

SCHEMA TECNICA: Fioriera per arredo urbano COELIR_034

- **Descrizione:** Fioriera portavaso stradale a basso impatto ambientale, priva di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, costruita in acciaio zincato a caldo. Composta da quattro tubolari quadri da 40mm, uniti fra loro da pannelli in acciaio forati al laser di spessore 1.5mm, completi di bordo antitaglio. Completano la fioriera gli anelli e le viti a vista.
- **Finitura:** Il manufatto viene dapprima pulito, smerigliato e sgrassato; successivamente gli viene applicato uno strato di fondo primer; infine viene verniciato con polvere poliestere grigio antichizzato tipo Elux, di spessore minimo 160 micron, a mezzo di un processo di polimerizzazione a 180°C, risultando pertanto altamente protetto agli agenti atmosferici.
- **Fissaggio:** Il posizionamento viene eseguito a manufatto libero o fissandola a terra tramite i fori posti sulla base degli angolari.
- **Accessori su richiesta:** Stemma comunale a rilievo o laser tagliato. Altre dimensioni a richiesta. Realizzabile in acciaio Inox satinato. Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta.

