

**stiferite**<sup>®</sup>  
l'isolante termico

**Pannelli e Sistemi termoisolanti**

# Listino Prezzi

**Aprile 2022**



## Legenda

- = Produzione disponibile su richiesta, tempi di consegna e quantità minime da concordare
- B = Pannelli con incastro a battente sui lati lunghi
- $\lambda_D$  = Conducibilità Termica Dichiarata
- R = Resistenza Termica espressa in  $m^2K/W$ , ricavata dal valore di conducibilità termica ( $\lambda_D$ )
- U = Trasmittanza termica espressa in  $W/m^2K$ , ricavata dal valore di conducibilità termica ( $\lambda_D$ )

N.B.

Misure e spessori diversi da quelli indicati sono producibili su richiesta e per quantitativi minimi.

Tutti i pannelli di spessore superiore a 20 mm possono, su richiesta, essere forniti con battentatura sui lati lunghi.

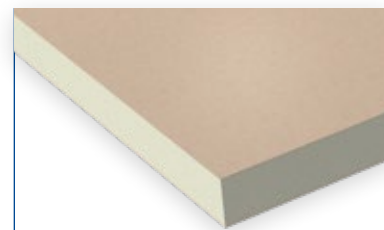
## Indicazioni e Avvertenze

- Imballo:** I pannelli Stiferite vengono normalmente confezionati in termoretraibile, in pacchi chiusi
- Resa:** Franco nostro stabilimento in Padova Z.I.
- Trasporto:** Su richiesta la consegna può essere effettuata con camion telonati apribili lateralmente da 60 a 100 m<sup>3</sup>. Per quantitativi ridotti, ma comunque superiori ai 20 m<sup>3</sup>, è possibile concordare una consegna con carichi multidestinatari.
- Contrassegni:** I pacchi sono provvisti di etichetta riportante i seguenti dati: nome e sigla del prodotto, spessore, dimensioni, numero dei pezzi, metri quadrati complessivi, data di produzione e dati tecnici come previsto dalle modalità di marcatura CE.
- Magazzinaggio:** Stoccare i pannelli sollevati da terra. Per lunghi periodi ricoverarli al coperto e all'asciutto.
- Modifiche:** In qualsiasi momento e senza preavviso, STIFERITE SpA a socio unico si riserva il diritto di apportare variazioni e modifiche alle caratteristiche ed ai prezzi dei prodotti riportati nel presente listino.
- Battentatura:** La battentatura sui lati lunghi comporta una riduzione della larghezza utile del pannello di circa 12 mm.

<b>Applicazioni principali</b>		Class B - BH	Class S - SH	Class SK	FIRE B	GT	GTE	Al6	GT3 - GT4 - GT5	RP	Isoventilato	Sistema Pendenzato	Lavorazioni Speciali	
<b>COPERTURE PIANE</b>	Membrane impermeabili a vista													
		●							●			●		
			●		●	●	●	●				●		
						●	●	●						
	Membrane impermeabili sotto zavorra													
		●							●				●	
			●		●	●	●	●					●	
						●	●	●						
			●		●	●	●	●						
		Libere		●		●	●	●						
<b>COPERTURE A FALDA</b>	Membrane impermeabili di sicurezza													
		●							●					
			●		●	●	●	●						
						●	●	●						
						●	●	●						
				●		●	●	●				●		
<b>PARETI</b>	Dall'esterno a cappotto sistemi ETICS			●										
	Dall'esterno - Facciate Ventilato		●		●		●	●						
	Dall'interno isolante + cartongesso					●	●			●				
	Interapedine		●			●	●	●						
<b>PAVIMENTI</b>	Pavimenti		●		●	●	●	●						
	Pavimenti radianti					●	●	●						
	Pavimenti industriali	●	●			●	●	●						
<b>PUNTI CRITICI E SUPERFICI NON PLANARI</b>	Correzione Ponti Termici			●		●								
	Applicazioni Contro Terra	●	●	●		●	●		●					
	Superfici curve												●	
	Tegoli CAP												●	

