

# Soluzioni speciali per coperture industriali

*Special solutions for industrial roofing*

La gamma di soluzioni personalizzate include differenti tipologie di montaggio dedicate per le seguenti categorie.

*The range of customized solutions includes different types of dedicated assembly for the following categories.*

## TRAVI Y



Soluzioni con differenti configurazioni di cavalletti preassemblati

## Y BEAM

*Solutions with different configurations of preassembled trestles*

## ALTRÉ COPERTURE



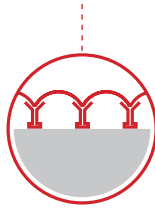
soluzione con staffe inox ad inclinazione variabile

## OTHER ROOFS

*Solution with stainless steel brackets with variable inclination*



**Soluzioni speciali  
per coperture industriali**  
*Special solutions  
for industrial roofing*



**TRAVI A Y CON CUPOLINI**

*DOME Y BEAM*

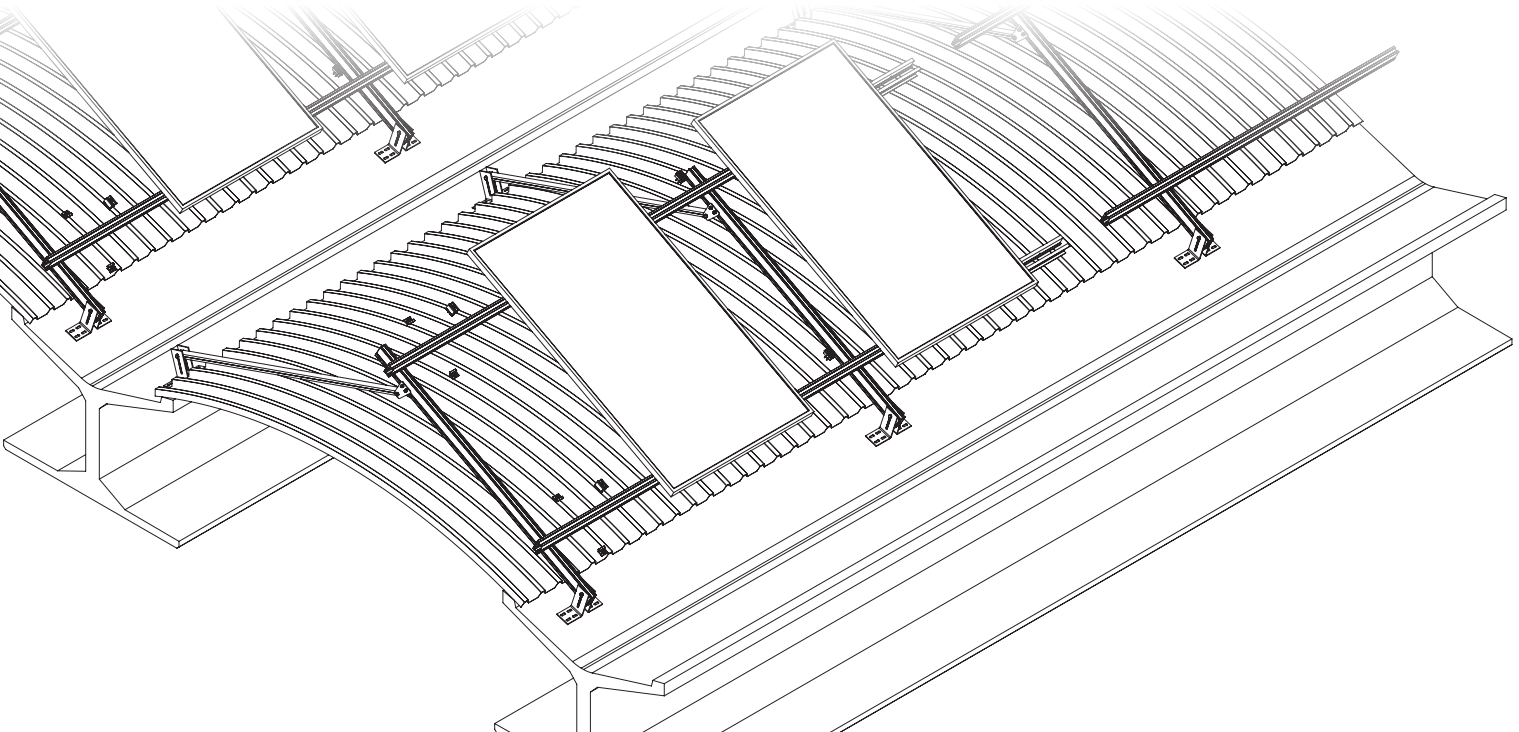
La gamma è composta da "cavalletti" dimensionati a seconda delle varie configurazioni di montaggio moduli necessarie al sormonto dei cupolini esistenti sulla copertura del tetto.

