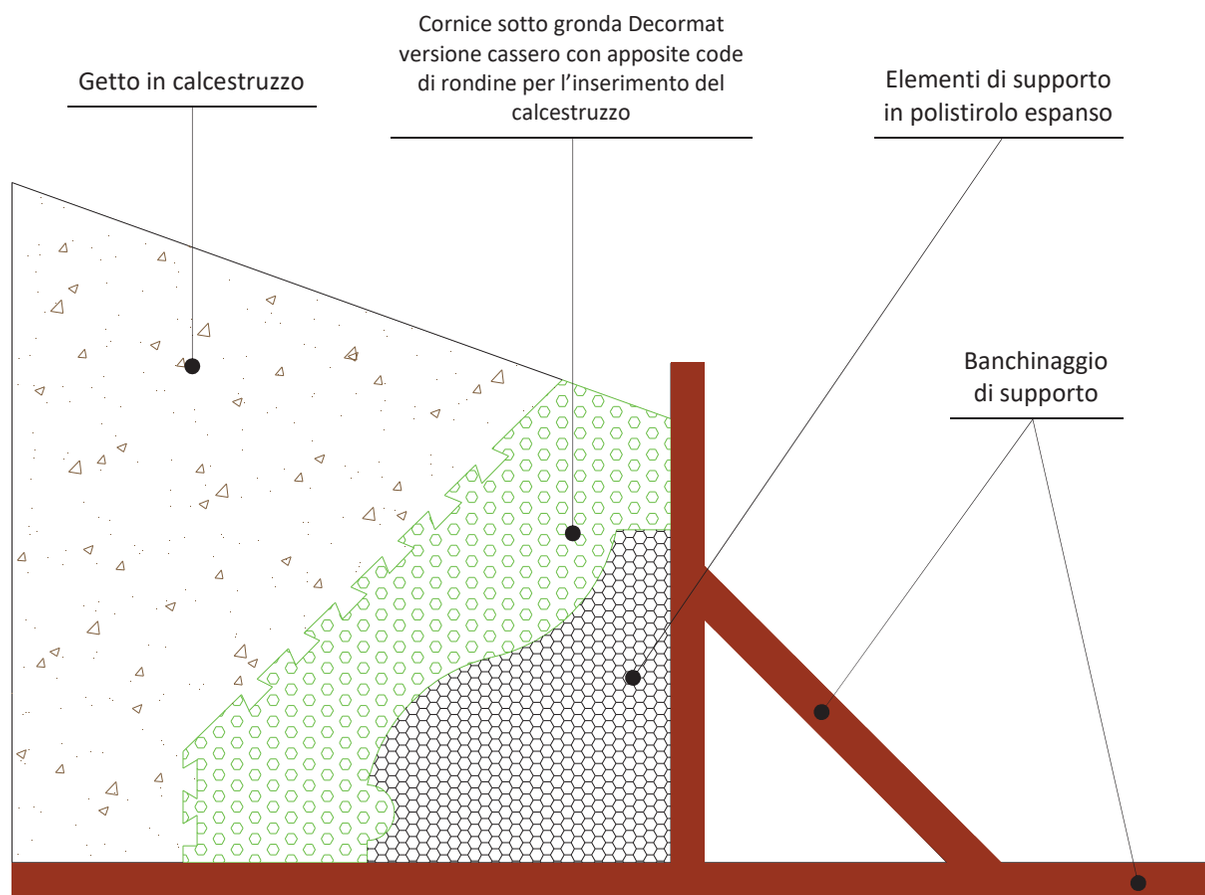


Cornici Sotto Gronda Versione Cassero

Questa versione di cornice sotto gronda viene utilizzata quando si vuole conglomerare il getto in calcestruzzo del tetto con la cornice. Il profilo decorativo viene prodotto come al solito con il corpo in polistirolo espanso EPS150 CE RF e la finitura in resina acrilica e sabbie esente da cemento. Dato che l'elemento decorativo dovrà essere un tutt'uno con il conglomerato cementizio del tetto, vengono riprodotte nella sagoma delle code di rondine in modo tale che il calcestruzzo possa penetrare nella cornice.

Per il montaggio del prefabbricato alleggerito viene predisposto un banchinaggio dove verrà appoggiata la cornice con i relativi elementi di supporto che sostengono l'elemento decorativo. Tra un elemento e l'altro verrà applicato un collante polimerico igroindurente dopo aver inumidito le parti soggette all'incollaggio.

I profili decorativi verranno forniti su misura in base alle quote riferite dal committente e gli angoli saranno forniti già pronti. Insieme al materiale decorativo verrà anche consegnato al committente lo schema di montaggio.



La foto a sinistra rappresenta un modello di cornice sotto gronda formato cassero utilizzato nel cantiere per la costruzione del frantoio di olive nel borgo di Valnogaredo nel comune di Cinto Euganeo (PD). Nella parte inferiore si possono notare le code di rondine che favoriscono l'incastro del calcestruzzo.

La parte superiore è caratterizzata dalla finitura in resina acrilica utilizzata in tutti gli elementi Decormat prodotti dalla Polyline.

Cornici Sotto Gronda Versione Cassero

Di seguito sono visualizzate alcune foto che rappresentano il montaggio degli elementi decorativi, successivamente il getto in calcestruzzo della struttura e in fine la cornice finita dopo lo scassero del banchinaggio di supporto. Una volta che la cornice sarà a vista, verrà ultimata stuccando le fughe e colorata con pittura elastomerica come tutti i profili Decormat.



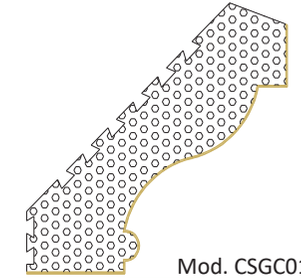
Montaggio della cornice.



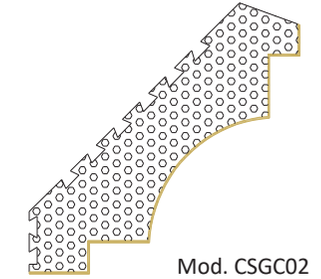
Fase del getto in calcestruzzo.



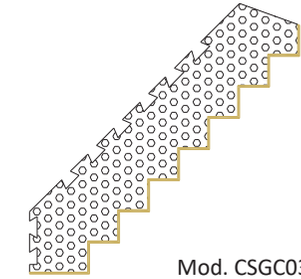
Cornice dopo lo scassero.



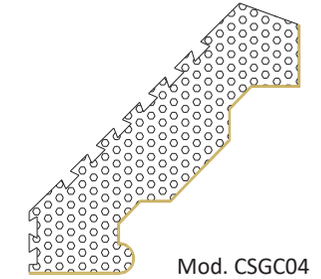
Mod. CSGC01



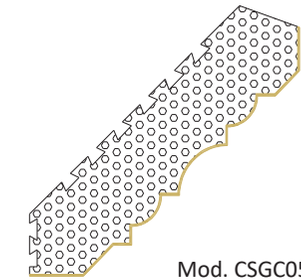
Mod. CSGC02



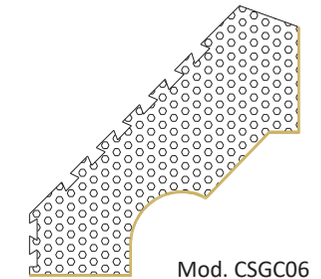
Mod. CSGC03



Mod. CSGC04



Mod. CSGC05



Mod. CSGC06



Cornice finita dopo la pittura elastomerica.