## GT

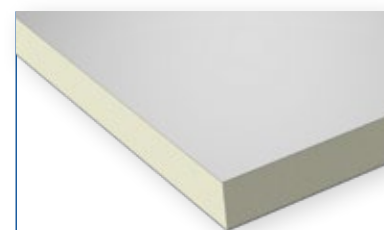
$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,022	20	0,91	1,10	30	21,60	8	11,54
	30	1,36	0,73	20	14,40	8	14,76
	40	1,82	0,55	16	11,52	8	18,33
	50	2,27	0,44	14	10,08	7	21,76
	60	2,73	0,37	12	8,64	7	25,37
	● 70	3,18	0,31	10	7,20	7	28,95
	80	3,64	0,28	8	5,76	8	32,46
	● 90	4,09	0,24	8	5,76	7	36,05
	100	4,55	0,22	6	4,32	8	40,43
	120	5,45	0,18	6	4,32	7	47,49
140	6,36	0,16	6	4,32	6	54,75	



Schiuma polyiso  
 Dimensioni:  
 600 x 1200 mm  
 Rivestimenti:  
 Gas Tight triplo strato

## GTE

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,022	20	0,91	1,10	30	21,60	8	13,19
	30	1,36	0,73	20	14,40	8	16,21
	40	1,82	0,55	16	11,52	8	19,70
	50	2,27	0,44	14	10,08	7	23,23
	60	2,73	0,37	12	8,64	7	26,80
	● 70	3,18	0,31	10	7,20	7	30,33
	80	3,64	0,28	8	5,76	8	33,84
	● 90	4,09	0,24	8	5,76	7	37,42
	100	4,55	0,22	6	4,32	8	41,04
	120	5,45	0,18	6	4,32	7	48,11
140	6,36	0,16	6	4,32	6	55,37	

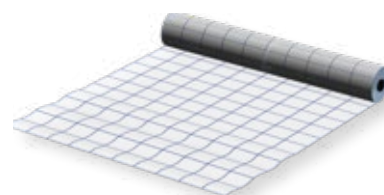


Schiuma polyiso  
 Dimensioni:  
 600 x 1200 mm  
 Rivestimenti:  
 Alluminio multistrato rinforzato.  
 Fattore di resistenza al vapore  
 $\mu > 89900$

## Accessorio: Telo GTE

in polietilene con serigrafia a quadretti (griglia da 10 cm) da usare come guida al fissaggio di sistemi radianti a pavimento. Fornito in bobina.

Codice	Dimensioni	Confezione/Quantità minime	€/bobina
800202	1,02 m x 150 m	1 bobina	145,00



## Class SK

### SPECIALE CAPPOTTO

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,028	20	0,71	1,40	30	21,60	8	12,80
	30	1,07	0,93	20	14,40	8	15,99
	40	1,43	0,70	16	11,52	8	19,76
	50	1,79	0,56	14	10,08	7	23,35
	60	2,14	0,47	12	8,64	7	27,13
	● 70	2,50	0,40	10	7,20	7	30,80
0,026	80	3,08	0,33	8	5,76	8	34,62
	● 90	3,46	0,29	8	5,76	7	38,26
	100	3,85	0,26	6	4,32	8	42,31
0,025	120	4,80	0,21	6	4,32	7	49,84
	● 140	5,60	0,18	6	4,32	6	57,21
	● 160	6,40	0,16	4	2,88	8	68,58

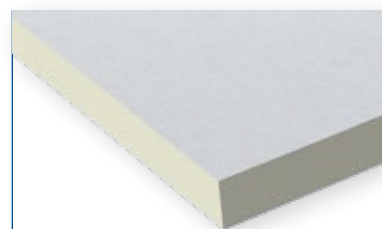


Schiuma polyiso  
Dimensioni:  
600 x 1200 mm  
Rivestimenti:  
velo vetro saturato

Su richiesta pannello specifico per cappotto meccanico solo per spessori da 80 mm a 160 mm.

