

pianerottoli

- 98** Pianerottoli GRIGLIOFILS
- 99** Pianerottoli BETA
- 100** Pianerottoli ECO
- 101** Pianerottoli GAMMA
- 102** Pianerottoli INDUSTRIA
- 103** Pianerottoli SICURFILS
- 104** Tabella riassuntiva

griglie

- 106** Griglie con controtelai
- 108** Griglie ALFA

chiusini/caditoie

- 110** Chiusini/Caditoie

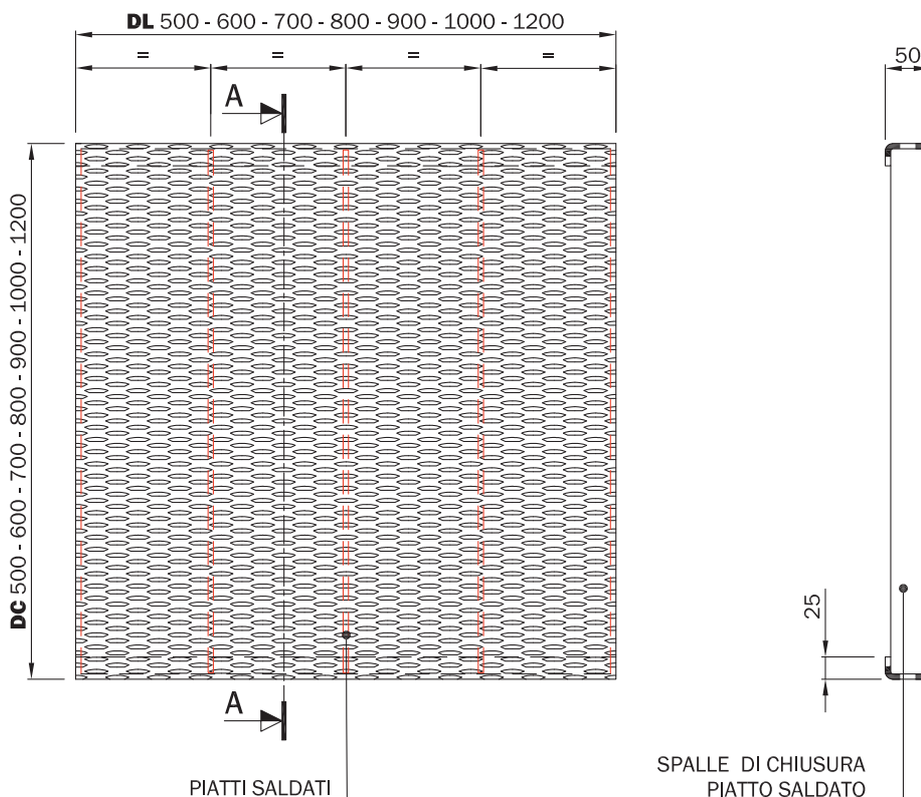
Pianerottolo GRIGLIOFILS

Pianerottolo Certificato

PORTATA Kg/m²	PORTATA Kg
510	510
RIPARTITI	CONCENTRATI
CATEGORIE	
C3 - C4 - C5 - D2	

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

- DL 500 N° 1 traverso
- DL 600 N° 1 traverso
- DL 700 N° 1 traverso
- DL 800 N° 2 traversi
- DL 900 N° 3 traversi
- DL 1000 N° 3 traversi
- DL 1200 N° 3 traversi



Pianerottolo GRIGLIOFILS	DL	DC	H	Peso kg/cad.		Portata Kg/m ² ripartiti	Portata Kg concentrati
				AC	ACZ		
	500	500	50/25	8,0	8,8	510	510
	600	600	50/25	10,5	11,6	510	510
	700	700	50/25	13,5	14,9	510	510
	800	800	50/25	18,0	19,8	510	510
	900	900	50/25	23,5	25,9	510	510
	1000	1000	50/25	27,6	30,4	510	510
	1200	1200	50/25	37,3	41,1	510	510

