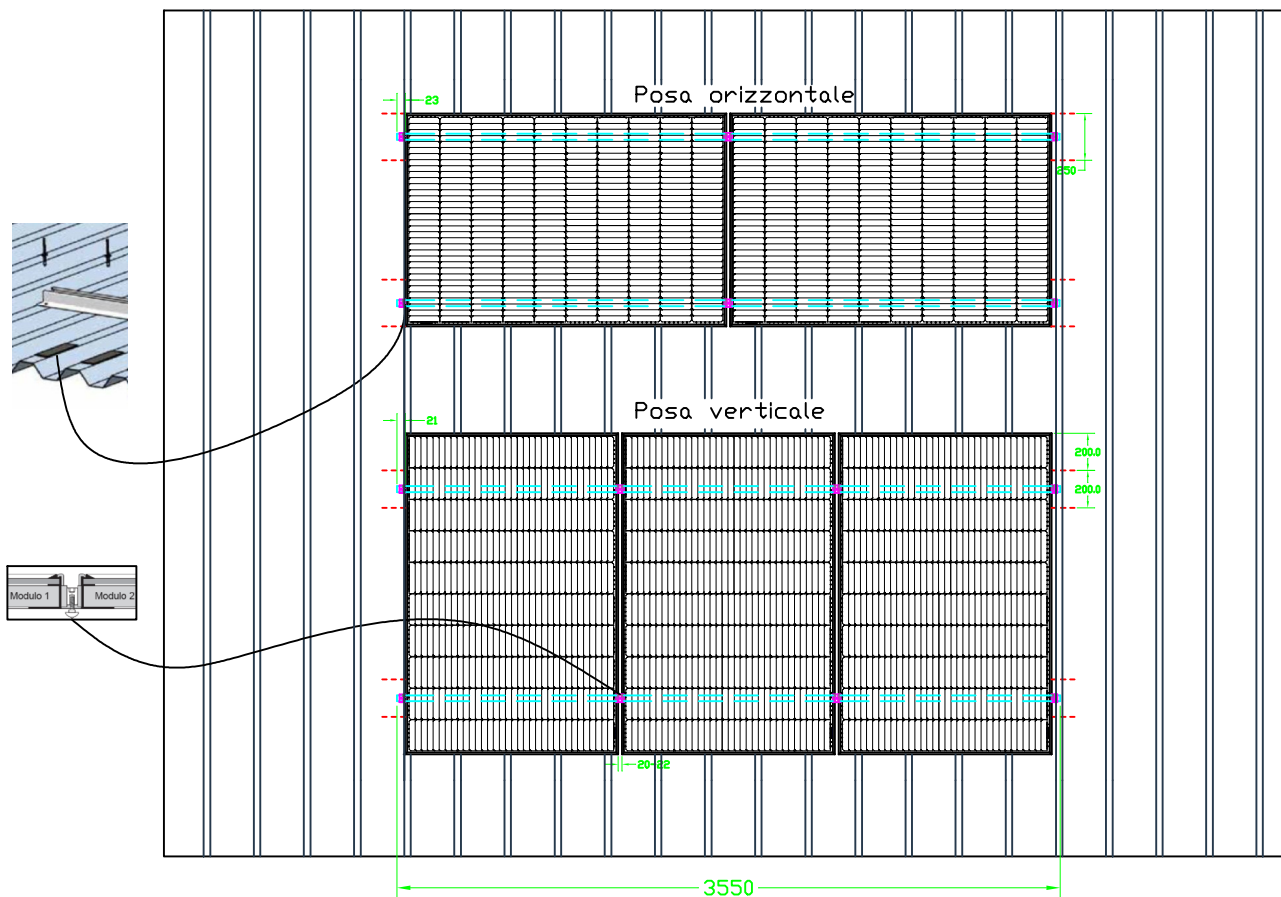


Layout meccanico posa complanare sopra-tetto inclinato con lamiera grecata



Fissaggio consigliato :



Alle estremità fissare il profilo con doppia rivettatura/autoperforante

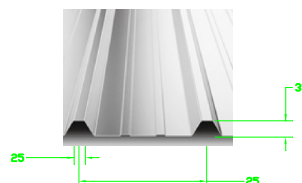


A titolo migliorativo, apporre un pezzo di nastro guaina tra il profilo e la lamiera

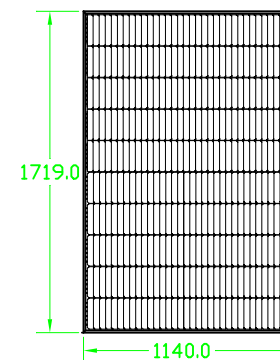


Fissaggio trasversale sulla parte superiore della lamiera

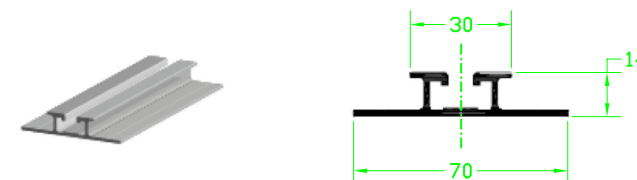
Esempio lamiera grecata



Particolare meccanico modulo Vitovolt M-WE
dim. 1719x1140x35mm



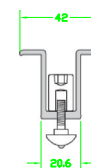
Particolare meccanico profilo base BP universale
art.7775774 (lunghezza profilo: 3550 mm)



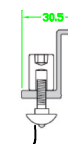
Particolare dimensionale morsetto ferma pannello

Bloccare il OneTurn compiendo una rotazione di 90° in senso orario: un'ulteriore rotazione di 270° consente di fissare i componenti in modo definitivo.

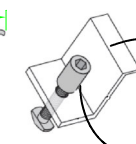
Morsetto di fissaggio
centrale



Morsetto di fissaggio
terminale



Vite con testa
a martello



Staffa di
fissaggio

Bussola
filettata



Nome: Posa complanare per sopra-tetto inclinato

Progetto: Posa moduli Vitovolt M-WE

Dis. n.:	
----------	--

Rev.:

	creato
--	--------

Data
10/05/

	Nome
2	ZmbA