

TRI-VENT

Come produttori del sistema di montaggio TRI-VENT con la presente confermiamo:

Il sistema di montaggio TRI-VENT è un sistema che soddisfa i termini di garanzia dei produttori di moduli per tutti i tipi di moduli appropriati al sistema di inserzione o clip.

Non adatti ai sistemi di inserzione sono i moduli FV, che impediscono l'inserzione sicura dei moduli FV nelle armature TRI-VENT per modulo, a causa del design della cornice (e.s. cornice con scanalatura).

In funzione dalle condizioni locali, come la pendenza del tetto, neve e zona di carico del vento, il sistema di montaggio deve essere progettato verificando la statica del sistema.

Il sistema di montaggio TRI-VENT è conforme alle regole dei seguenti produttori di moduli:

- **Kyocera**
- **Schott Solar**
- **SolarWorld**
- **Sanyo**
- **Suntech**
- **Hareon Solar**

Devono essere osservate le istruzioni di installazione dei produttori di moduli riguardanti l'installazione orizzontale o verticale.

Produttore	Fino a 2400 N/m ²	Da 2400 a 5400 N/m ²
Kyocera (cornice 46 mm)	Installazione orizzontale e verticale	Inammissibile
Schott Solar (cornice 35 e 50 mm)	Installazione orizzontale e verticale	Inammissibile
SolarWorld (cornice 31mm) (cornice 34mm)	Solo installazione orizzontale Installazione orizzontale e verticale	Inammissibile Inammissibile
Sanyo (cornice 35 mm)	Installazione orizzontale e verticale	Inammissibile
Suntech (cornice 35 e 50 mm)	Installazione orizzontale e verticale	Inammissibile
Hareon Solar (cornice 45 e 50mm)	Installazione orizzontale e verticale	Inammissibile

Weissach, 01/03/2012

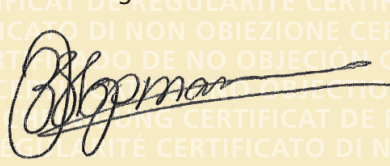
TRITEC International AG



Giorgio Hefti | CEO

Herrenweg 60
CH-4123 Allschwil
info@tritec-energy.com
www.tritec-energy.com

TRITEC Logistics GmbH



Bob Hopman | Head of Product Management

Boschstraße 2/4
D-71287 Weissach
logistics@tritec-energy.com
www.tritec-energy.com

CERTIFICATO DI NON OBIEZIONE