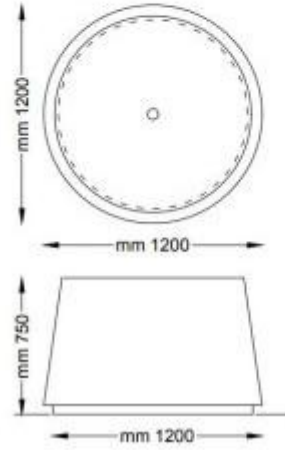
Caratteristiche tecniche

- **Certificazione di conformità ambientale:** Certificazione CAM (Criteri Ambientali Minimi)
- **Materiale di costruzione:** calcestruzzo bianco o grigio HPC (High Performance Concrete) del tipo 52,5R ad alta resistenza
- **Finiture disponibili:** disponibile in diverse finiture di cemento selezionabili
- **Forma geometrica:** sezione circolare a tronco di cono
- **Diametro complessivo esterno alla base e alla massima sporgenza:** 1200 mm
- **Altezza complessiva da terra:** 750 mm
- **Finitura superficiale degli spigoli:** angoli smussati e carteggiati onde evitare spigoli taglienti
- **Opzioni di configurazione su richiesta:** angoli arrotondati personalizzati
- **Sistema di drenaggio idrico:** foro inferiore centrale integrato per lo scarico dei liquidi in eccesso
- **Basamento di supporto:** zoccolo inferiore rientrante per garantire stabilità sul piano di posa e favorire l'aerazione del fondo

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 750.000000
- **Diametro** 1200.000000
- **forma** circolare



Fioriera spazi pubblici in cemento h319_172

Forma: circolare

Lunghezza in millimetri: mm

Profondità in millimetri: mm

Altezza in millimetri: 750 mm

Diametro: 1200 mm

CEMENTO
BIANCO 52,5R



EFFETTO
PIETRA



EFFETTO
TRAVERTINO



EFFETTO
SABBIATO/LAVATO

CEMENTO
GRIGIO 52,5R



EFFETTO
PIETRA



EFFETTO
TRAVERTINO



EFFETTO
SABBIATO/LAVATO