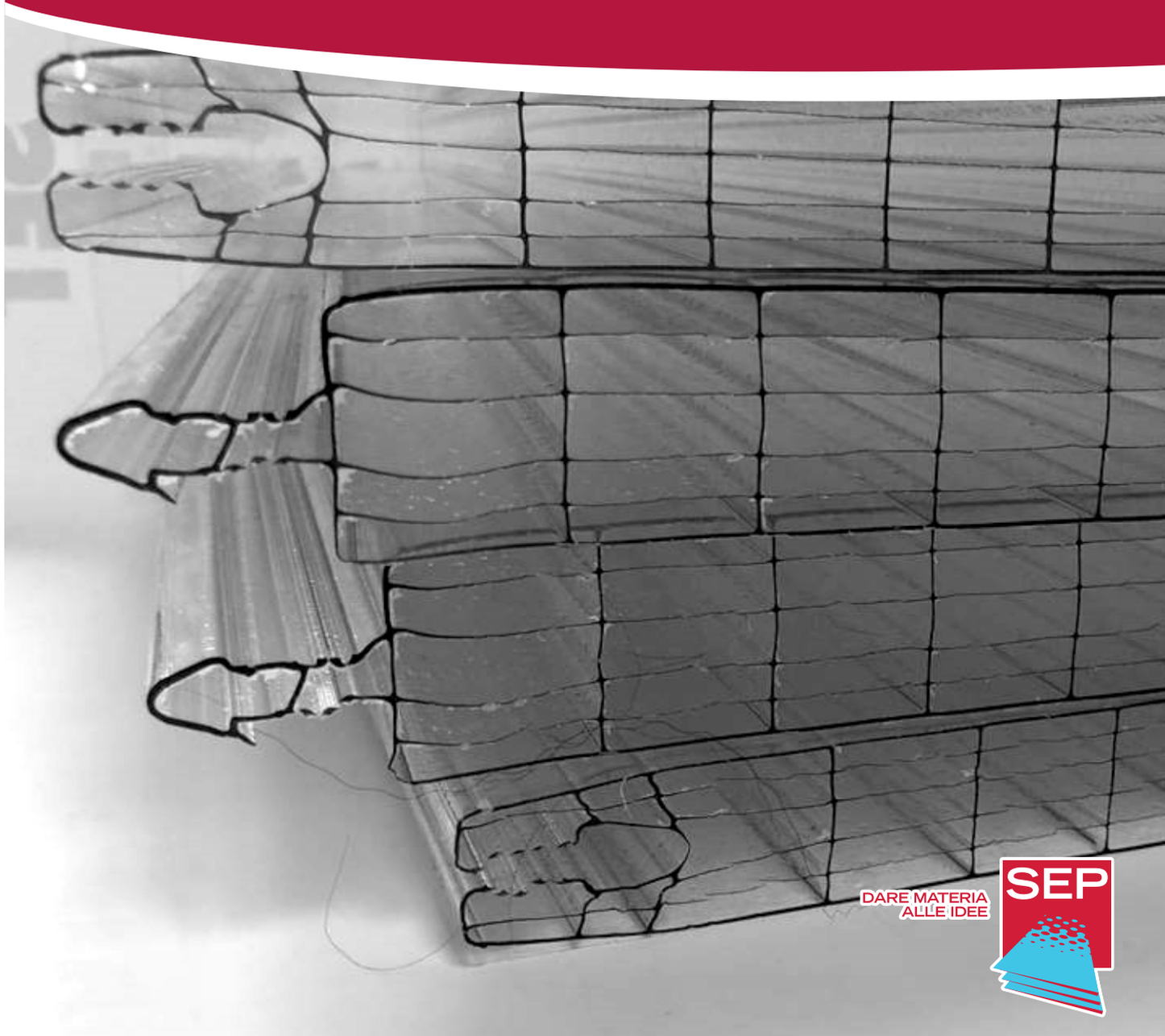


PANNELLI IN POLICARBONATO
SEPLUX 20 PLUS 6P
SEPLUX 25 PLUS 6P



DARE MATERIA
ALLE IDEE



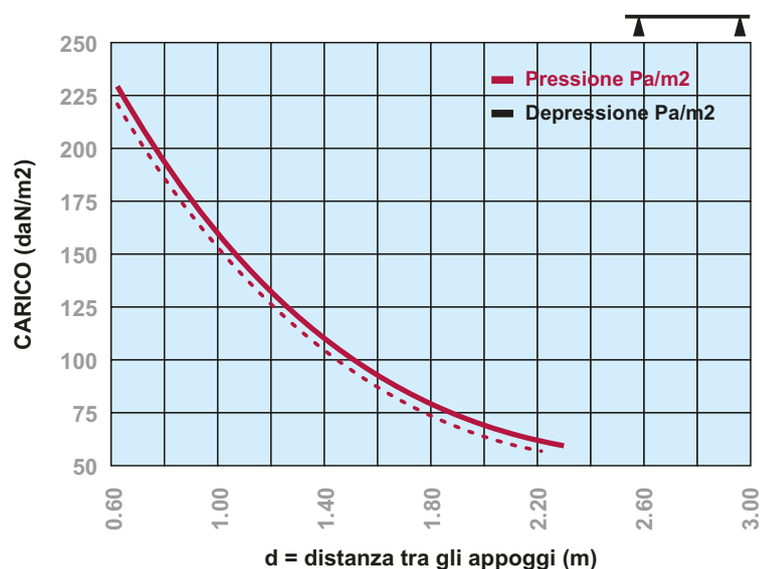


DATI TECNICI

SPESSORE PANNELLO	20 mm	25 mm
Larghezza	500	500
Lunghezza	a richiesta	a richiesta
Trasmissione luminosa	63,7%	62,2%
Temperatura d'impiego	-40° +120°	-40° +120°
Trasmittanza termica "U _g " [W/(m ² • K)]	1.6	1.4
Certificazione al fuoco	B s1 d0	B s1 d0

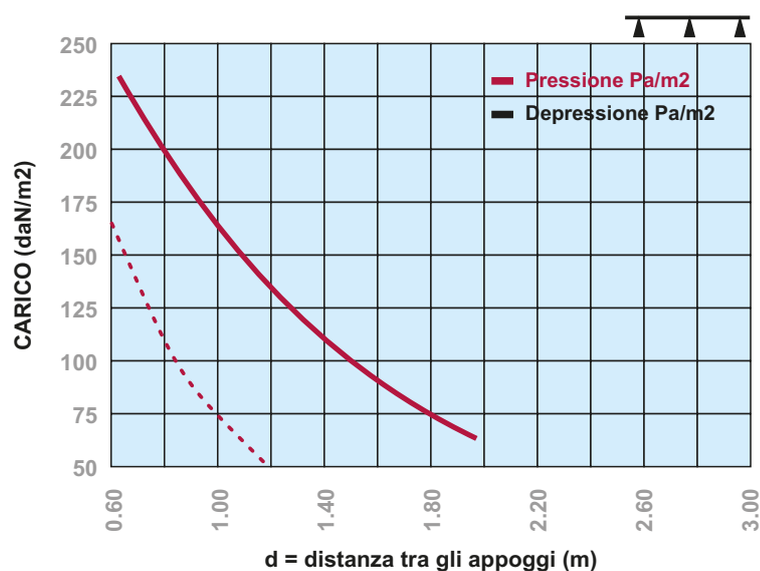
CARICHI AMMISSIBILI SU 2 APPOGGI

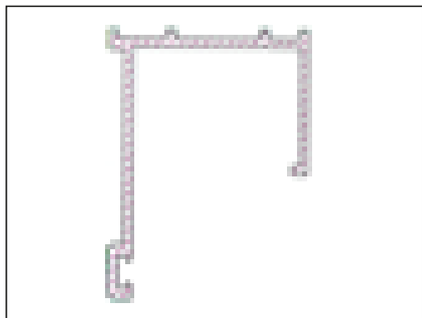
Resistenza del sistema con carico uniformemente distribuito.



CARICHI AMMISSIBILI SU PIÙ APPOGGI