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)[▲] - av 5 x sp 3 mm

[▲] DC reale

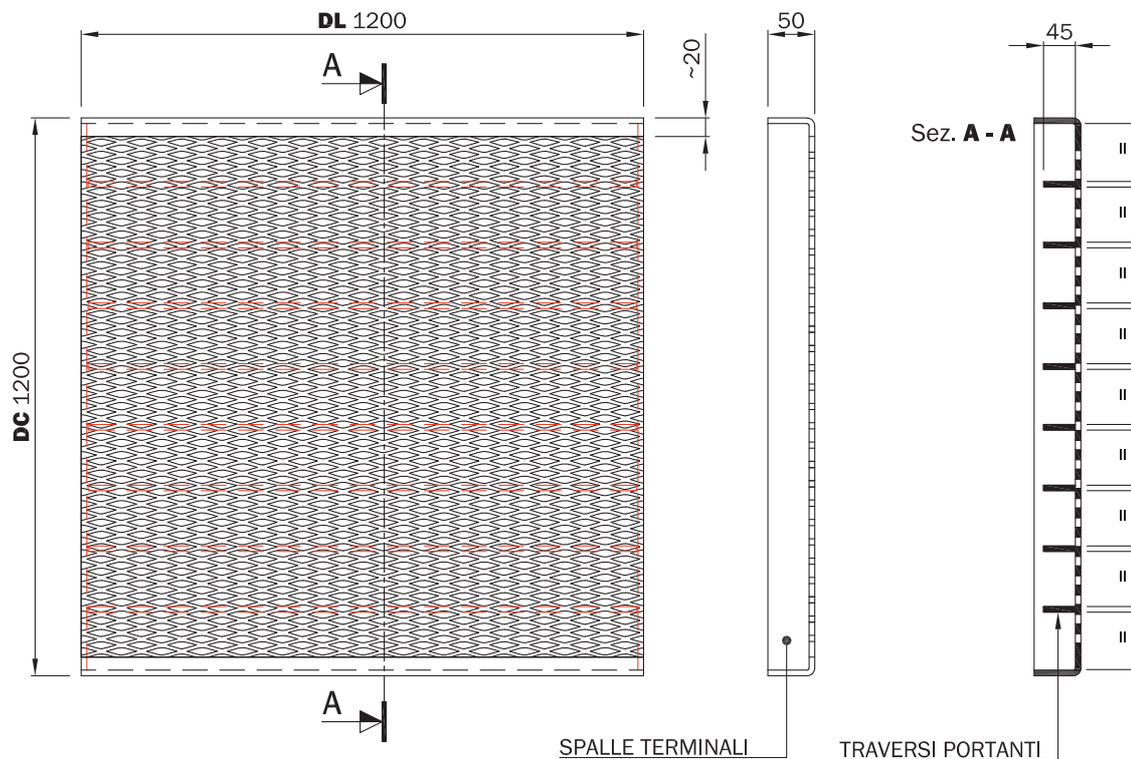
Le categorie dei carichi sono riferite alla tabella 3.1.II delle Norme Tecniche per le Costruzioni D.M. 17/01/2018 (pag. 92)

PORTATA Kg/m²	PORTATA Kg
408	408
RIPARTITI	CONCENTRATI
CATEGORIE	
A - B1 - B2 - C1 - C2 - D1	

Pianerottolo BETA



Pianerottolo Certificato



Pianerottolo BETA	DL	DC	H	Peso kg/cad.		Portata Kg/m ² ripartiti	Portata Kg concentrati
				AC	ACZ		
	1200	1200	50	40,0	43,0	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 TIPO 43

