

# MAGLIA 62x132 piatto portante 30x4

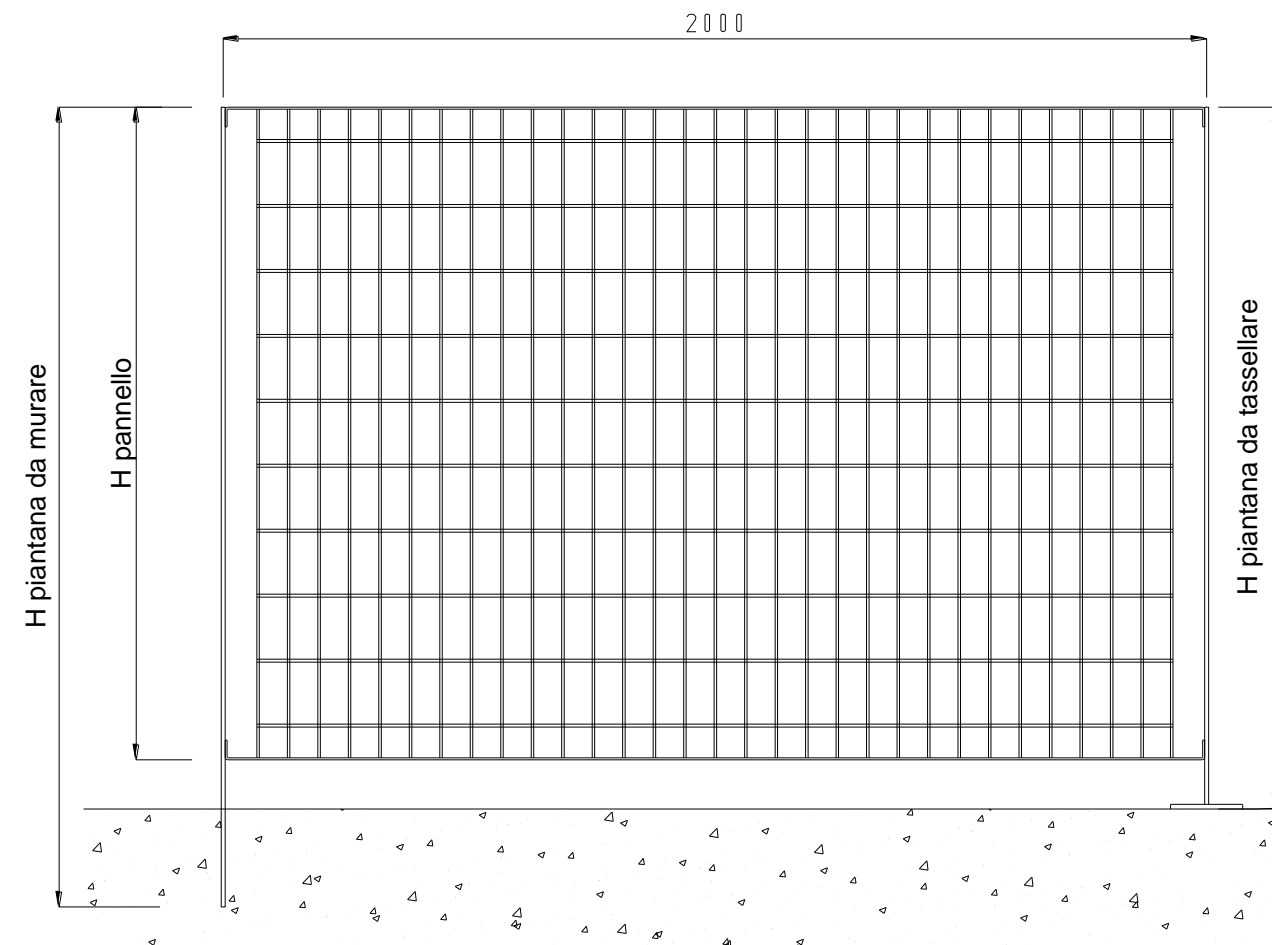
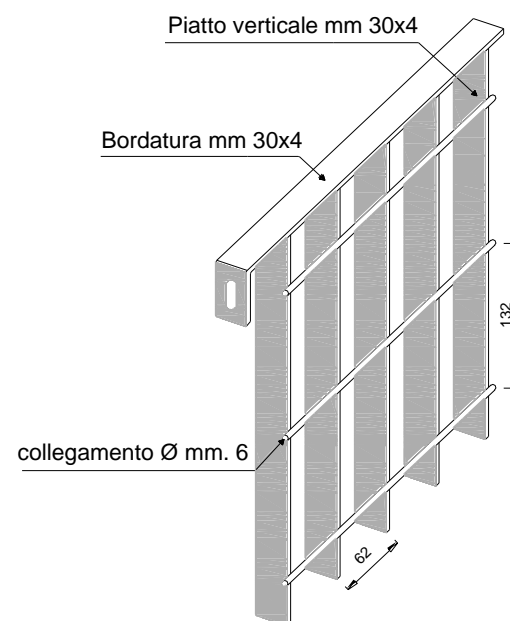


Recinzione modulare in grigliato elettrosaldato a maglia rettangolare

**Materiale:** Acciaio S 235 JR (UNI EN 10025:1995)

**Finitura:** Zincatura a caldo dopo le lavorazioni UNI EN ISO 1461

**Verniciatura:** A forno con resine termoindurenti applicate a polveri su materiale zincato a caldo (colori RAL a scelta)



PANNELLO		PIANTANA	da TASSELLARE		da ANNEGARE	
altezza mm	L= 1992 peso Kg/cad	sezione mm	altezza mm	peso kg/cad	altezza mm	peso kg/cad
930	33,5	60x7	1010	4,2	1210	4,4
1194	42,2	60x7	1275	5,2	1494	5,4
1326	46,50	60x7	1407	5,7	1625	5,9
1458	50,8	60x7	1539	6,1	1758	6,4
1722	59,40	60x7	1803	7,1	2015	7,3
1986	68,10	60x7*	2067	8,0	2336	8,5
2118	72,40	80x8*	2199	12,9	2470	13,7
2514	85,40	80x8*	2595	15,1	2915	16,1

\* Tipologia dotata di attacco intermedio

## VOCE DI CAPITOLATO

Recinzione ALFATECNO in grigliato elettrosaldato di acciaio UNI EN 10025 S235JR, maglia mm. 62x132, piatti portanti verticali mm. 30x4, collegamento orizzontale con tondo Ø mm. 6, bordatura superiore ed inferiore in piatto mm. 30x4. Montanti realizzati in piatto mm. 60x7 a murare o tassellare, bulloni in acciaio Inox (normali o antifurto). Zincatura a caldo a norma UNI EN ISO 1461.

