

LUCERNARIO SINTLUX

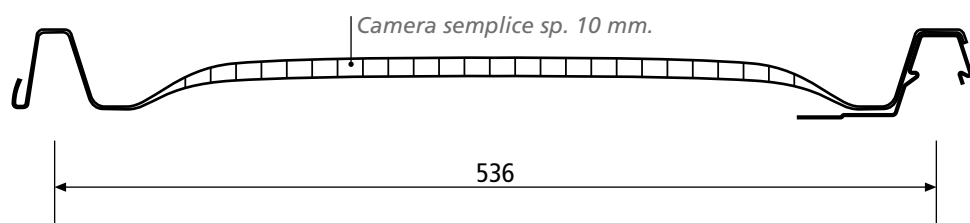
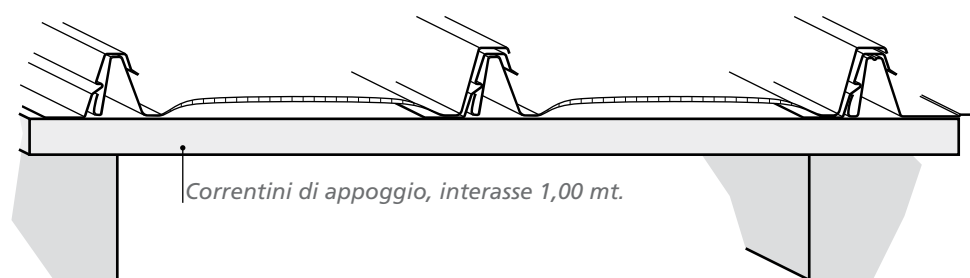
Il lucernario realizzato per la copertura sistema **Sintech 530** denominato **SintLux** è costituito da una lastra speciale di sezione simile al profilo **Sintech 530** realizzata in policarbonato alveolare estruso termosaldato a doppia camera dello spessore di 10 mm avente una zona di irrigidimento centrale arcuata, con dimensione variabile sino ad una lunghezza massima di 3 mt.

Il lucernario **SintLux** viene installato con lo stesso procedimento previsto per le lastre di copertura metalliche e con frequenza da stabilire, creando zone di luce continue o finestrate variabili.

La pendenza minima prevista è pari al 3%, essendo necessari giunti di sovrapposizione longitudinale.

Il lucernario **SintLux** è disponibile sia nella versione trasparente che opalina per la diffusione dei raggi solari e si fissa con morsetti regolabili sull'onda di sovrapposizione delle lastre con un numero di staffe pari a due per metro quadrato.

È resistente alla grandine ed ai raggi UV ed è calpestabile con sovraccarichi previsti secondo le normative in vigore.



SINTECH₅₃₀

ROOF PLANET srl - via Borsellino 22 - 42100 Reggio Emilia (RE) - ITALY
TEL. +39 0522 1713689 r.a. - FAX. +39 0522 1713690 - www.roofplanet.it - info@roofplanet.it