DL 43 x DC 10 (13,3)[▲] - av 3 x sp 3 mm

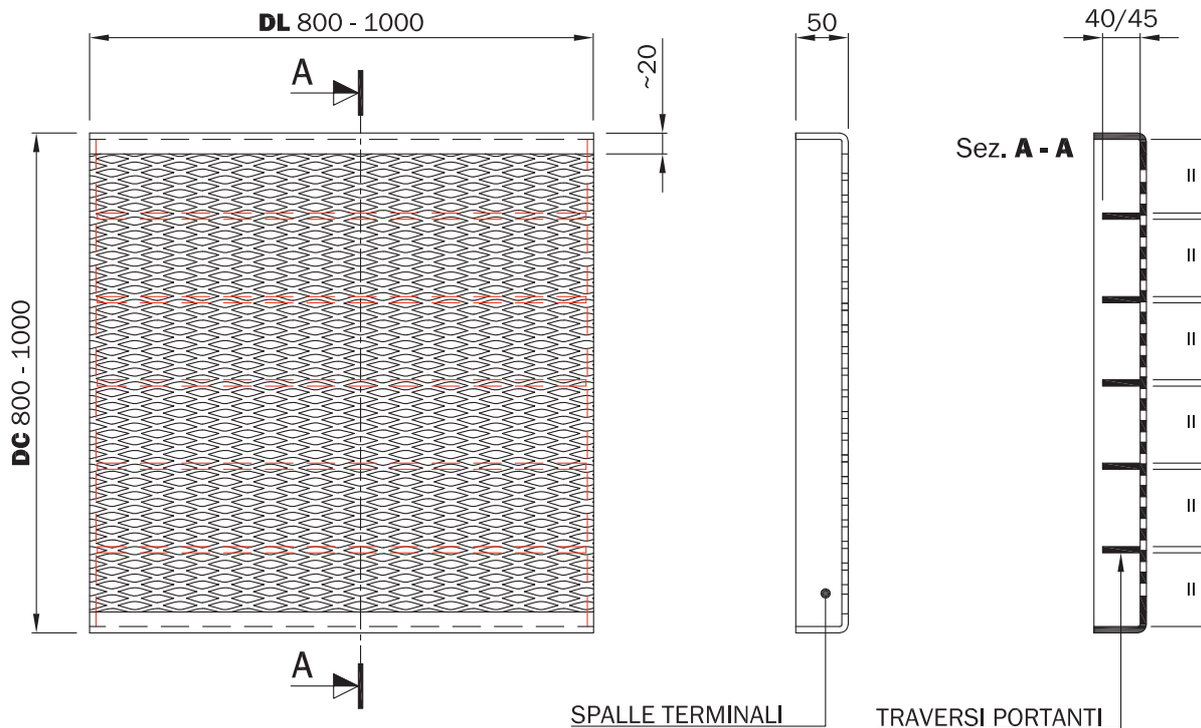
[▲] DC reale

Pianerottolo ECO

Pianerottolo Certificato

PORTATA Kg/m²	PORTATA Kg
408	408
RIPARTITI	CONCENTRATI
CATEGORIE	
A - B1 - B2 - C1 - C2 - D1	

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 ECO	DL	DC	H	Peso kg/cad.		Portata Kg/m ² ripartiti	Portata Kg concentrati
				AC	ACZ		
	800	800	50	16,4	18,0	408	408
	1000	1000	50	26,9	29,5	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 TIPO 43

