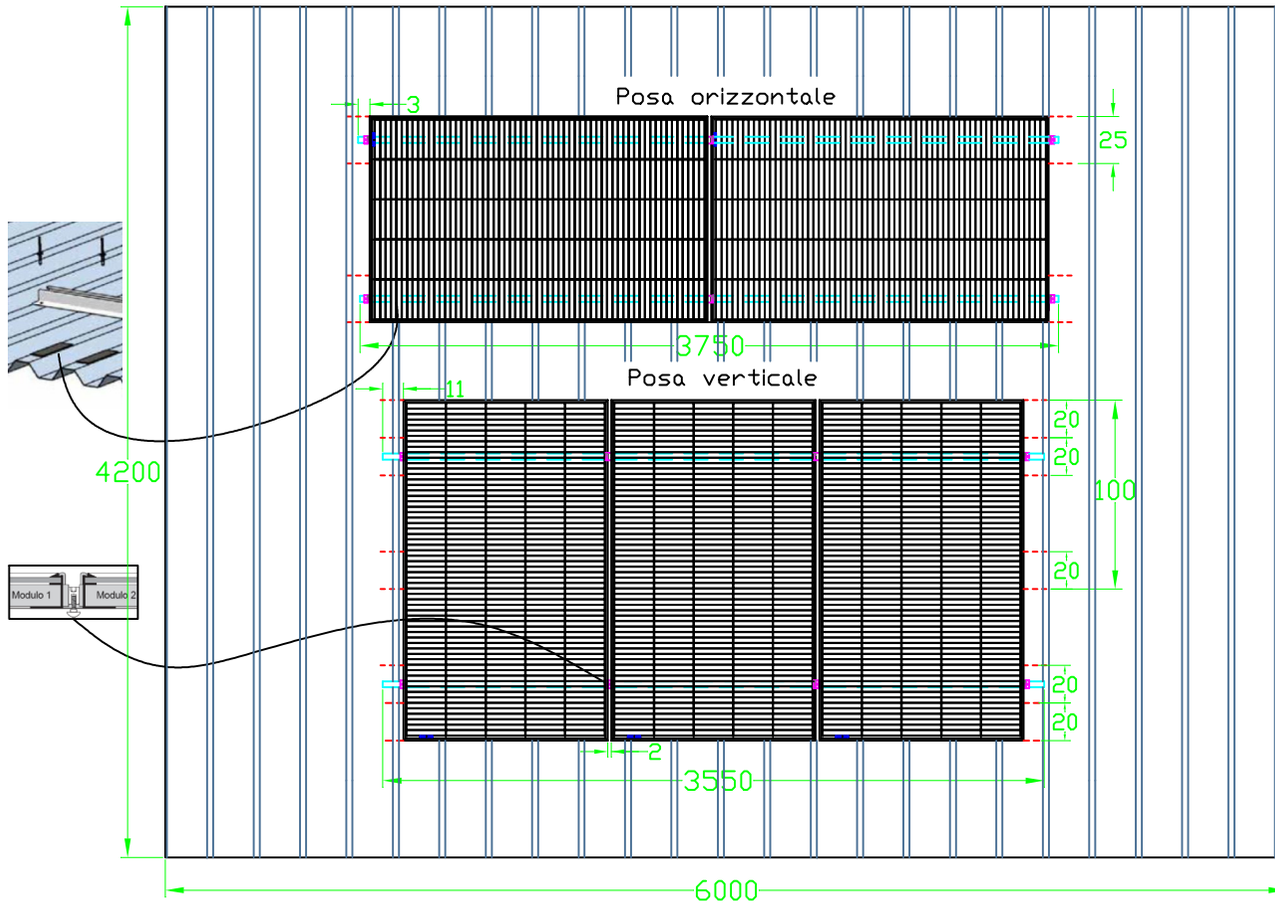


# Layout meccanico posa complanare sopra-tetto inclinato con lamiera grecata



Fissaggio consigliato :



Alle estremità fissare il profilo con doppia rivettatura/autoperforante

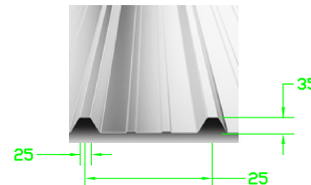


Fissaggio trasversale sulla parte superiore della lamiera

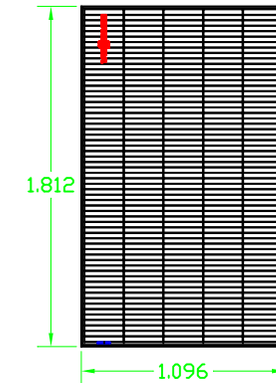
A titolo migliorativo, apporre un pezzo di nastro guaina tra il profilo e la lamiera



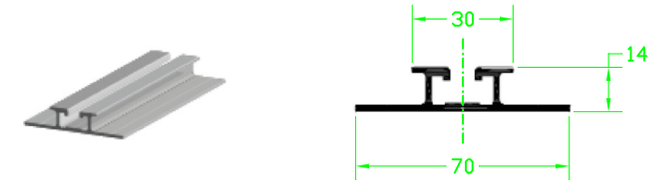
Esempio lamiera grecata



Particolare meccanico modulo Vitovolt M-WM  
dim. 1.812x1.096x30mm



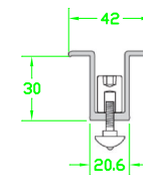
Particolare meccanico profilo base BP universale  
(Rif. lunghezza profilo: 3750 o 3550 mm)



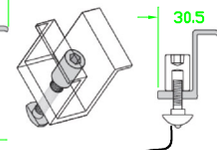
Particolare dimensionale morsetto ferma pannello

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

**VIESMANN**

Nome: Posa complanare per sopra-tetto inclinato

Progetto: Posa moduli Vitovolt M-WM

Dis. n.: Rev.:

	Data	Nome
creato	28/09/2022	ZmbA
modificato	28/09/2022	ZmbA