

Voce di Capitolato

Recinzione APOLLO 2

I Moduli sono costituiti da:
n°1 pannello di recinzione
n°1 piantana
n°2 bulloni

- La recinzione in grigliato elettrosaldato modello APOLLO 2 è costituita con profili verticali in piatto 25x2 mm posti ad un interasse di 63 mm. I collegamenti sono costituiti da tondi Ø 4,5 mm, aventi interasse di 66 mm. Le bordature orizzontali sono realizzate in piatto bugnato da 25x3,5 mm, piegate alle estremità al fine di creare un supporto per il fissaggio alle piantane (lunghezza profilo piegato 60 mm con asola 11x22 mm). Tali profili di sostegno sono saldati ai profili verticali mediante procedimento di elettrosaldatura.
- Le piantane sono costruite in piatto da 60 mm avente spessore 7 mm, oppure in profilato sagomato Style[®], dotate di opportune forature per il fissaggio dei pannelli.
- Per il fissaggio dei pannelli alle rispettive piantane, è prevista una bulloneria composta da dado a strappo M10 e vite testa tonda avente quadro sottotesta M10x25, tutto in acciaio inox AISI 304.

I pannelli e le piantane sono realizzati in acciaio S235JR (secondo UNI EN 10025).

Il trattamento superficiale è realizzato mediante zincatura a caldo UNI EN ISO 1461.

A richiesta il materiale può essere verniciato con polveri termoindurenti poliesteri per esterni su materiale precedentemente zincato a caldo.

Dimensioni standard (espresse in millimetri):

| Larghezza pannello | Altezza pannello |
|--------------------|------------------|
| 1992 | 930 |
| 1992 | 1195 |
| 1992 | 1320 |
| 1992 | 1460 |
| 1992 | 1720 |
| 1992 | 1985 |