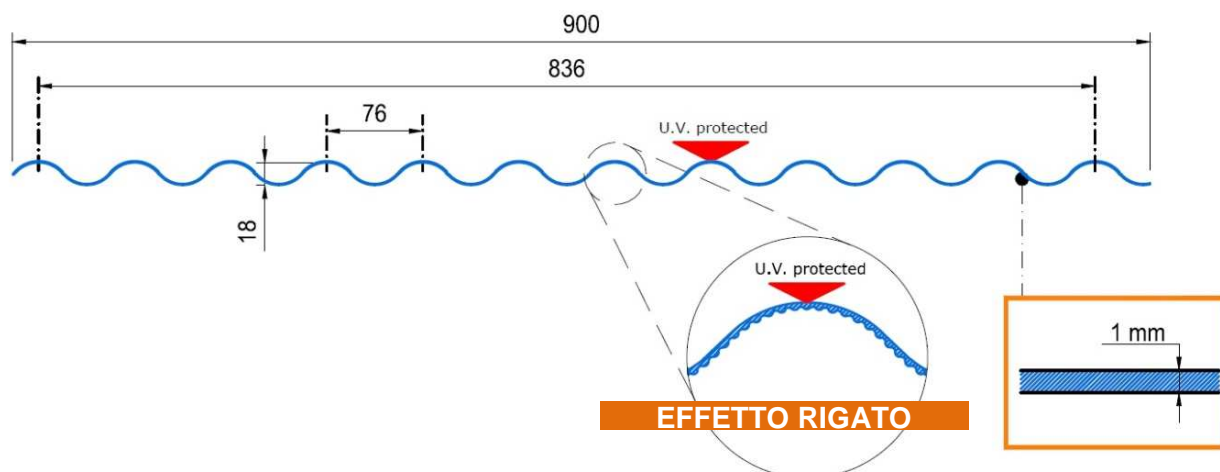


PRODOTTO:

LIGHTPIU MILLERIGHE ONDA 76/18 sp.1 mm

SEZIONE LASTRA:



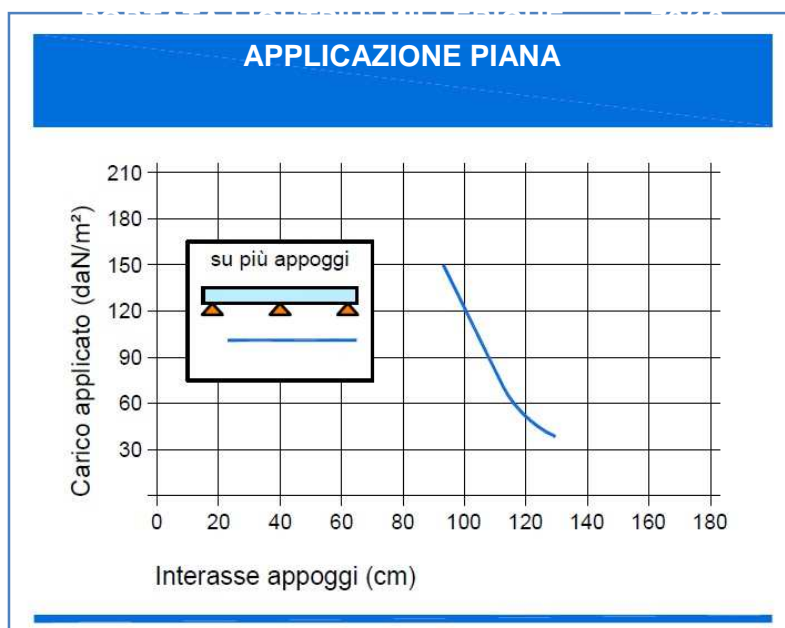
VOCE DI CAPITOLATO:

LASTRA ONDULATA IN POLICARBONATO COMPATTO, CON LARGHEZZA ~900 mm, passo utile 836 mm e SPESSORE 1 mm, con SEZIONE ONDA 76/18 mm PER ABBINAMENTO CON LAMIERE GRECATE.

