

Imperia

Pannello di recinzione

Costituito con paletti laterali in ferro pieno quadro mm. 40 opportunamente forgiati e martellati nella parte superiore e appositi attacchi per l'assemblaggio dei pannelli ai predetti paletti, senza saldatura in loco.

Pannello di recinzione realizzato con due traverse superiori in ferro pieno a sezione rettangolare mm. 40 x 14, forgiate e sagomate, poste parallelamente fra di loro, atte a collegare i rispettivi paletti e con all'interno serie di volute forgiate e lavorate, ricavate da ferro pieno tondo diametro mm. 12. Traversa inferiore diritta in ferro pieno a sezione rettangolare mm. 40 x 14, atta a collegare i sopra citati paletti. Inserimento di una serie di piattine mm. 40 x 14 poste in senso verticale. Realizzazione all'interno delle predette traverse e piattine di una cornice in ferro pieno piatto mm. 30 x 8 con all'interno di tale cornice una serie di tondini diametro mm. 12 lavorati ad incrocio con sovrapposizione degli stessi. Serie di volute laterali anch'esse forgiate e lavorate, ricavate da ferro pieno mm. 12. Fascette copri saldatura alle parti interessate.

Smerigliatura e sgrassaggio con appositi solventi, verniciatura con una ripresa di fondo, finitura con due riprese di smalto ferro micaceo, colori RAL

Prezzo: a richiesta

