

CE
NR 0948-CPR-0287

ELETTROSALDATO POTISSIMUM

POTISSIMUM® EDILIZIA

Potissimum® è un grigliato in acciaio elettrosaldato che unisce robustezza ed estetica grazie a un avanzato processo produttivo. L'ampia gamma disponibile a magazzino soddisfa le esigenze del settore edile, con pannelli su misura bordati e scantonati, dai più semplici ai più complessi. L'Ufficio Tecnico, unico nel settore, supporta il cliente nella progettazione per soluzioni efficienti ed economiche. I modelli GEA Standard, disponibili in formato 6100x1000 mm, e i pannelli su misura sono marcati CE e forniti con relativa DoP.

APPLICAZIONI

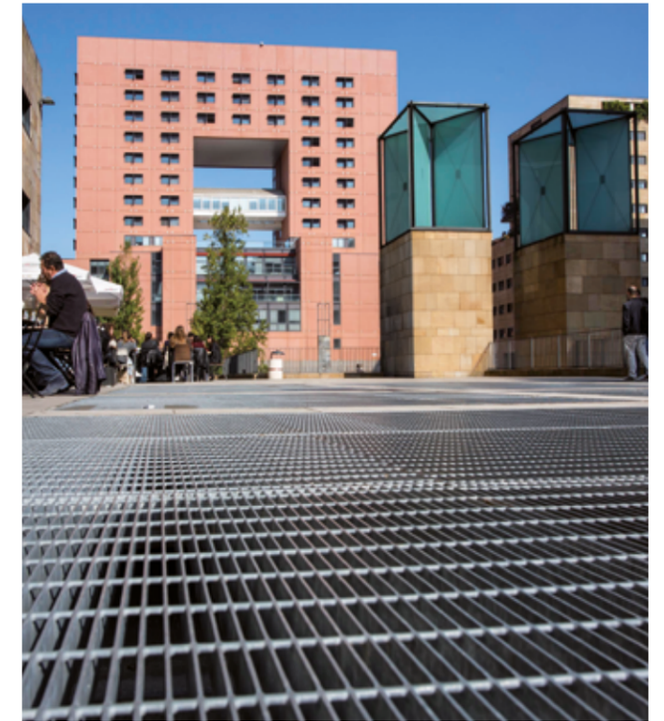
- Piani di calpestio
- Scale
- Bocche di lupo
- Caditoie
- Pavimentazioni
- Soppalchi

CARATTERISTICHE TECNICHE

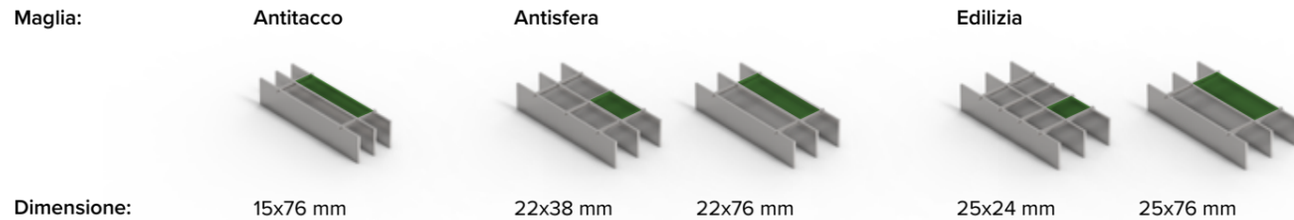
- | | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Materiale | Verniciatura |
| - Acciaio S235JR UNI EN 10025 | - Colori a tabella RAL |
| Rivestimento | Accessori - pag. 86 |
| - Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461 | - Ganci fermagrigliati |

VOCE DI CAPITOLATO

Grigliato elettrosaldato Orsogrill Potissimum® Edilizia - Pannelli bordati a misura GES (barra portante - maglia) | Maglia mm: 11/15/22/25 x ... | Barra portante mm: ... | Barra trasversale in tondo Ø mm: ... | Cornice di bordatura in piatto mm con bugna continua, saldate al pannello mediante procedimento di elettrosaldatura (per pannelli regolari) | Peso kg/m²: ... | Materiale: acciaio S235JR UNI EN 10025 | Finitura: zincatura a caldo UNI EN ISO 1461 | Gancio fermagrigliato AGLAIA per maglia mm - fissaggio da sotto o da sopra | Certificato CE (Rif. Certificato del Controllo della Produzione di Fabbrica 0948-CPR-0287)



TIPOLOGIE E DIMENSIONI



BARRA PORTANTE		BARRA TRASVERSALE	N. barre portanti	ANTITACCO			ANTISFERA		EDILIZIA	
H	S	L		67	47	47	41	41		
mm	mm	mm	Maglia	15x76	22x38	22x76	25x24	25x76		
			Peso	kg/m ²			kg/m ²			
25	2	998		25,2	-	18,0	18,4	15,8		
30	2	998		30,1	-	21,5	-	18,9		
40	2	998		40,1	-	-	-	25,0		
25	3	999		38,1	-	-	-	23,6		
30	3	999		45,7	-	32,2*	-	28,2		
40	3	999		61,0	-	-	-	37,6		
50	3	999		76,2	-	-	-	46,9		
60	3	999		92,4	-	-	-	57,1		
70	3	999		107,8	-	-	-	66,5		
80	3	999		123,2	-	-	-	-		
40	4	1000		-	-	56,7	-	50,4		
50	4	1000		-	-	72,0	-	63,0		
60	4	1000		-	-	87,2	-	76,3		
70	4	1000		-	-	101,8	-	89,0		

TAPPETO GEA GREZZO NON BORDATO DA 6100X1000 mm

*Disponibili anche con barre portanti dentellate

I pesi (kg/m²) sono teorici e soggetti alle tolleranze dimensionali delle materie prime (Norma UNI 11002, pag.16, punto 5.3, Prospetto 1)

