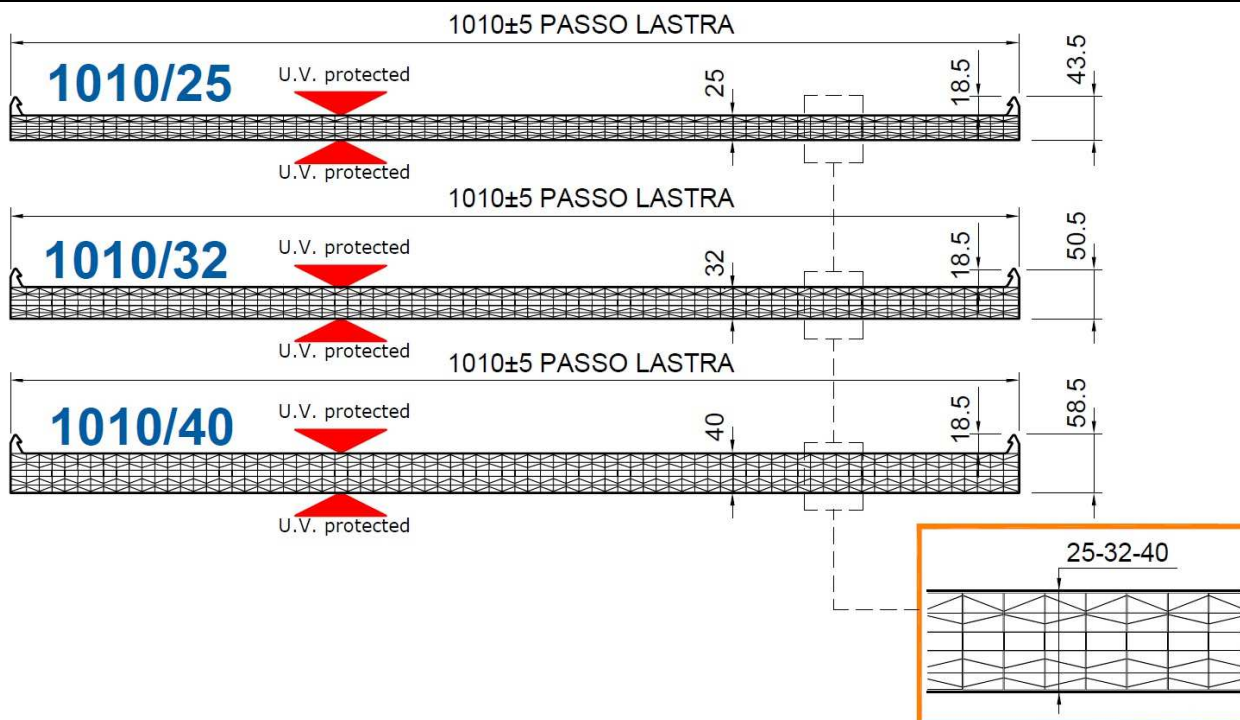


**PRODOTTO:**

**REVERSPIU**

**1010/25(sp.25 mm) – 1010/32(sp.32 mm) – 1010/40(sp.40 mm)**

**SEZIONE LASTRA:**



**VOCE**

**DI**

**CAPITOLATO:**

**LASTRA IN POLICARBONATO ALVEOLARE ESTRUSO CON SAGOMA AD "U", CON LARGHEZZA ~1010 mm (PASSO) e SPESSORE 25-32-40 mm, con STRUTTURA ALVEOLO A "DOPPIA X", CON PROTEZIONE U.V. SU ENTRAMBI I LATI.** La particolare sagoma della lastra con ganci laterali, consente l'utilizzo di montanti con giunto aperto in POLICARBONATO ed in ALLUMINIO per la realizzazione di un sistema continuo con una superficie complanare. LA PARTICOLARE CARATTERISTICA DEL SISTEMA NE CONSENTE L'UTILIZZO CON MONTANTE INTERNO ED ESTERNO.