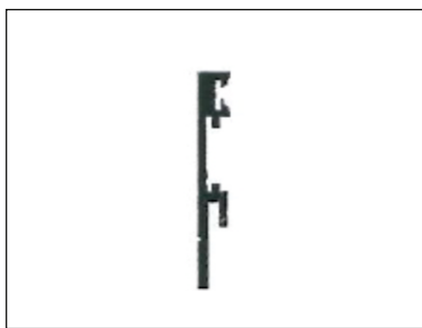
Resistenza del sistema con carico uniformemente distribuito.





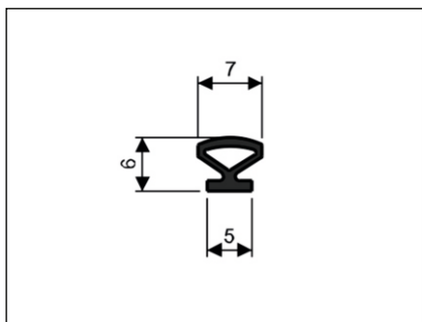
Cod. PAEF2025PL

Profili in alluminio anodizzati
Lunghezza 6.500 mm
Per spessori 20mm e 25mm
Superiore, inferiore e laterale



Cod. PAEF12742A

Profili in alluminio anodizzati
Lunghezza 6.500 mm
Ferma pannello per spessore 20mm e 25mm



Cod. GUAPA01

Guarnizione a palloncino
da utilizzare nella parte interna
del profilo superiore, inferiore e laterale

Per spessore 20 mm



Cod. GUAPA03

Guarnizione a palloncino piccola
da utilizzare nel fermapannello
Per spessore 20mm e 25mm

