



Generalità

Recinzione costruita da due pannelli sovrapposti in grigliato elettroforgiato caratterizzati dalla disposizione orizzontale dei piatti portanti. Le maglie del pannello inferiore sono più strette per impedire lo scavalco mentre quelle del pannello superiore sono più larghe per migliorare la visibilità. Questa recinzione soddisfa tutti i parametri previsti dalle normative vigenti. *

Materiale

Acciaio S 235 JR (UNI EN 10025:1995)

Rivestimento

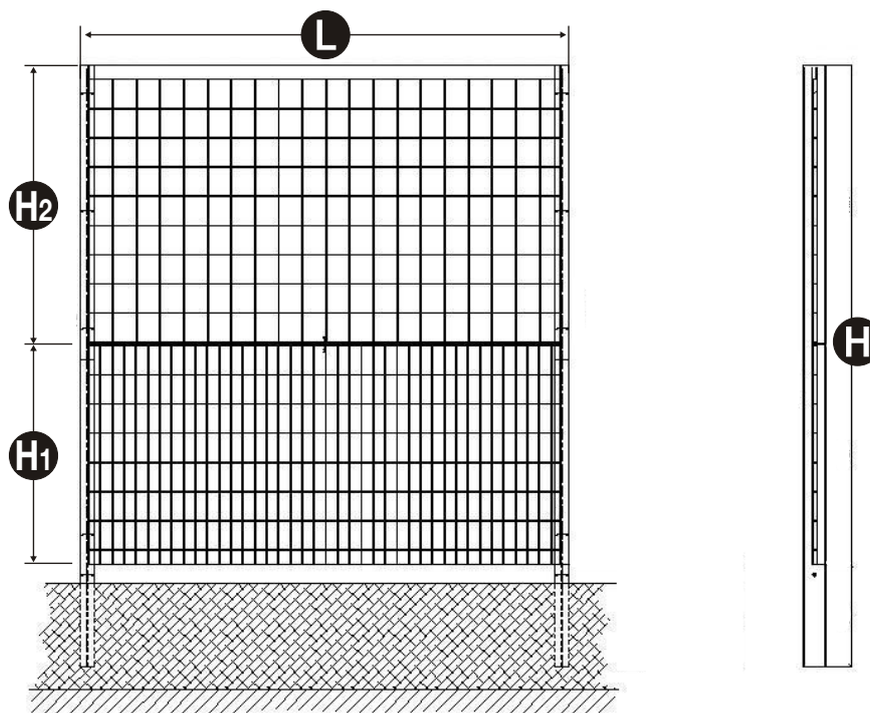
Zincatura a caldo.**

Eventuale verniciatura con resine termoidurenti di tipo poliestere nei vari colori RAL.**





RECINZIONI GRIGLIATO PER IMPIANTI SPORTIVI



PANNELLO INFERIORE

Altezza	Larghezza	Maglia	Piatto	Tondo	Bordatura
[H1] mm	[L] mm	mm.	mm	mm	mm
933	1995	n°. 1° 62x50	25x3	5,0	25x4
		n°. 7° 124x50	25x3	5,0	25x4

PANNELLO SUPERIORE

Altezza	Larghezza	Maglia	Piatto	Tondo	Bordatura	Rinforzo superiore
[H2] mm	[L] mm	mm	mm	mm	mm	Angolare mm.
1180	1995	124x100	25x3	5,0	25x4	60x30x5

• Altezza complessiva mm. 2200

PIANTANA

Altezza	Profilo IPE	Bulloni inox
[H] mm	mm	n°
2550	100	6

Canceli a Norma, ad una e due ante fornibili a richiesta

ALFONSO LORENZO