## Class S

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,028	20	0,71	1,40	30	21,60	8	12,48
	30	1,07	0,93	20	14,40	8	15,62
	40	1,43	0,70	16	11,52	8	19,30
	50	1,79	0,56	14	10,08	7	22,81
	60	2,14	0,47	12	8,64	7	26,50
	● 70	2,50	0,40	10	7,20	7	30,09
0,026	80	3,08	0,33	8	5,76	8	33,81
	● 90	3,46	0,29	8	5,76	7	37,38
	100	3,85	0,26	6	4,32	8	41,33
0,025	120	4,80	0,21	6	4,32	7	48,69
	● 140	5,60	0,18	6	4,32	6	55,89
	● 160	6,40	0,16	4	2,88	8	66,99

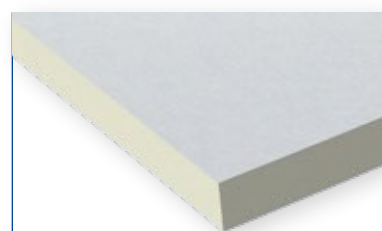


Schiuma polyiso  
Dimensioni:  
600 x 1200 mm  
Rivestimenti:  
velo vetro saturato

## Class SH

### High Performance sotto carichi elevati

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,028	● 30	1,07	0,93	20	14,40	8	17,56
	● 40	1,43	0,70	16	11,52	8	21,99
	● 50	1,79	0,56	14	10,08	7	26,38
	● 60	2,14	0,47	12	8,64	7	30,68
	● 70	2,50	0,40	10	7,20	7	34,80
	● 80	3,08	0,33	8	5,76	8	39,43
0,026	● 90	3,46	0,29	8	5,76	7	43,63
	● 100	3,85	0,26	6	4,32	8	47,98
	● 120	4,80	0,21	6	4,32	7	56,75
0,025	● 140	5,60	0,18	6	4,32	6	65,71

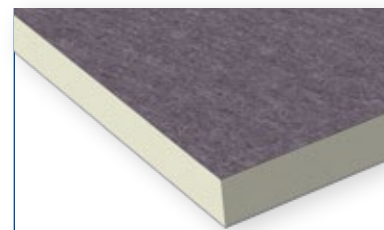


Schiuma polyiso  
Dimensioni:  
600 x 1200 mm  
Rivestimenti:  
velo vetro saturato

Per verificare la disponibilità di spessori diversi contattare l'Ufficio Commerciale.

## Class B

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,028	30	1,07	0,93	20	14,40	8	17,43
	40	1,43	0,70	16	11,52	8	21,12
	50	1,79	0,56	14	10,08	7	24,62
	60	2,14	0,47	12	8,64	7	28,31
	● 70	2,50	0,40	10	7,20	7	32,39
0,026	80	3,08	0,33	8	5,76	8	36,29
	● 90	3,46	0,29	8	5,76	7	39,85
	100	3,85	0,26	6	4,32	8	43,80
0,025	120	4,80	0,21	6	4,32	7	51,16
	140	5,60	0,18	6	4,32	6	58,36



Schiuma polyiso

Dimensioni:

600 x 1200 mm

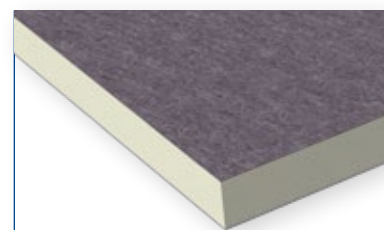
Rivestimenti:

velo di vetro bitumato accoppiato a PPE sulla faccia superiore e fibra minerale saturata su quella inferiore

## Class BH

High Performance sotto carichi elevati

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,028	● 30	1,07	0,93	20	14,40	8	19,29
	● 40	1,43	0,70	16	11,52	8	23,74
	● 50	1,79	0,56	14	10,08	7	27,83
	● 60	2,14	0,47	12	8,64	7	32,67
	● 70	2,50	0,40	10	7,20	7	36,68
0,026	● 80	3,08	0,33	8	5,76	8	41,83
	● 90	3,46	0,29	8	5,76	7	46,03
	● 100	3,85	0,26	6	4,32	8	50,38
0,025	● 120	4,80	0,21	6	4,32	7	58,86
	● 140	5,60	0,18	6	4,32	6	67,82



Schiuma polyiso

Dimensioni:

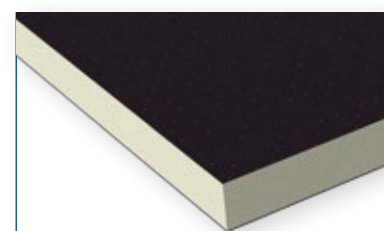
600 x 1200 mm

Rivestimenti:

velo di vetro bitumato accoppiato a PPE sulla faccia superiore e fibra minerale saturata su quella inferiore

