

# RECINTHA® 202

La linearità delle maglie rende questa recinzione particolarmente elegante e gradevole alla vista. Il doppio filo orizzontale le dona grandi doti di robustezza e rigidità che raggiunge i massimi livelli quando abbinata con la piantana ad Omega.

In ogni caso, RECINTHA® 202 mantiene alti gli standard di sicurezza assicurando anche un aspetto mai banale.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Dimensioni

- > Maglia 50x200 mm
- > Doppi tondi orizzontali da 8 mm, tondi verticali da 6 mm

### Materiale

- > Acciaio S235JR UNI EN 10025 zincato

### Rivestimento

- > Verniciatura con Poliesteri

### Colori

- > Verde RAL 6005, altri colori a richiesta secondo tabella RAL

### Sistema di fissaggio

- > Giunto universale MP > vedi pag. 62
- > Piatto con bulloneria antifurto (Palo ad Omega) > vedi pag. 60-61

### Cancelli

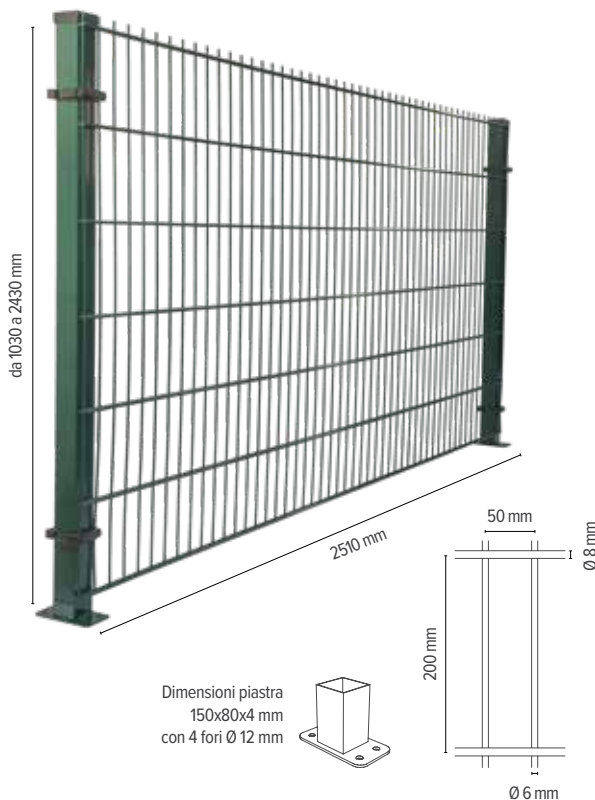
- > Cancelli a battente un'anta, due ante, scorrevoli

## APPLICAZIONI

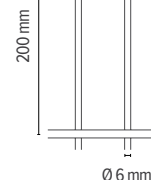
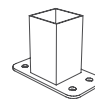
- > Edilizia industriale
- > Centri residenziali
- > Parcheggi
- > Aeroporti
- > Siti militari

## VOCE DI CAPITOLATO

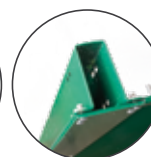
Recinzione tipo 202 ad alta resistenza in pannelli di rete elettrosaldata, maglia 50x200 mm, in doppio filo 8 mm orizzontale e 6 mm verticale, montati su palo con profilo ad Omega simmetrico, con piatto di chiusura e bulloneria Inox antifurto. Trattamento con verniciatura a polveri poliesteri termoindurenti. Interasse pali: 2540 mm con palo Omega; 2510 mm con palo quadro.



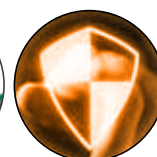
Dimensioni piastra  
150x80x4 mm  
con 4 fori Ø 12 mm








Palo Quadro  
60x60 mm



Palo Omega  
60x40x25 mm  
o 120x60x30 mm



Sistema MACS  
> vedi pagg. 56-57

	<b>PALI</b> P. 60
	<b>SISTEMI DI MONTAGGIO</b> P. 62
	<b>TAPPI</b> P. 65
	<b>ACCESSORI RECINTHA®</b> P. 66
	<b>SISTEMI DI ALLARME</b> P. 69

PANNELLO				PIANTANA			Inghisare		Tassellare	
H	L	Peso		Sezione omega	Sezione tubo	Punti fissaggio	L	Peso zn.	L	Peso zn.
mm	mm	kg/cad	kg/m²	mm	mm	n°	mm	kg/cad	mm	kg/cad
1030	2510	22,5	8,7	60x40x25	-	12	1500	10,5	1080	9,9
				-	60x60	3	1280	3,8	1080	3,6
1230	2510	26,9	8,7	60x40x25	-	12	1700	12,1	1280	11,3
				-	60x60	3	1480	4,4	1280	4,2
1430	2510	31,2	8,7	60x40x25	-	12	2000	14,2	1480	12,4
				-	60x60	3	1680	5,0	1480	4,8
1630	2510	35,6	8,7	60x40x25	-	16	2200	15,8	1680	14,0
				-	60x60	4	1880	5,6	1680	5,4
1830	2510	40,0	8,7	60x40x25	-	16	2400	17,4	1880	15,5
				-	60x60	4	2080	6,2	1880	6,0
2030	2510	44,3	8,7	60x40x25	-	16	2600	19,0	2080	17,1
				-	60x60	4	2280	6,8	2080	6,6
2230	2510	48,7	8,7	120x60x30	-	20	2800	33,6	2080	35,1
				-	60x60	4	2780	8,3	-	-
2430	2510	53,1	8,7	120x60x30	-	20	3000	36,2	2480	37,8
				-	60x60	4	2780	8,3	-	-

