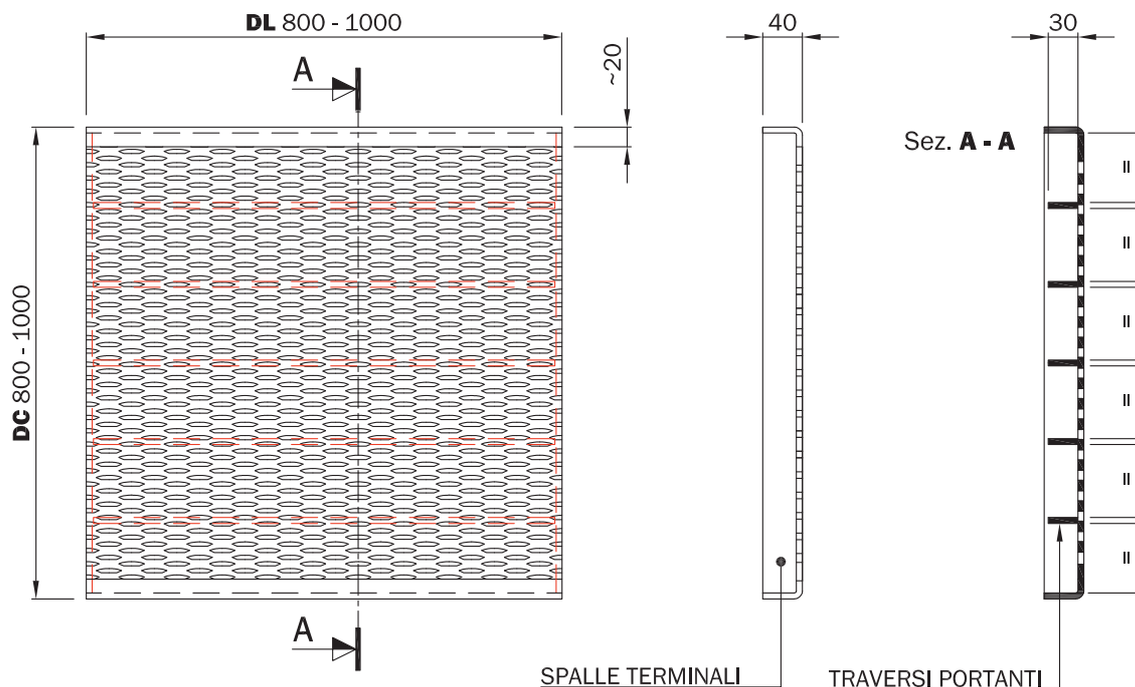


# Pianerottolo INDUSTRIA

Pianerottolo Certificato

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| <b>PORTATA Kg/m<sup>2</sup></b>   | <b>PORTATA Kg</b>  |
| <b>408</b>                        | <b>408</b>         |
| <b>RIPARTITI</b>                  | <b>CONCENTRATI</b> |
| <b>CATEGORIE</b>                  |                    |
| <b>A - B1 - B2 - C1 - C2 - D1</b> |                    |

Le categorie dei carichi sono riferite alla tabella 3.1.II delle Norme Tecniche per le Costruzioni D.M. 17/01/2018 (pag. 92)



| Pianerottolo<br>INDUSTRIA | DL   | DC   | H  | Peso kg/cad. |      | Portata Kg/m <sup>2</sup><br>ripartiti | Portata Kg<br>concentrati |
|---------------------------|------|------|----|--------------|------|--|---------------------------|
|                           |      |      |    | AC           | ACZ  |  |                           |
|                           | 800  | 800  | 40 | 23,0         | 25,3 | 408                                    | 408                       |
|                           | 1000 | 1000 | 40 | 37,0         | 40,7 | 408                                    | 408                       |

Valori espressi in mm.

A richiesta si possono realizzare pianerottoli su misura.

AC - Acciaio al Carbonio

ACZ - Acciaio al Carbonio Zincato a caldo

Dimensioni reali della maglia



## Maglia Filis 21

DL 45 x DC 15 (13,4)<sup>▲</sup> - av 5 x sp 3 mm

<sup>▲</sup> DC reale