DL 43 x DC 10 (13,3)[▲] - av 3 x sp 3 mm

[▲] DC reale

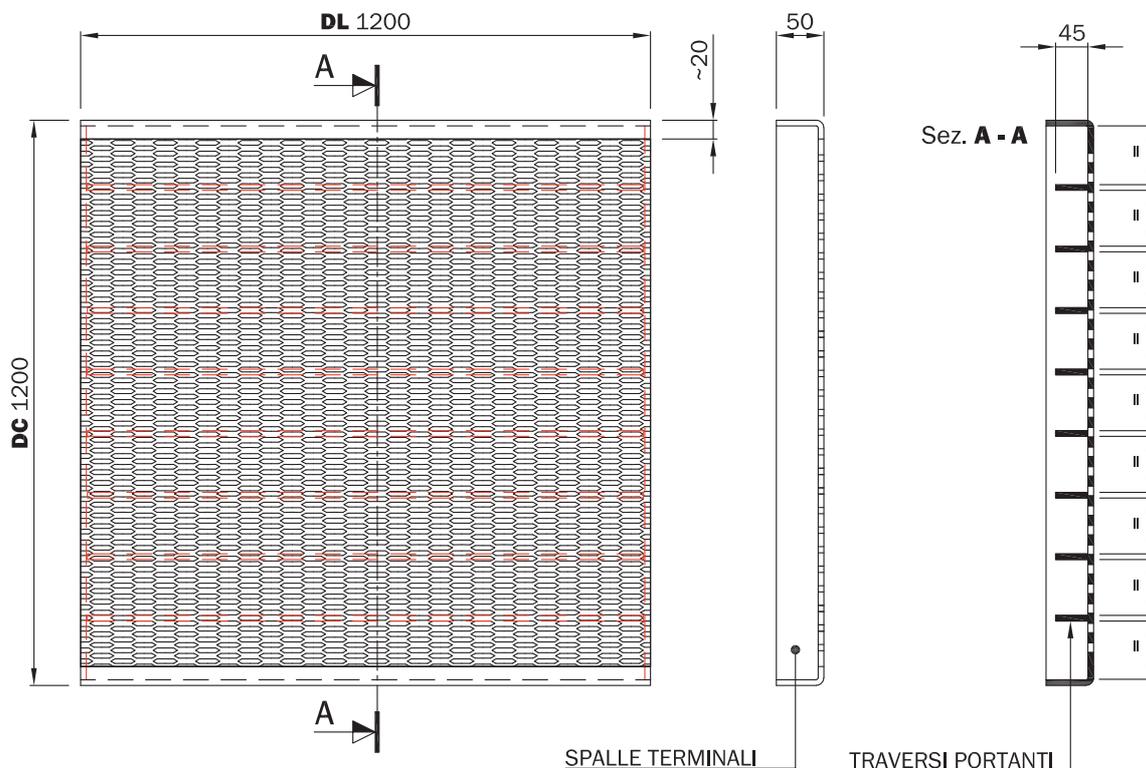
Le categorie dei carichi sono riferite alla tabella 3.1.II delle Norme Tecniche per le Costruzioni D.M. 17/01/2018 (pag. 92)

PORTATA Kg/m² 408 RIPARTITI	PORTATA Kg 408 CONCENTRATI
CATEGORIE A - B1 - B2 - C1 - C2 - D1	

Pianerottolo GAMMA



Pianerottolo Certificato



Pianerottolo GAMMA	DL	DC	H	Peso kg/cad.		Portata Kg/m ² ripartiti	Portata Kg concentrati
				AC	ACZ		
	1200	1200	50	40,0	44,0	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 20