La prima soluzione include varie tipologie di cavalletti fissi o regolabili trasversali ai cupolini con interassi di fissaggio variabili. Ogni cavalletto è dotato di staffe dedicate, opportunamente progettate per essere ancorate alle travi in cemento o in alternativa alla sottostruttura esistente.

La tipologia e dimensione di profili utilizzati per formare ciascun cavalletto è in funzione dei carichi esistenti di vento, neve e all'interasse disponibile per l'ancoraggio.

*The range includes various customizable solutions. The first solution includes fixed or adjustable supports transversal to the domes with variable pitch and orientation of modules.*

*Each support is designed and equipped to be anchored to the concrete beams or as an alternative to the existing substructure that may be present below the roof cover. The type and size of profiles used for each individual module is functional to wind and snow loads and to the wheelbase available for anchoring.*





### Soluzioni speciali per coperture industriali

*Special solutions for industrial roofing*

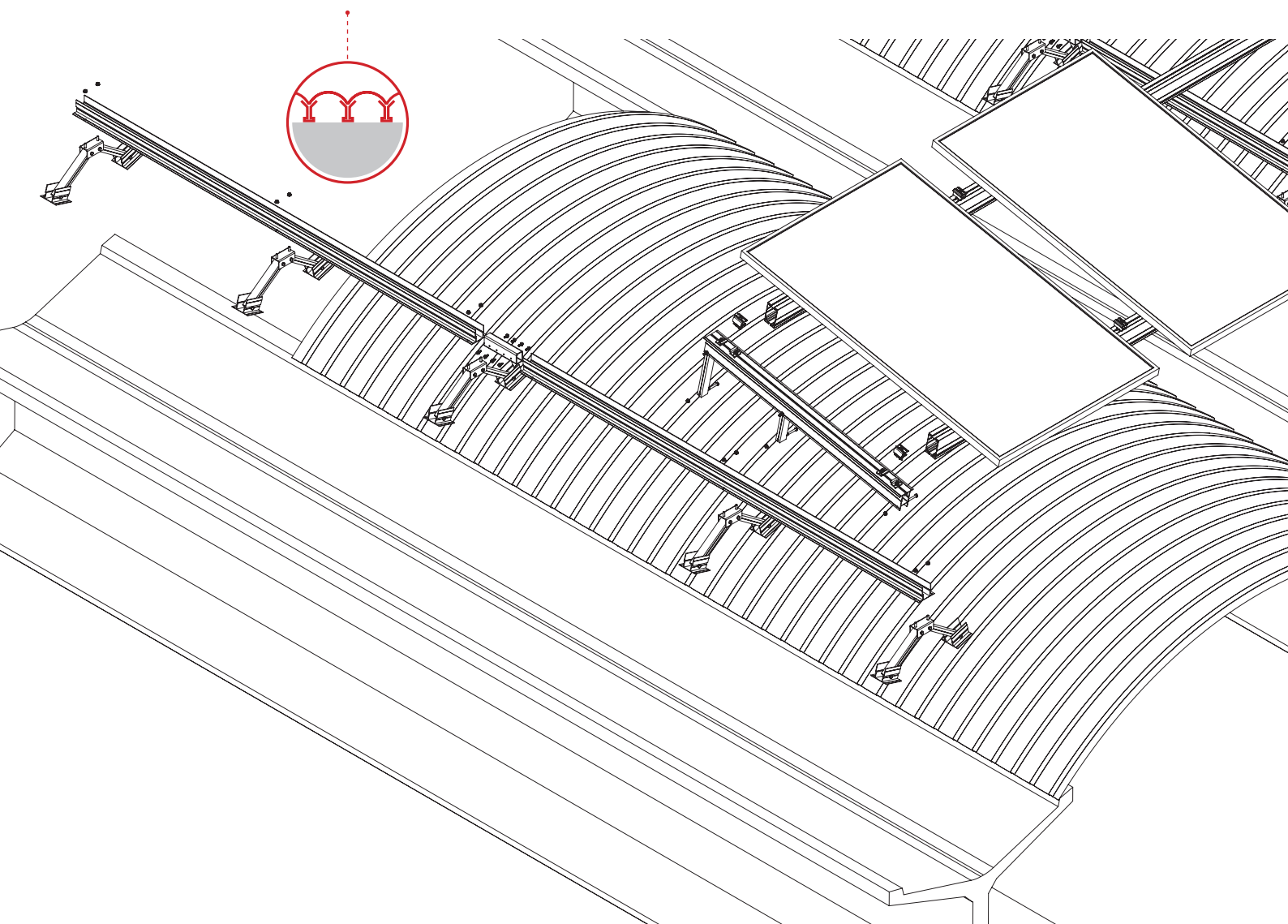


### TRAVI A Y CON CUPOLINI

*DOME Y BEAM*

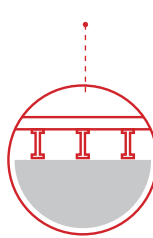
La seconda soluzione include varie tipologie di cavalletti montati parallelamente alle travi con profili portamoduli trasversali ai cupolini.

*The second solution includes various types of supports mounted parallel to the beams with module-carrying profiles transversal to the domes.*





**Soluzioni speciali  
per coperture industriali**  
*Special solutions  
for industrial roofing*



**ALTRE COPERTURE**

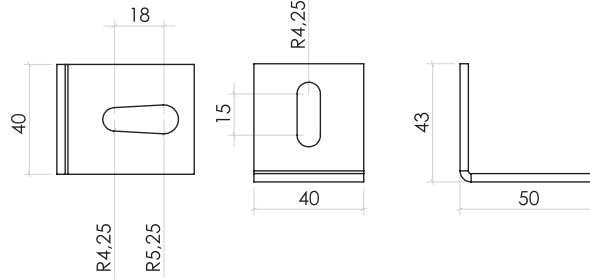
*OTHER ROOFS*

Una seconda soluzione prevede il montaggio dei moduli a specchio rispetto al manto di copertura.

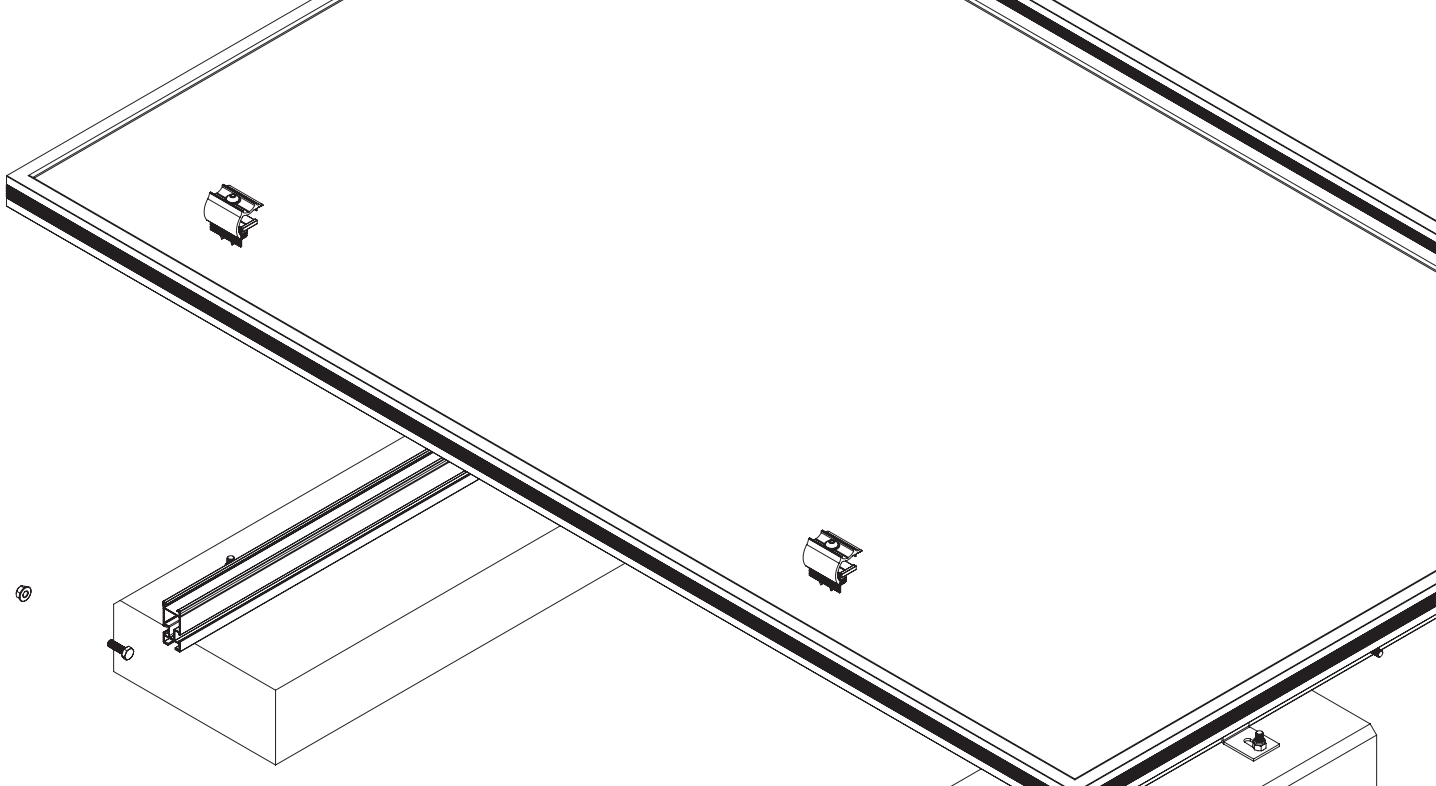
I profili vengono montati mediante angolari inox (STF0003) direttamente sulle zavorre con inclinazione 0°.