LE LASTRE SONO FORNITE CON LUNGHEZZA A MISURA, NASTRATE ALLE ESTREMITA', AUTOESTINGUENTE EUROCLASSE B s2 d0.

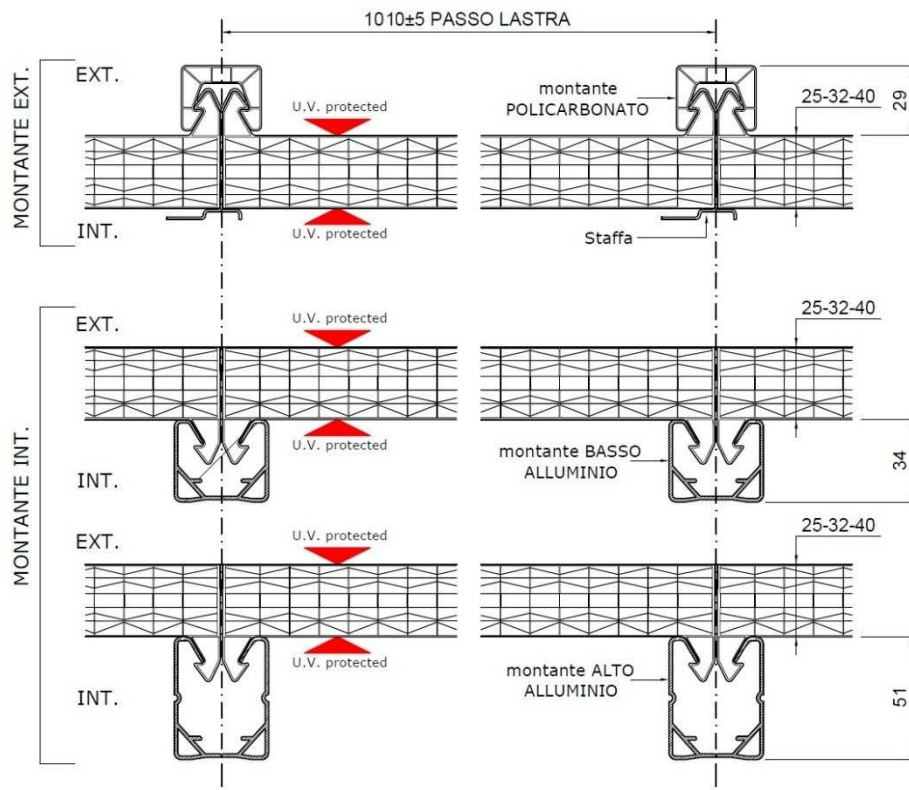
I MONTANTI DI GIUNZIONE SONO FORNITI A MISURA.

- **IMPIEGO:** REALIZZAZIONE DI COPERTURE **PIANE**
- **MONTANTI:** DISPONIBILI:
  - IN POLICARBONATO per utilizzo con montante esterno e lastra interna
  - IN ALLUMINIO con due sezioni H=34 e H=51 mm per utilizzo con montante interno e lastra esterna
- **ACCESSORI:** IL SISTEMA E' COMPLETATO DA ACCESSORI (PER DETTAGLI SUGLI ACCESSORI CONTATTARE IL PRODUTTORE).

