

# Rondo Spaudo Cav. Eraldo & Figli srl

13878 CANDELO (BI) - VIA IV NOVEMBRE, 22  
TELEFONO 015 25.36.129 - TELEFAX 015 25.36.142  
Cod. Fisc. e Part. IVA 00181010026 - Cap. Soc. € 90.000 i.v.  
R.E.A. BI 109445 - Registro Imprese n. 00181010026  
www.rondospaudo.com - e-mail: info@rondospaudo.com

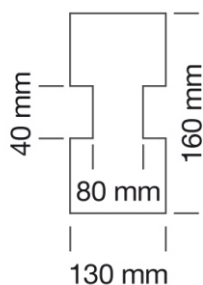
**Manufatti in cemento Materiali per edilizia**

EDIZIONE N. 1/2026

## LASTRE E PALI RECINZIONE

### Caratteristiche geometriche

#### Sezione Palo



H DISPONIBILI PALO  
100-150-200-250-300  
ANCHE ANGOLARE

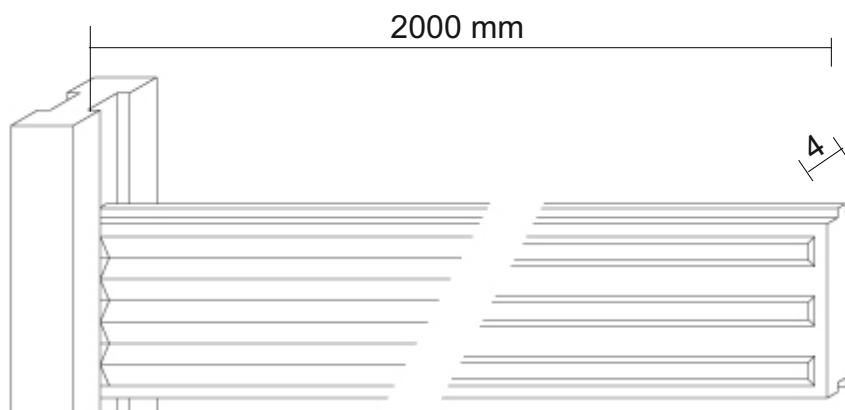
### LATO A



### LATO B



MODELLO  
RIGA



**N.B. LASTRE PER BANCALE MOD. RIGA N. 20 PZ**

# LASTRE E PALI RECINZIONE



## VOCE DI CAPITOLATO

### LASTRE E PALI RECINZIONE

Lastre in c.a. 200x50 cm spessore 4 cm. peso Kg. 66 per realizzare, in abbinamento con palo c.a. 13x16 h..., recinzioni civili, industriali.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### LASTRE E PALI RECINZIONE

- Il cemento utilizzato per la produzione del manufatto soddisfa le prescrizioni fissate dalla UNI-ENV 197/1, tipo portland 42,5 ad alta resistenza, soggetto a marcatura CE.
- Gli aggregati, soddisfano i requisiti della norma UNI-EN 12620, di granulometria assortita hanno dimensione massima di mm. 18, soggetti a marcatura CE.
- L'acqua di impasto esente da cloruri e sostanze organiche secondo norma UNI-EN 1008:2003.
- Rapporto acqua/cemento : < 0,45



## SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE

- Movimentazione con mezzi: pinza per cordoli/lastre



*Manufatti realizzati con energia prodotta dal sole*