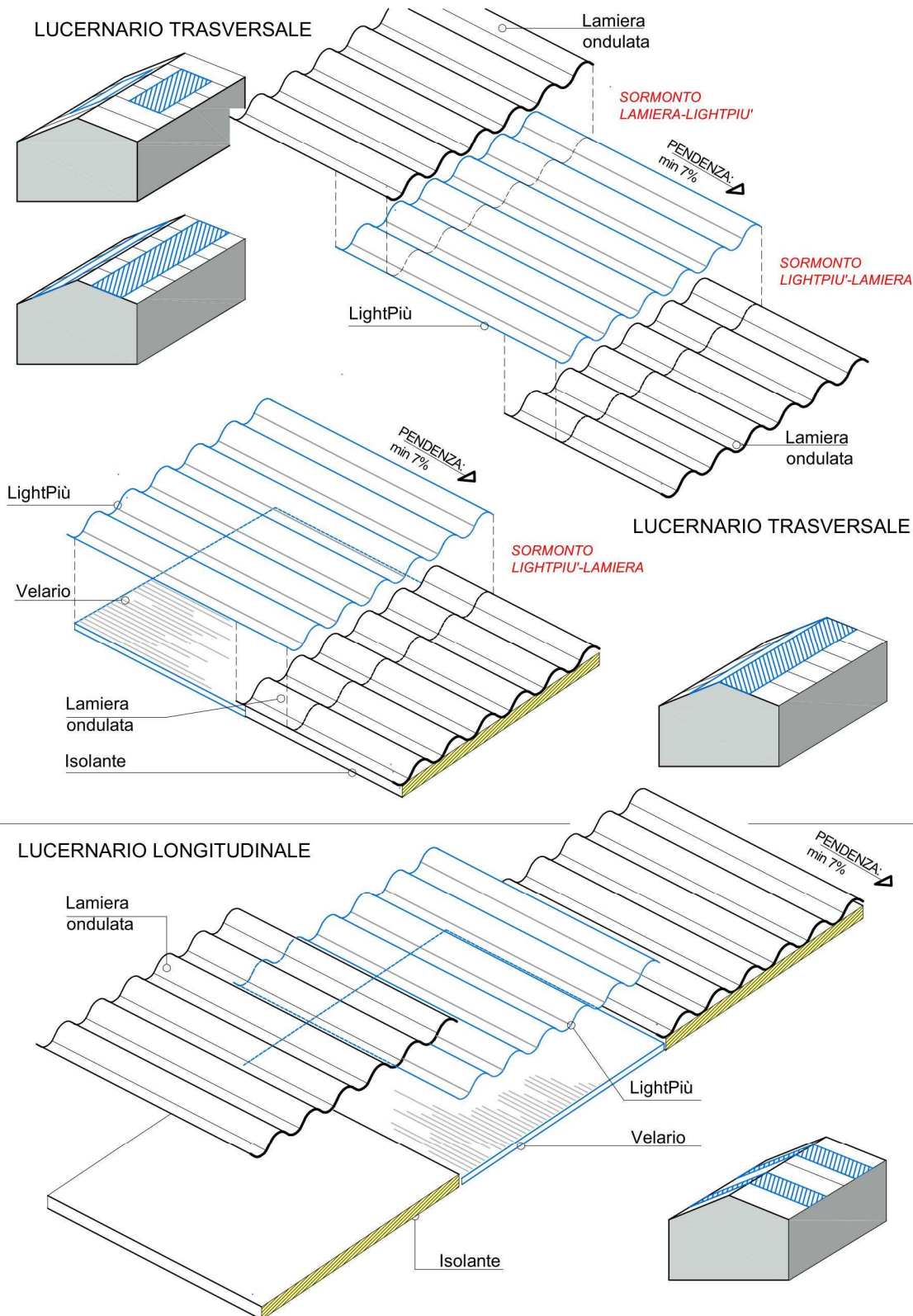
LE LASTRE SONO FORNITE CON LUNGHEZZA A MISURA, AUTOESTINGUENTE EUROCLASSE B s1 d0.

- **IMPIEGO:** REALIZZAZIONE DI LUCERNARI E COPERTURE **PIANE**
- **ACCESSORI:** IL SISTEMA E' COMPLETATO DA ACCESSORI (PER DETTAGLI SUGLI ACCESSORI CONTATTARE IL PRODUTTORE).
- **NOTE:** PER REALIZZAZIONE DI LUCERNARI CON ELEVATE CARATTERISTICHE DI ISOLAMENTO TERMICO IN LINEA CON LA NORMATIVA VIGENTE, SI CONSIGLIA L'UTILIZZO DI LIGHTPIU' ABBINATA A VELARIO INTERNO

TABELLE DEI CARICHI (Applicazione)



APPLICAZIONI LIGHTPIU' PER LUCERNARI IN FALDA



CARATTERISTICHE TECNICHE:

DATI	Unità	Onda 76/18 sp.1 mm
Spessore	<i>mm</i>	1
Passo lastra utile	<i>mm</i>	836 ± 5
Larghezza lastra	<i>mm</i>	900 ± 5
Passo onde	<i>mm</i>	76
Altezza onde	<i>mm</i>	18
Lunghezza lastra	<i>m</i>	A misura (max 7,00 m)
Colore	-	Neutro o Opalino
Struttura	-	Lastra Monolitica
Protezione U.V.	-	protetto UV sul lato esterno
Classificazione Fuoco	-	B s1 d0
Temperatura d'impiego	°C	-40° / + 130°
Dilatazione Termica Lineare	<i>mm/mm°C</i>	6,7 x10 ⁻⁵
Resistenza agenti chimici ed uso e manutenzione	-	Vedi specifiche catalogo
Conducibilità Termica	<i>W/m°C</i>	5,70
Trasmissione luminosa	%	89±2
NEUTRO OPALE	%	61±2
Garanzia	10 anni - Vedi nostra Garanzia per termini e condizioni	

Clausola di responsabilità: tutte le indicazioni e la consulenza tecnica fornita sono rese in buona fede e secondo le proprie migliori conoscenze; tuttavia, non avendo alcun controllo sull'altro uso dei propri materiali, si declina qualsiasi responsabilità per le loro applicazioni. Le indicazioni non dispensano l'acquirente dall'eseguire i propri controlli per determinare la rispondenza dei materiali alle proprie esigenze ed alle norme vigenti. Polyplus S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti ed ai contenuti delle documentazioni senza preavviso.