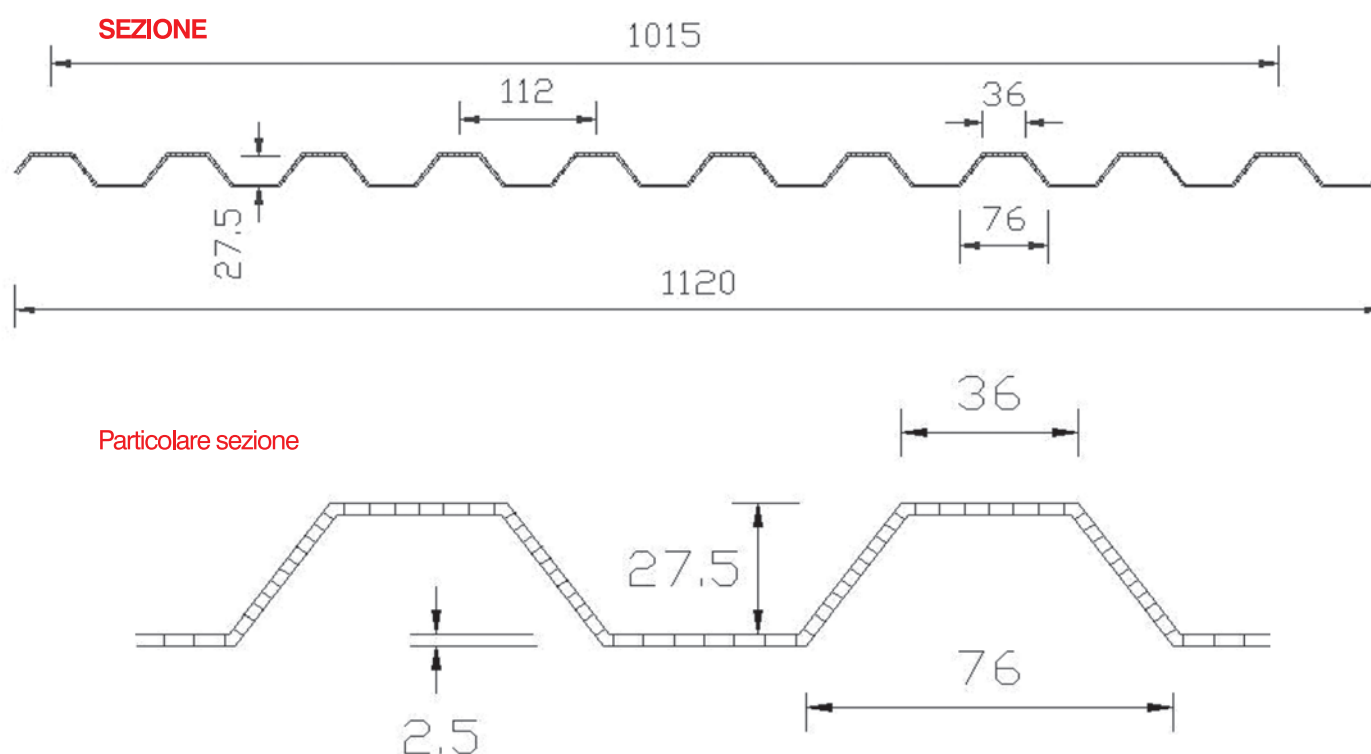


## Lastra grecata alveolare profilo 28 s.p. 2,5 mm

Sistema modulare di pannelli alveolari in policarbonato protetto UV, ideale per realizzare coperture e tamponamenti traslucidi ad alto isolamento. La sezione grecata a due pareti conferisce al pannello una elevata resistenza ai carichi ed un ottimo isolamento termico, caratteristiche che rendono il prodotto adatto ad ogni esigenza progettuale.



### CARATTERISTICHE

SPESSORE	2,5 mm
PASSO LASTRA	~1120 ± 5 mm (LARGHEZZA LASTRA)
PASSO UTILE IN OPERA	~1015 ± 5 mm ( pari a 10 greche )
LUNGHEZZE LASTRA	8000 - 8500 - 9000 mm (misure diverse su ordinazione)
COLORE	NEUTRO OPALE (su ordinazione)
DATI TECNICI LASTRE	PROTETTE ANTI U.V. SUL LATO ESTERNO AUTOESTINGUENTI CLASSE 1
PROPRIETA' TERMOISOLANTE	U = 4,30 W/m <sup>2</sup> K
TRASMISSIONE LUMINOSA	NEUTRO 84% ±2 - OPALE 76% ±2

Tutti i dati contenuti nella presente documentazione potranno essere variati dalla PROFILIA SRL senza alcun preavviso. Tali dati sono stati ottenuti sulla scorta delle nostre migliori conoscenze ma devono essere ritenuti non vincolanti e non esimono il Cliente dall'eseguire propri controlli dei prodotti allo scopo di stimarne l'idoneità ai fini previsti. I prodotti di peso inferiore allo standard qui riportati non sono coperti da alcuna garanzia.