## BB

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,028	● 30	1,07	0,93	20	14,40	8	15,50
	● 40	1,43	0,70	16	11,52	8	19,32
	● 50	1,79	0,56	14	10,08	7	22,95
	● 60	2,14	0,47	12	8,64	7	26,82
0,026	● 80	3,08	0,33	8	5,76	8	33,76
	● 100	3,85	0,26	6	4,32	8	41,13



Schiuma polyiso

Dimensioni:

600 x 1200 mm

Rivestimenti:

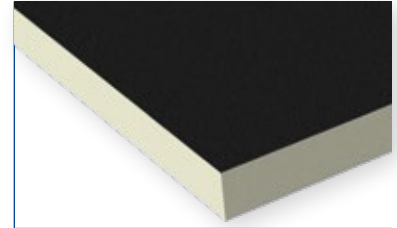
carta impregnata e rinforzata

Per verificare la disponibilità di spessori diversi contattare l'Ufficio Commerciale.

## FIRE B

Reazione al fuoco - Euroclasse B s1 d0

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,028	● 20	0,71	1,40	30	21,60	8	27,57
	● 30	1,07	0,93	20	14,40	8	30,21
	● 40	1,43	0,70	16	11,52	8	33,96
	● 50	1,79	0,56	14	10,08	7	37,48
	● 60	2,14	0,47	12	8,64	7	41,15
	● 70	2,50	0,40	10	7,20	7	44,66
0,026	● 80	3,08	0,33	8	5,76	8	48,59
	● 90	3,46	0,29	8	5,76	7	52,16
	● 100	3,85	0,26	6	4,32	8	56,11
0,025	● 120	4,80	0,21	6	4,32	7	63,47
	● 140	5,60	0,18	6	4,32	6	70,67



Schiuma polyiso

Dimensioni:

600 x 1200 mm

Rivestimenti:

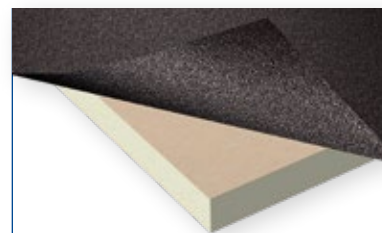
esclusivo velo vetro mineralizzato  
addizionato da fibre minerali sulla  
faccia maggiormente esposta al  
rischio incendi e velo vetro mine-  
ralizzato sull'altra.

Per verificare la disponibilità di spessori diversi contattare l'Ufficio Commerciale.

## GT 3

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
0,022	● 40	1,82	0,55	29,42
	● 50	2,27	0,44	33,14
	● 60	2,73	0,37	36,91
	● 80	3,64	0,28	44,34
	● 100	4,55	0,22	51,95
	● 120	5,45	0,18	59,41

Consegnati su bancale e confezionati, con reggetta, in pacchi dimensionati in funzione del numero di lastre ordinate



Pannello isolante in schiuma polyiso accoppiato a membrana bitume polimero da 3 kg/m<sup>2</sup> armata in velo di vetro App -5°C.

Fornito con due cimose laterali di 8 cm.

Dimensioni:  
1200 x 1000 mm

## GT 4

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
0,022	● 40	1,82	0,55	35,27
	● 50	2,27	0,44	38,99
	● 60	2,73	0,37	42,75
	● 80	3,64	0,28	50,19
	● 100	4,55	0,22	57,79
	● 120	5,45	0,18	65,26

Consegnati su bancale e confezionati, con reggetta, in pacchi dimensionati in funzione del numero di lastre ordinate



Pannello isolante in schiuma polyiso accoppiato a membrana bitume polimero da 4 mm armata in tessuto non tessuto di poliestere App -10°C.

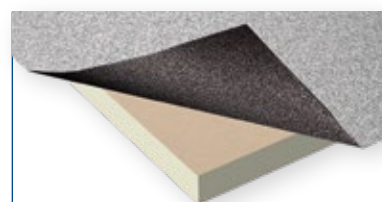
Fornito con due cimose laterali di 8 cm.

