

# Pannello tetto **MegaSlate**®

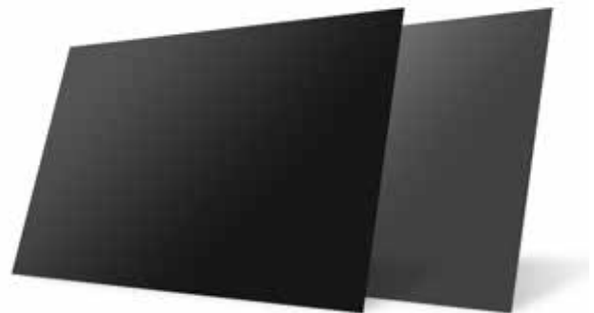
Il complemento estetico per coperture angolate

Ideale per terminali perimetrali

Robusto e durevole

Copertura economica

Armonioso ed elegante



## Integrazione perfetta

Il pannello composito in alluminio completa in maniera ottimale i componenti principali del sistema MegaSlate. I pannelli tetto vengono posati sovrapposti (a scaglie) in modo da garantire un buon isolamento, tenuta e protezione contro eventuali incendi. Grazie alle dimensioni standard L, M, Q e S è possibile realizzare un tetto energetico omogeneo ed esteticamente accattivante. Il pannello tetto nel formato grande garantisce la massima flessibilità in quanto può essere tagliato su misura direttamente in cantiere, consentendo così di realizzare anche i bordi tetto più complessi. I pannelli sono di due colori, da un lato color antracite e dall'altro nero.



## Il sistema **MegaSlate**®

Il tetto solare MegaSlate recupera in modo efficiente l'energia dalla luce solare e trasforma il vostro tetto in un tetto ad alta efficienza energetica, unico nel suo genere. Dal fotovoltaico al solare termico ai lucernari, il sistema MegaSlate offre flessibilità e integrazione al massimo livello tecnologico ed estetico. Con il sistema MegaSlate, fate un passo verso il futuro e date il vostro personale contributo alla transizione energetica.

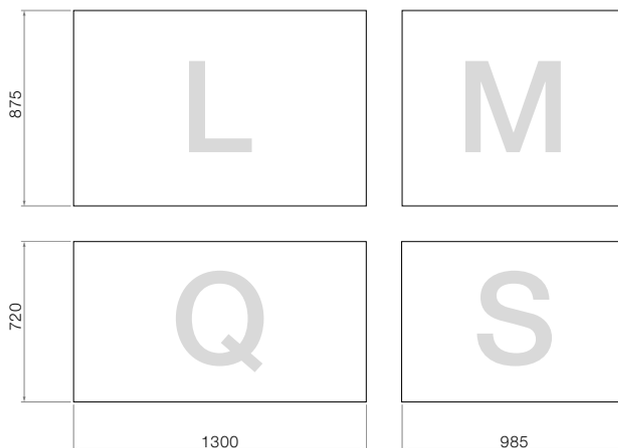
## Specifiche meccaniche

Materiale	Pannello composito in alluminio
Colore lato I	Nero
Colore lato II	Antracite
Resistenza all'aspirazione del vento	fino a 2400 N/m <sup>2</sup>
Resistenza al carico neve	fino a 8000 N/m <sup>2</sup> (sottostruttura Alpin)

## Certificati e garanzie

Sicurezza antincendio	DIN EN 13501-5
Sicurezza antincendio	DIN EN 13501-5
Classe Fuoco EN 13501-1	B-s1, d0
Classe Fuoco AICAA	RF2
Classe di resistenza alla grandine	Classe di resistenza RG 4 (chicchi di grandine Ø 40 mm a 27,5 m/s)

## Formati standard



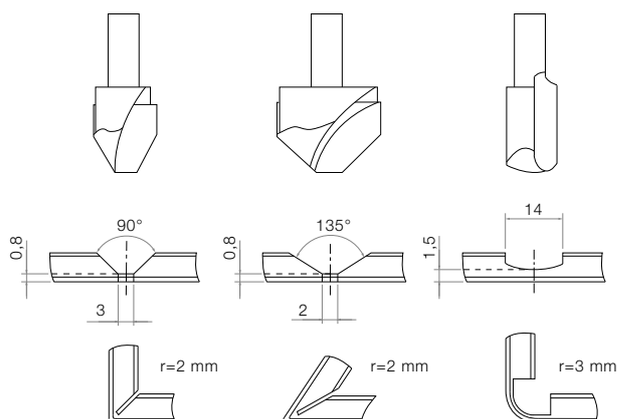
## Formati disponibili

	L	M	Q	S	Formato longitudinale	Formato grande
Dimensioni	1300 x 875 mm	985 x 875 mm	1300 x 720 mm	985 x 720 mm	2630 x 480 mm	2603 x 1000 mm

## Taglio e lavorazione

	Taglio di grandi quantità	Taglio di piccole quantità	Taglio supplementare	Fresatura	Foratura	Perforatura	Rifilatura
Sezionatrice verticale	•	•		•			
Sega circolare		•					
Seghetto alternativo			•				
Fresatrice				•			
Modanatrice				•			
Fresatrice CNC piana	•	•		•	•	•	•
Trapano					•	•	•

## Attrezzatura e angolo di piegatura



## Elementi complementari

Viti	Vite da 6,5 x 77 mm, T30, A2, anello di tenuta
Distanziatore	3S Distanziatore di modulo

Il vostro partner per l'installazione:

3S Swiss Solar Solutions AG  
 Schorenstrasse 39  
 CH-3645 Gwatt (Thun)  
 +41 33 224 25 00  
 www.3s-solar.swiss  
 ticino@3s-solar.swiss