

MODULO BOLINA Centro Storico
E608

Struttura: Tabella composta da due montanti in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm 76 con all'apice elemento decorativo a sfera, telaio in tubolare d'acciaio zincato sez. mm. 30 x 30 e lamiera d'acciaio zincato spessore 15/10. Fioriera in lamiera d'acciaio zincato sagomata con tecnologia laser. Portabiciclette realizzato in tubo tondo d'acciaio Ø mm 40 x 1,5 ed elementi di parcheggio in tubo tondo d'acciaio Ø mm. 25 x 1,5. Supporti laterali semisferici realizzati in calcestruzzo bianco tipo travertino. La struttura è comprensiva di decori in ferro battuto.

Finitura: Le parti in acciaio zincato subiscono dapprima processo di pre-trattamento di sgrassaggio delle impurità attraverso soluzioni a vapori, successivamente asciugate e sottoposte a operazioni di verniciatura mediante pistole elettrostatiche che ricoprono i pezzi di vernice di polvere allo stato farinoso. Successivamente il manufatto è sottoposto a polimerizzazione in forno, ovvero, processo che permette alla polvere di solidificarsi cocendo ad una temperatura di 180/200° C in un forno a circolazione di aria calda. I pezzi usciti dal forno vengono raffreddati naturalmente. Le polveri utilizzate nel processo di verniciatura sono atossiche secondo normative vigenti. Colorazione RAL a discrezione del cliente.

Ingombro: cm 220 x 70 x 250 h - spazio utile per affissione cm 200 x 100 h.

Ancoraggio Tabellone: da interrare.

Ancoraggio Portabici: filo al terreno.