Dimensioni:  
1200 x 1000 mm

## GT 5

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
0,022	● 40	1,82	0,55	33,24
	● 50	2,27	0,44	36,97
	● 60	2,73	0,37	40,73
	● 80	3,64	0,28	48,17
	● 100	4,55	0,22	55,77
	● 120	5,45	0,18	63,23

Consegnati su bancale e confezionati, con reggetta, in pacchi dimensionati in funzione del numero di lastre ordinate



Pannello isolante in schiuma polyiso accoppiato a membrana bitume polimero da 4,5 kg/m<sup>2</sup> armata in tessuto non tessuto di poliestere e con finitura in scaglie di ardesia App -10°C.

Fornito con due cimose laterali di 8 cm.

Dimensioni:  
1200 x 1000 mm

Su richiesta e per quantitativi da concordare sono disponibili pannelli accoppiati a diversi supporti.

## RP

**RP**  
**incollabile e con schermo**  
**al vapore integrato**

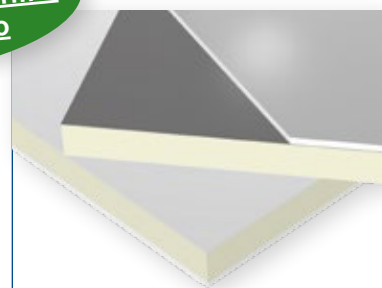
$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm		R* m <sup>2</sup> K/W	U* W/m <sup>2</sup> K	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
	Totale	PU + Cartongesso			
0,022	● 33	20 + 13	0,97	1,03	23,88
	● 43	30 + 13	1,42	0,70	27,47
	● 53	40 + 13	1,88	0,53	31,75
	● 63	50 + 13	2,33	0,43	36,00
	● 73	60 + 13	2,79	0,36	40,29
	● 83	70 + 13	3,24	0,31	44,54
	● 93	80 + 13	3,70	0,27	48,76
	● 103	90 + 13	4,15	0,24	53,07
	● 113	100 + 13	4,60	0,22	57,42
	● 123	110 + 13	5,06	0,20	61,70
	● 133	120 + 13	5,51	0,18	65,93
	● 153	140 + 13	6,42	0,16	74,64

R\* e U\* sono valori riferiti al solo componente isolante.

Consegnati su bancale e confezionati, con reggetta, in pacchi dimensionati in funzione del numero di lastre ordinate

Su richiesta e per quantitativi da concordare disponibili anche accoppiamenti a diverse tipologie di lastre:

Tipologia lastra	Maggiorazioni €/m <sup>2</sup> IVA esclusa
Cartongesso idrorepellente	prezzi di listino + 2,80
Cartongesso antincendio A2	prezzi di listino + 3,36
Cartongesso antincendio A1	prezzi di listino + 12,32
Gesso fibra rinforzato	prezzi di listino + 14,56
Lastra cemento alleggerito	prezzi di listino + 26,88



Pannello isolante in schiuma polyiso accoppiato a lastre in cartongesso di spessore 13 mm a bordi assottigliati

**Schermo al vapore integrato sul lato caldo**, fattore di resistenza al vapore  $\mu > 89900$   
 Rivestimento gas tight triplo strato **adatto alla posa mediante incollaggio**

Dimensioni:

1200 x 3000 mm

su richiesta disponibile il formato

1200 x 2000 mm





## Isoventilato

$\lambda_D$ W/mK	Spessore mm	R m <sup>2</sup> K/W	U W/m <sup>2</sup> K	Pacchi		Bancale	€/m <sup>2</sup> IVA esclusa
				n. pezzi	m <sup>2</sup>	n. pacchi	
0,028	● B 50	1,79	0,56	5	14,40	7	31,10
	B 60	2,14	0,47	5	14,40	7	34,62
	● B 70	2,50	0,40	5	14,40	7	38,15
0,026	B 80	3,08	0,33	4	11,52	8	42,17
	B 100	3,85	0,26	4	11,52	8	49,00
0,025	B 120	4,80	0,21	3	8,64	7	56,06
	● B 140	5,60	0,18	3	8,64	6	62,80



Schiuma polyiso  
Dimensioni:  
1200 x 2400 mm  
Rivestimenti:  
Laminglass permeabile al vapore  
e impermeabile all'acqua.  
Listelli di fissaggio in legno  
inglobati nella schiuma per evitare  
ponti termici.  
Finitura a battente sui lati lunghi.