DL 45 x DC 15 (11,4)[▲] - av 3,3 x sp 2,5 mm

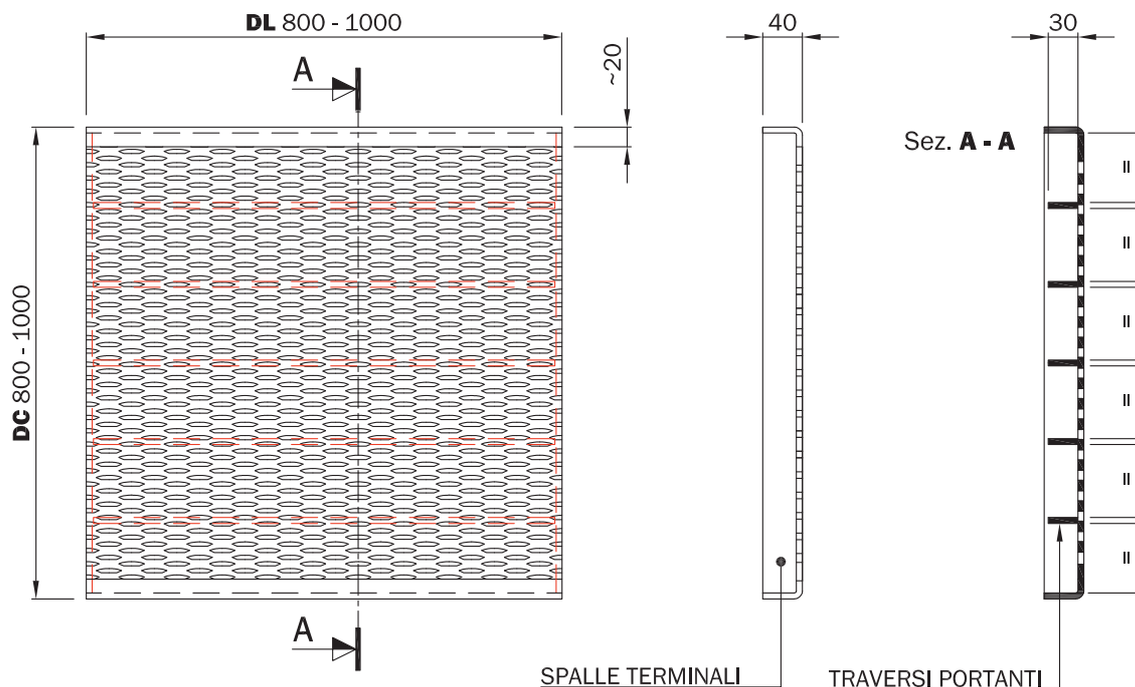
[▲] DC reale

Pianerottolo INDUSTRIA

Pianerottolo Certificato

PORTATA Kg/m²	PORTATA Kg
408	408
RIPARTITI	CONCENTRATI
CATEGORIE	
A - B1 - B2 - C1 - C2 - D1	

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 INDUSTRIA	DL	DC	H	Peso kg/cad.		Portata Kg/m ² ripartiti	Portata Kg 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)[▲] - av 5 x sp 3 mm

[▲] DC reale

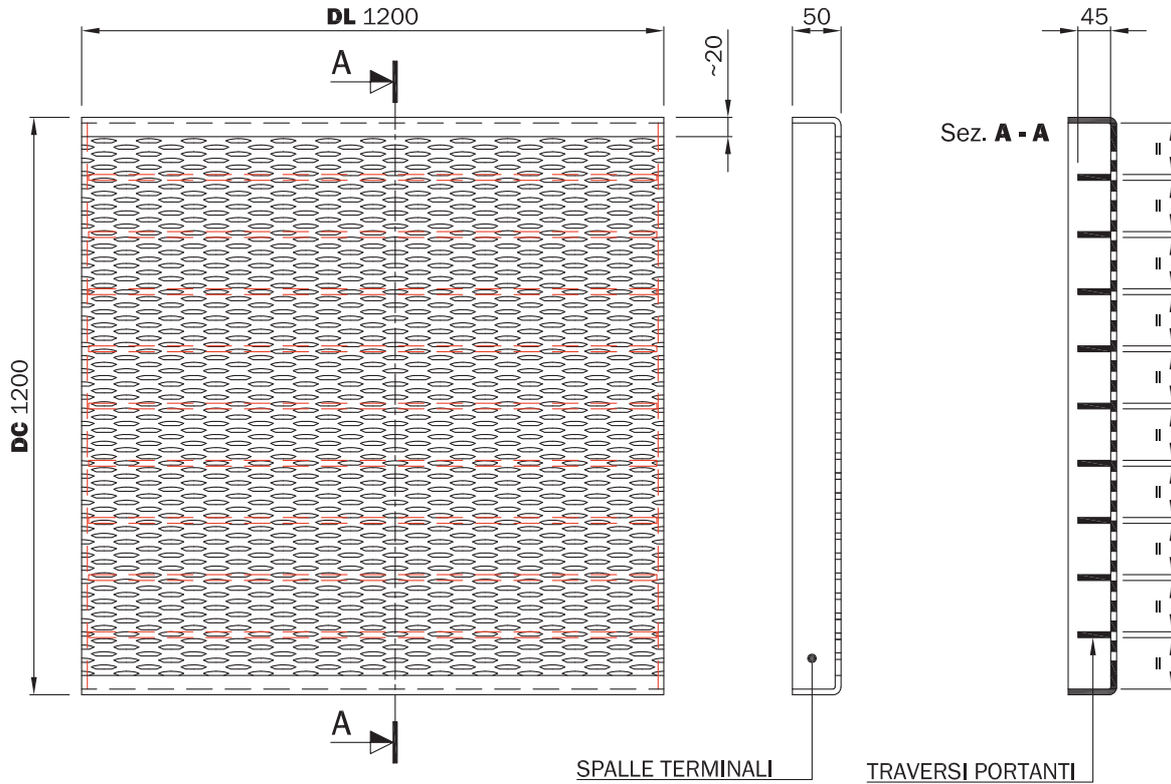
Le categorie dei carichi sono riferite alla tabella 3.1.II delle Norme Tecniche per le Costruzioni D.M. 17/01/2018 (pag. 92)