*This solution is designed to mount the structure coplanar to the roof.*

*The profiles are mounted using stainless steel corner pieces (STF0003) directly on the ballast.*



<b>STF0003</b>	Angolare <i>Angular</i>
Spessore <i>Thickness</i>	3 mm
Attacco profilo <i>Profile attack</i>	Laterale <i>Lateral</i>
Materiale <i>Material</i>	Aisi 304
Profili compatibili <i>Compatible profiles</i>	PRT2947, PRT4689

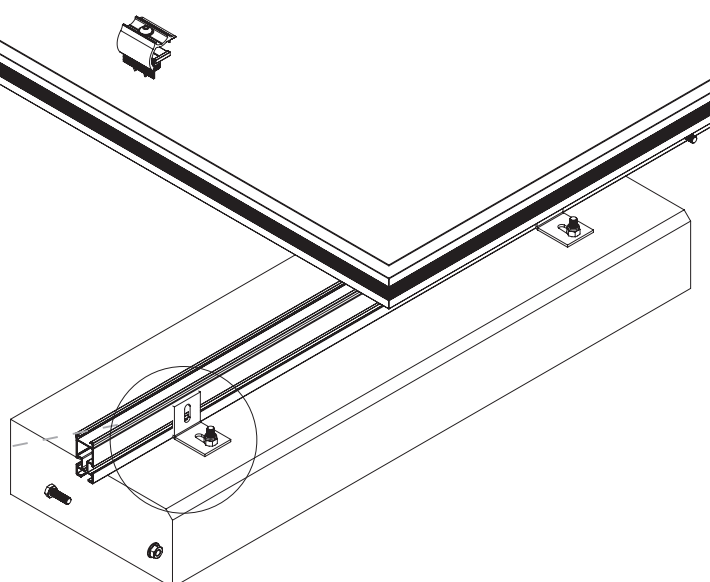


KMTU2950

STF0003

VT0006

PRT2947



#### Profili compatibili

Compatible profiles

	A	B	
<b>PRT2947-340</b>	55,1	27,2	3400 mm
<b>PRT2947-113</b>	55,1	27,2	1130 mm

#### Giunzioni profili

Profile junctions

	A	B	C	D	
<b>PRL2580</b>	44,5	7	38	15	Length 200 mm

#### Accessori

Accessories

Morsetti - Clamps

**KMTU2950**

Universale terminale

*Universal end clamp*



**VT0006**

Dado flangiato M8

*Flanged nut M8*