## Accessori di posa

### Nastro STIFERITE

NASTRO SIGILLANTE ADESIVO AD ALTE PRESTAZIONI  
in PE armato e collante acrilico, per giunzioni bordi pannelli Isoventilato.

Codice	Dimensioni	Confezione/Quantità minime	€/pezzo
800301	10 cm x 25 m	6 pezzi/150 m	43,73



### Profilo Omega

in zinco magnesio a ventilazione maggiorata per supporto del manto di copertura.

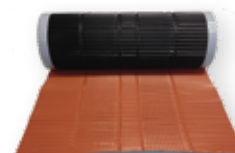
Codice	Dimensioni	Confezione/Quantità minime	€/metro
800107	3,8 cm x 2,4 m	10 pezzi/24 m	6,75



### Isoband

BANDA IN ALLUMINIO PLISSETTATO  
per colmi areati, forata e verniciata tinta cotto.

Codice	Dimensioni	Confezione/Quantità minime	€/pezzo
800108	40 cm x 5 m	2 pezzi	60,50



### Portalistello colmo universale

per realizzazione di colmi ventilati.

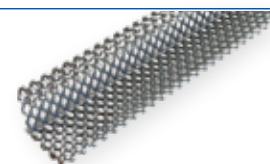
Codice	Dimensioni	Confezione/Quantità minime	€/pezzo
800105	sella: 50 x 25 mm supporti: 190 mm	20 pezzi	2,70



### Profilo/Griglia Parapasseri universale

PARAPASSERI UNIVERSALE  
in lamiera stirata e zincata per ventilazione e supporto elementi a pettine.

Codice	Dimensioni	Confezione/Quantità minime	€/metro
800106	4 cm x 2 m	5 pezzi/10 m	13,40



### Isotelo VB

con freno vapore, impermeabile all'acqua. Fornito in bobina.

Codice	Dimensioni	Confezione/Quantità minime	€/bobina
800201	1,5 m x 50 m	1 bobina	170,00

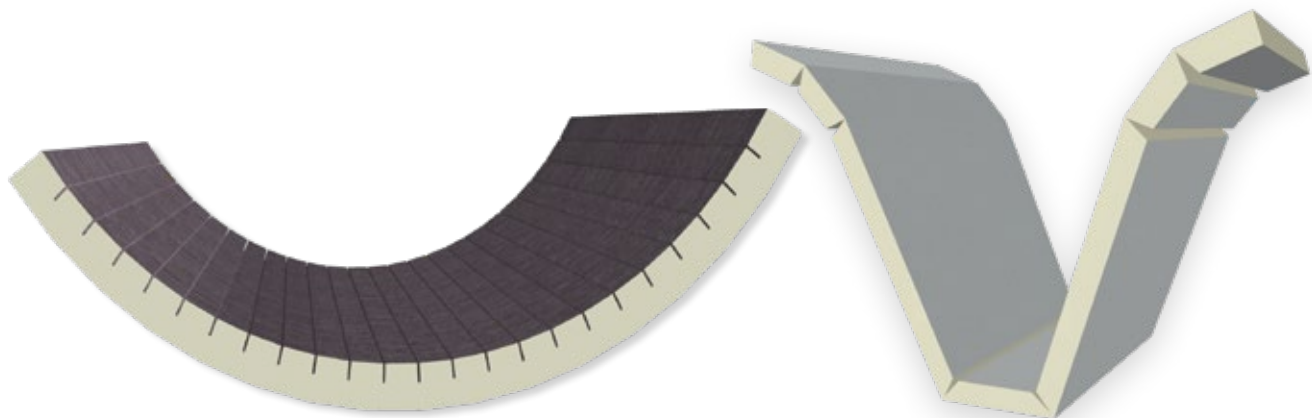
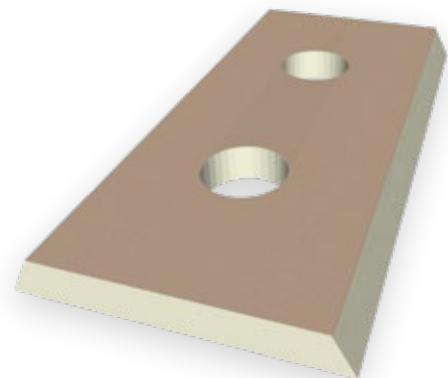
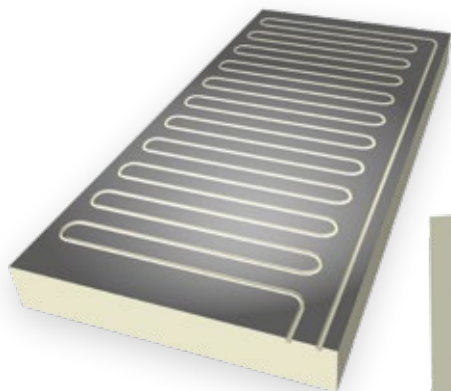
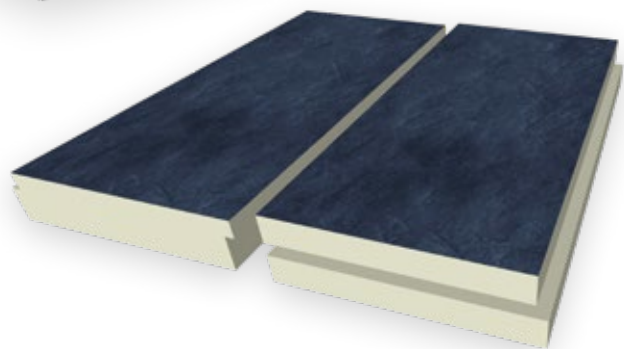
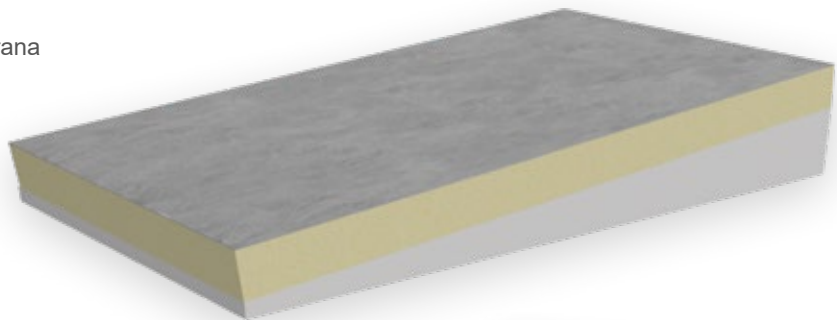


