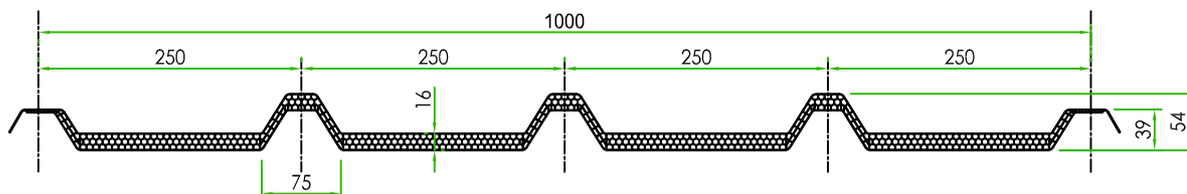


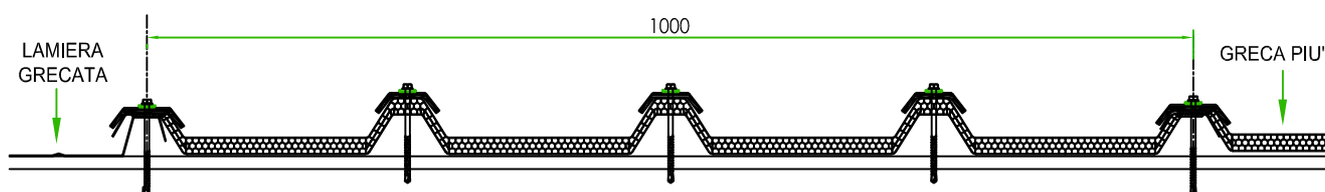
GRECAPIU 40/16

5 GRECHE

SEZIONE LASTRA



APPLICAZIONE



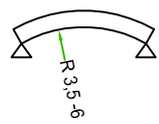
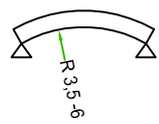
VOCE DI CAPITOLATO

REALIZZAZIONE DI COPERTURE PIANE E CURVE (R3500 e R6000) CON LASTRE GRECATE ESTRUSE IN POLICARBONATO ALVEOLARE A 5 GRECHE CON PASSO 1000 mm, ALVEOLO A NIDO D'APE, PROTETTA AI RAGGI U.V. SUL LATO ESTERNO.

LA GRECATURA HA LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

- GRECHE H. ESTERNA = GRECA DI SORMONTO 39 mm - GRECA CENTRALI 54 mm
- PER ABBINAMENTO CON LAMIERE GRECATE E PANNELLI SANDWICH
- PASSO GRECA 250 mm (5 GRECHE SU PASSO 1000 mm)

CARATTERISTICHE TECNICHE

• SPESSORE	16 mm (ALVEOLO A NIDO D'APE)				
• PASSO LASTRA	1000 ±5 mm				
• LUNGHEZZE LASTRA	POSSIBILITA' DI LUNGHEZZE A MISURA				
• COLORE	NEUTRO CON FINITURA SATINATA E OPALINO				
• CHIUSURA ALLE ESTREMITA'	TERMOSALDATE				
• DATI TECNICI LASTRE:	<ul style="list-style-type: none"> • PROTETTE ANTI U.V. SUL LATO ESTERNO • CLASSE REAZIONE AL FUOCO: B s1 d0 (Classe 1 -italiana) 				
• PROPRIETA' TERMOISOLANTE	$U = 1,99 \text{ W/m}^2 \text{ K}$				
• PASSAGGIO LUCE	NEUTRO 56% ±2 - OPALINO 34% ±2				
• NOTE DI APPLICAZIONE	<table border="0"> <tr> <td>LASTRA PIANA</td> <td>LASTRA CURVA R~3500/~6000</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	LASTRA PIANA	LASTRA CURVA R~3500/~6000		
LASTRA PIANA	LASTRA CURVA R~3500/~6000				
	