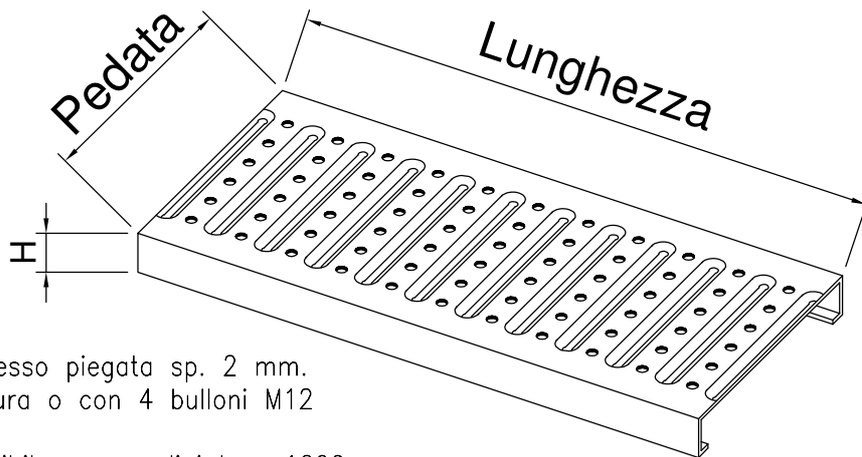


# GRADINI IN LAMIERA 20/10 AUTOPULENTI – ANTITACCO – ANTISCIVOLO

A

B

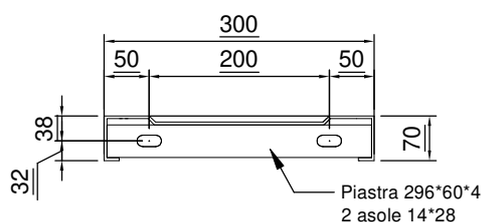
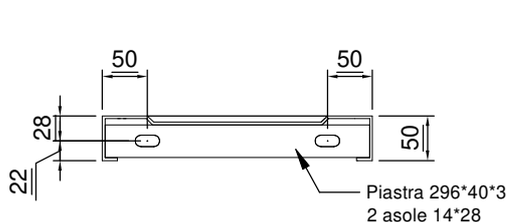
C



- Autopulente
- Antitacco
- Antiscivolo

Realizzato in lamiera presso piegata sp. 2 mm.  
 Fissaggio tramite saldatura o con 4 bulloni M12 classe 8.8.  
 Carico massimo ammissibile per gradini L = 1200 pari a 400 kg./mq

D



E

## Gradini grezzi senza testate

| COD. | PEDATA | LUNGHEZZA | H  | PESO Kg./cad |
|------|--------|-----------|----|--------------|
| 600  | 300    | 600       | 50 | 4            |
| 700  | 300    | 700       | 50 | 4,7          |
| 800  | 300    | 800       | 50 | 5,4          |
| 900  | 300    | 900       | 50 | 6,1          |
| 1000 | 300    | 1000      | 50 | 6,8          |
| 1200 | 300    | 1200      | 50 | 8,1          |
| 1500 | 300    | 1500      | 70 | 11           |
| 1800 | 300    | 1800      | 70 | 13,2         |
| 2000 | 300    | 2000      | 50 | 13,6         |
| 2400 | 300    | 2400      | 50 | 16,3         |
| 2700 | 300    | 2700      | 50 | 18,3         |
| 3000 | 300    | 3000      | 50 | 20,4         |
| 4000 | 300    | 4000      | 50 | 27,2         |
| 6000 | 300    | 6000      | 50 | 40,8         |

## Gradini zincati con testate

| COD. | PEDATA | LUNGHEZZA | H  | PESO Kg./cad |
|------|--------|-----------|----|--------------|
| 600  | 300    | 600       | 50 | 4,7          |
| 700  | 300    | 700       | 50 | 5,4          |
| 800  | 300    | 800       | 50 | 6,1          |
| 900  | 300    | 900       | 50 | 6,8          |
| 1000 | 300    | 1000      | 50 | 7,5          |
| 1200 | 300    | 1200      | 50 | 8,9          |
| 1500 | 300    | 1500      | 70 | 12,6         |
| 1800 | 300    | 1800      | 70 | 15           |
| 2000 | 300    | 2000      | 50 | 14,4         |
| 2400 | 300    | 2400      | 50 | 17,2         |
| 2700 | 300    | 2700      | 50 | 19,3         |
| 3000 | 300    | 3000      | 50 | 21,4         |
| 4000 | 300    | 4000      | 50 | 28,6         |
| 6000 | 300    | 6000      | 50 | 42,9         |

G

Materiale EN 10025 S235Jr  
 Finitura Grezza

Materiale EN 10025 S235Jr  
 Zincatura a caldo a norme UNI EN ISO 1461

NB. Le misure citate sono le più commerciali, si possono realizzare pedate da 250 a 320 mm e lunghezze da 120 mm fino a 6000 mm

H

**EG EDILGRID S.R.L.**

GRIGLIATI - RECINZIONI - CARPENTERIA  
 Via Famignano, 4 - 47825 Torriana (RN)  
 Telefono 0541-675244 Fax 0541-675380

|           |                     |                         |               |                            |
|-----------|---------------------|-------------------------|---------------|----------------------------|
| Materiale | profilo :<br>S235JR | Commessa                | Scala<br>1:10 | N° tavola<br><br>GRL001-01 |
|           | piastre:<br>S235JR  | Emissione<br>02/02/2021 | Rev.<br>1     |                            |