

BACHECA: FLUXUS



| **Categorie:** [PENSILINE / TOTEM](#), [URBAN DESIGN](#)

PRODUCT DESCRIPTION

Designer: [Arch. Roberto Semprini](#)

La struttura è realizzata in lamiera di acciaio sp. 30/10. Su tutta l'altezza della struttura è realizzata una piega e contropiega mm 30x20 utile al fissaggio del pannello delle affissioni e per rinforzare le zampe. Il pannello per le affissioni di dimensioni mm 1543 x h 1050 è realizzato in lamiera zincata sp. 15/10 successivamente verniciato a polveri P.P., esso è fissato alla struttura portante mediante nr 12 viti su apposite boccole filettate. La struttura portante è munita di nr 2 piastre di fissaggio al suolo predisposte con nr 2 fori M10 ciascuna per appositi tasselli (non forniti), dimensioni mm 100 x 60 sp. 50/10. In caso di fissaggio mediante cementazione, sarà previsto un prolungamento sotto suolo di H 400 mm.

Per la realizzazione del prodotto viene utilizzato acciaio EN10111DD11 successivamente trattato con un ciclo di sabbiatura, cataforesi e verniciatura a polveri. Tale ciclo è idoneo a garantire la protezione dei manufatti verniciati, in un ambiente con una classe di corrosione C4, vedi norma UNI EN ISO 12944-2. Vengono infine ultimati con verniciatura a polveri PP con Ral a scelta.

In alternativa all'acciaio EN10111DD11 può essere richiesta la produzione con acciaio Corten. In questo caso il materiale viene trattato con un particolare ciclo di ossidazione.

L'acciaio zincato utilizzato è acciaio EN10346DX51D+Z e, salvo quando diversamente indicato, non viene verniciato.

Dimensioni di massima:

Altezza: **2300 mm**

Larghezza: **1550 mm**

Profondità: **100 mm**

Prolungamento sottosuolo (su richiesta)

Materiali: [acciaio](#)

GALLERY IMAGES