PORTATA Kg/m²	PORTATA Kg
510	510
RIPARTITI	CONCENTRATI
CATEGORIE	
C3 - C4 - C5 - D2	

Pianerottolo SICURFILS 4/5



Pianerottolo Certificato



Pianerottolo SICURFILS 4/5	DL	DC	H	Peso kg/cad.		Portata Kg/m ² ripartiti	Portata Kg concentrati
				AC	ACZ		
	1200	1200	50	55,0	61,0	510	510

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

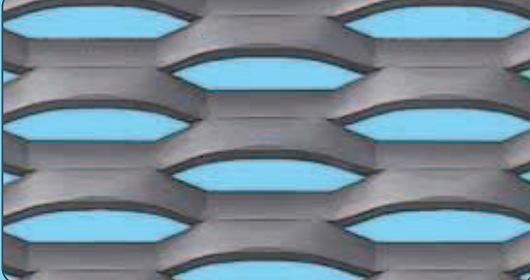


Maglia Filis 21

DL 45 x DC 15 (13,4)[▲] - av 5 x sp 3 mm

[▲] DC reale

PIANEROTTOLO	MAGLIA	MISURE mm
--------------	--------	-----------

<p>ECO Tipo 43 - sp 3</p>		<p>DL 800 x DC 800 x H 50 DL 1000 x DC 1000 x H 50</p>
<p>BETA Tipo 43 - sp 3</p>		<p>■ DL 1200 x DC 1200 x H 50</p>
<p>GAMMA Fils 20 - sp 2,5</p>		<p>■ DL 1200 x DC 1200 x H 50</p>
<p>INDUSTRIA Fils 21 - sp 3</p>		<p>DL 800 x DC 800 x H 40 DL 1000 x DC 1000 x H 40</p>
<p>SICURFILS 4/5 Fils 21 - sp 3</p>		<p>■ DL 1200 x DC 1200 x H 50</p>
<p>GRIGLIOFILS Fils 21 - sp 3</p>		<p>DL 500 x DC 500 x H 50/25 DL 600 x DC 600 x H 50/25 DL 700 x DC 700 x H 50/25 DL 800 x DC 800 x H 50/25 DL 900 x DC 900 x H 50/25 DL 1000 x DC 1000 x H 50/25 ■ DL 1200 x DC 1200 x H 50/25</p>

■ anche per scale di sicurezza

CARICHI VERTICALI RIPARTITI	CARICHI VERTICALI CONCENTRATI	COEFFICIENTI ANTISCIVOLO	SALVATACCO	ANTIPANICO	FISSAGGIO
--------------------------------	----------------------------------	--------------------------	------------	------------	-----------

DIREZIONE DISCESA - SALITA

408 Kg/m ²	408 Kg
-----------------------	--------

▾ R12 - R13

Appoggio /incastro

408 Kg/m ²	408 Kg
-----------------------	--------

▾ R12 - R13

Appoggio /incastro

408 Kg/m ²	408 Kg
-----------------------	--------

▾ R12 - R12



Appoggio /incastro

408 Kg/m ²	408 Kg
-----------------------	--------

▴ R13 - R13



Appoggio /incastro

510 Kg/m ²	510 Kg
-----------------------	--------

▴ R13 - R13



Appoggio /incastro

510 Kg/m ²	510 Kg
-----------------------	--------

▴ R13 - R13



Appoggio /incastro

▴ R 13 - R 13
▾ R 12 - R 12
R 12 - R 13

PORTATA Kg/m ²	PORTATA Kg
408	408
RIPARTITI	CONCENTRATI
CATEGORIE A - B1 - B2 - C1 - C2 - D1	

PORTATA Kg/m ²	PORTATA Kg
510	510
RIPARTITI	CONCENTRATI
CATEGORIE C3 - C4 - C5 - D2	