## Lavorazioni speciali

Su richiesta, e per quantitativi minimi da definire, possono essere realizzate le seguenti lavorazioni speciali:

- ✓ pannelli pendenzati anche con membrana impermeabile preaccoppiata
- ✓ taglio pannelli a misura
- ✓ battentature sui 4 lati
- ✓ sagomature a misura
- ✓ settori circolari
- ✓ incisioni e tagli
- ✓ accoppiaggi a membrane bituminose con diversi pesi e armature
- ✓ accoppiaggi a supporti rigidi.

Per valutare possibilità e costi di realizzazione si prega di contattare l'Ufficio Tecnico Commerciale.



## Note e condizioni d'acquisto

Data	Note

## Informazioni tecniche

Maggiori informazioni sui prodotti (schemi applicativi, prestazioni e caratteristiche tecniche, tolleranze industriali, ecc.) sono reperibili nella documentazione tecnica Stiferite.

I depliant e le schede tecniche possono essere richiesti all'Ufficio Commerciale Stiferite o consultati e stampati dal sito [www.stiferite.com](http://www.stiferite.com).

## Contatti

Informazioni Tecniche:

**Numero Verde 800-840012**

Ufficio Tecnico Commerciale:

STIFERITE SpA socio unico  
Viale Navigazione Interna, 54/5  
35129 - Padova

Tel      + 39 049 8997911  
Fax      + 39 049 774727

[www.stiferite.com](http://www.stiferite.com)

**stiferite**<sup>®</sup>  
l'isolante termico

STIFERITE SpA socio unico  
Viale Navigazione Interna, 54/5 - 35129 Padova (I)  
Tel. +39 049 8997911 - Fax +39 049 774727  
www.stiferite.com

**Numero Verde 800-840012**



Certificazioni Aziendali  
ISO 9001 - Sistema Qualità.  
ISO 45001 - Salute e sicurezza dei lavoratori.  
ISO 14001 - Sistema di gestione ambientale

