

fixi

Fixi viene utilizzato per i moduli fotovoltaici con cornice, di altezza 43 mm. L'aggancio ergonomico garantisce un innesto rapido sul pannello, assicurando stabilità nell'impilaggio orizzontale e verticale.

Fixi is used for photovoltaic modules with frame, with an height of 43 mm. The ergonomic coupling ensures a quick connection on the panel, providing stability in horizontal and vertical stacking.

kip

Kip viene applicato ai moduli di tipologia vetro-vetro, con spessori variabili da 4,2 a 6,4 mm.

Il paraspigolo a 90° consente una rapida installazione sul pannello, e in più permette di fissarlo alla base del pallet con una vite, assicurando la stabilità dell'impilaggio.

Kip is applied to glass-glass type modules, with a thickness ranging from 4.2 to 6.4 mm.

The corner bead at 90 ° allows a quick installation on the panel, and additionally allows to fasten it to the base of the pallet with a screw, ensuring the stability of the stacking.

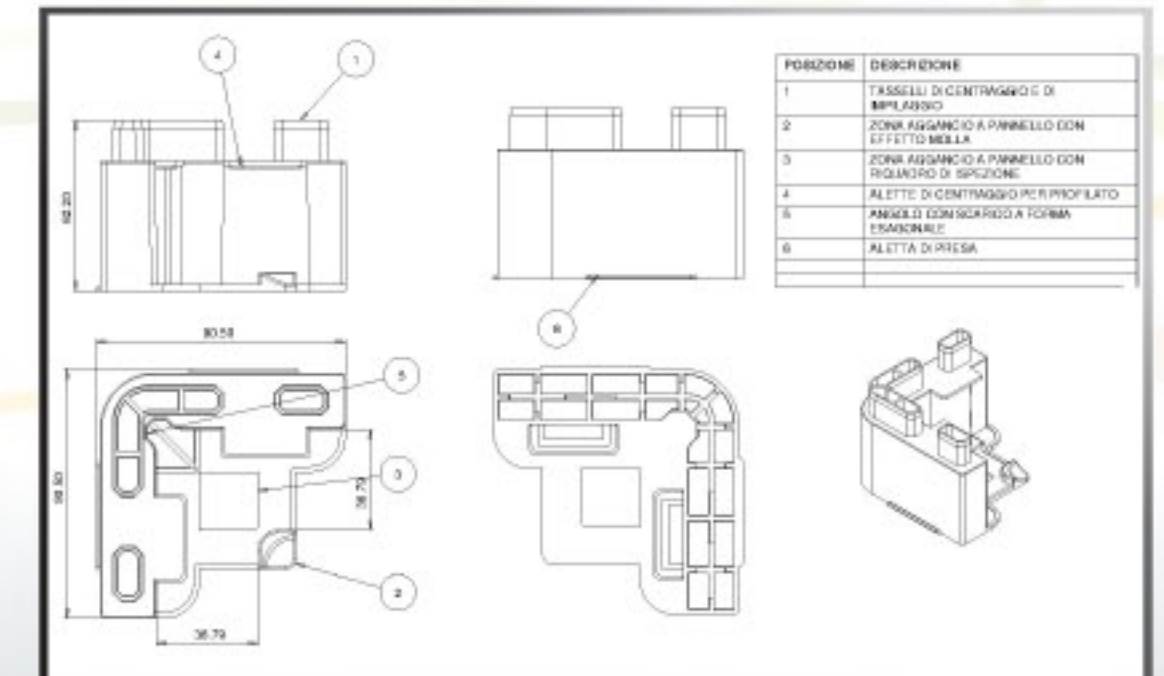
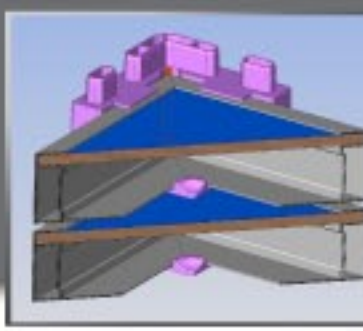
solarline
soluzioni per il fotovoltaico

fixi



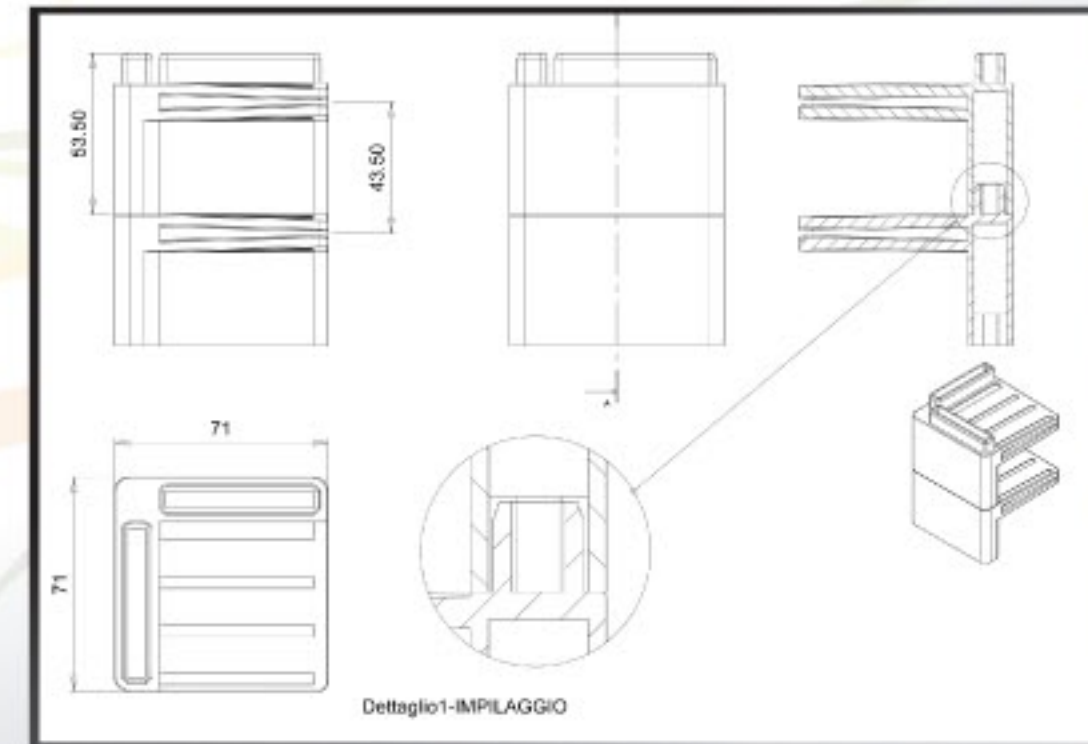
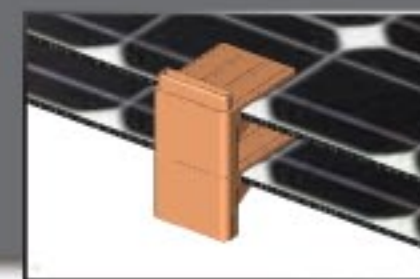
Paraspigolo I
cod. SL0001

DIMENSIONI
89 x 89 x 62 mm
MATERIALE
Polipropilene



Paraspigolo II
cod. SL0002

DIMENSIONI
71 x 71 x 53 mm
MATERIALE
Polipropilene



Dettaglio1-IMPIAGGIO