

È una cancellata che grazie alle sue doti di eleganza e robustezza è adatta ad un'ampia gamma di applicazioni. Il design lineare assicura un'estetica gradevole e un limitato impatto visivo pur garantendo un elevato grado di sicurezza poiché non offre appigli per lo scavalco. L'assenza di punte e parti contundenti la rendono ideale per aree residenziali e parchi pubblici.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni

- > Profili tubolari verticali ad interasse 117 mm diametro 20 mm
- > Correnti orizzontali a "U" 25x50x25x2 mm

Materiale

- > Acciaio S235JR UNI EN 10025

Rivestimento

- > Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461
- > Verniciatura con Poliестere

Colori

- > Verde RAL 6005, altri colori secondo tabella RAL

Sistema di fissaggio

- > Bulloni antifurto TTQST M10x30 inox

Piantane

- > Piantana in piatto 60x7 mm

Cancelli

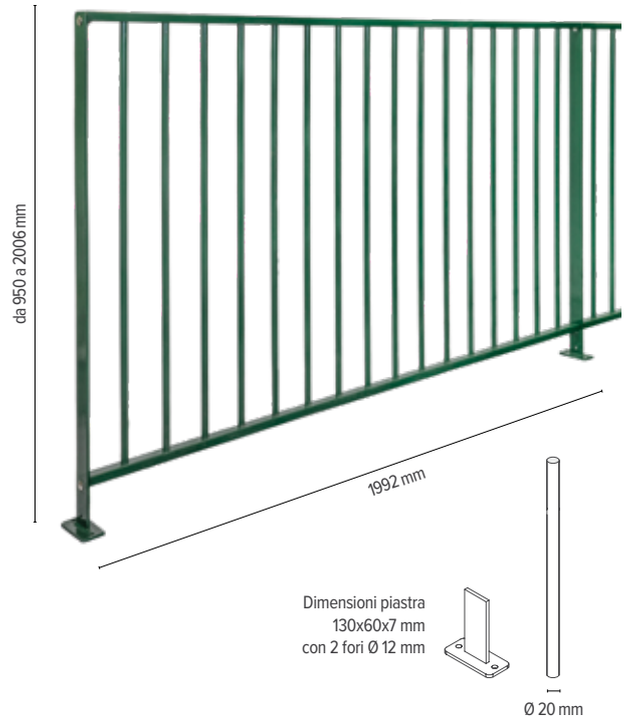
- > Cancelli a battente un'anta, due ante, scorrevoli

APPLICAZIONI

- > Zone residenziali
- > Zone industriali
- > Abitazioni di pregio
- > Parchi
- > Aree esterne impianti sportivi
- > Edifici scolastici

VOCE DI CAPITOLATO

La cancellata modello CELENO® è costituita da pannelli modulari standard, a profili verticali tubolari, altezza mm ..., larghezza 1992 mm, diametro profili Ø 20 mm - sp. 1,5 mm, interasse profili 117 mm. Correnti orizzontali, superiore ed inferiore del pannello, in profilato ad U 25x50x25x2 mm - sp. 2 mm, dotati di piastra forata per l'aggancio alle piantane. Interasse pali: 2000 mm.



Dimensioni piastra
130x60x7 mm
con 2 fori Ø 12 mm



Ø 20 mm



> vedi pag. 61

Dettaglio dei profili
verticali tubolari con
corrente orizzontale

Piantana in Piatto
60x7 mm



PALI
P. 61



SISTEMI DI
MONTAGGIO
P. 64

PANNELLO				PIANTANA		Inghisire		Tassellare	
H	L	Peso		Sezione	Punti fissaggio	L	Peso zn.	L	Peso zn.
mm	mm	kg/cad	kg/m ²	mm	n°	mm	kg/cad	mm	kg/cad
950	1992	22,1	11,7	60x7	2	1210	4,4	1011	4,2
1214	1992	26,4	10,9	60x7	2	1494	5,4	1275	5,2
1346	1992	28,6	10,7	60x7	2	1625	5,9	1407	5,7
1478	1992	30,7	10,4	60x7	2	1758	6,4	1539	6,1
1742*	1992	38,3	11,0	60x7	3	2015	7,3	1803	7,1
2006*	1992	42,7	10,7	60x7	3	2336	8,5	2067	8,0

*3 correnti