**SCHEDA TECNICA n°REV02 - Mar. 2018 (Rev.0)**

**Prodotto: REVERSPIU' 1010**

**DETTAGLI DI INSTALLAZIONE:**



**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

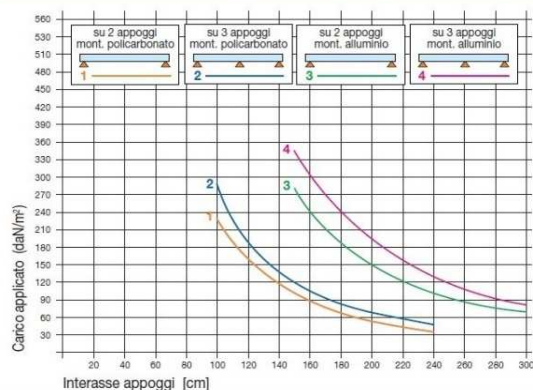
DATI		Unità	1010/25	1010/32	1010/40
Spessore		mm	25	32	40
Passo lastra		mm	1010 ± 5		
Altezza pacchetto lastra+montante		mm	54-59-76	61-66-83	69-74-91
Lunghezza lastra		m	A misura (max 7,00 m)		
Curvatura		(R) m	NON CURVABILE		
Colore		-	Neutro con finitura satinata o Opalino		
Chiusura alle estremità		-	Nastratura alveolo		
Struttura alveolo		-	Alveolo dritto a "doppia X"		
Protezione U.V.		-	protetto UV su entrambi i lati		
Classificazione Fuoco		-	B s2 d0		
Temperatura d'impiego		°C	-40° / + 130°		
Dilatazione Termica Lineare		mm/mm°C	6,7 x10 <sup>-5</sup>		
Resistenza agenti chimici ed uso e manutenzione		-	Vedi specifiche catalogo		
Isolamento Termico		W/m <sup>2</sup> K	U= 1,30	U= 1,10	U= 0,99
Trasmissione luminosa		%	58±2	55±2	49±2
		%	40±2	39±2	38±2
Fattore solare		%	55±2	51±2	49±2
		%	39±2	38±2	37±2
Shading coefficient			0,64±0,02	0,59±0,02	0,57±0,02
			0,45±0,02	0,43±0,02	0,42±0,02
Garanzia		10 anni - Vedi nostra Garanzia per termini e condizioni			

## APPLICAZIONI PIANE SU PIU' APPOGGI

### TABELLE DEI CARICHI (Applicazione Piana):

#### APPLICAZIONE PIANA SU PIU' APPOGGI

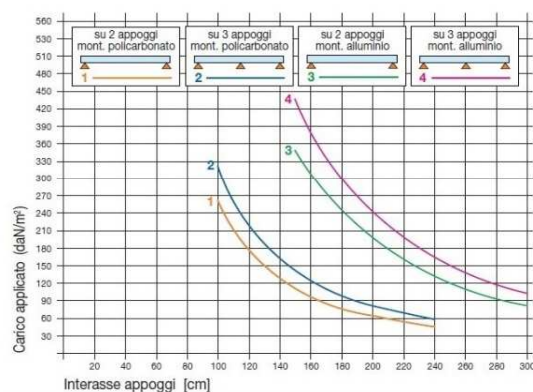
#### PORTATE REVERSPIÙ 1010 / 25



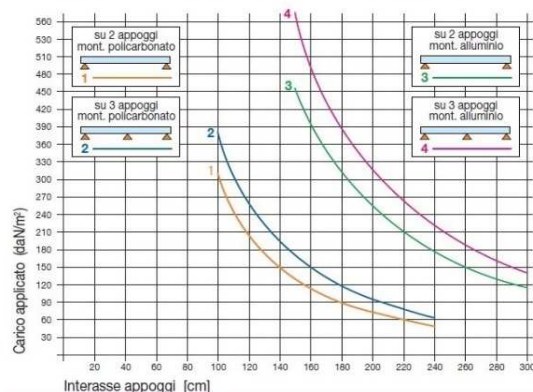
NOTA:

Tablelle dei carichi provvisorie, in fase di verifica, riferite a montanti in policarbonato montati all'esterno e montanti in alluminio montati all'interno

#### PORTATE REVERSPIÙ 1010 / 32



#### PORTATE REVERSPIÙ 1010 / 40



**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'altrui 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. Poly più S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti ed ai contenuti delle documentazioni senza preavviso.

Portate provvisorie, in fase di verifica riferite a montanti in policarbonato montati all'esterno e montanti in alluminio montati all'interno.