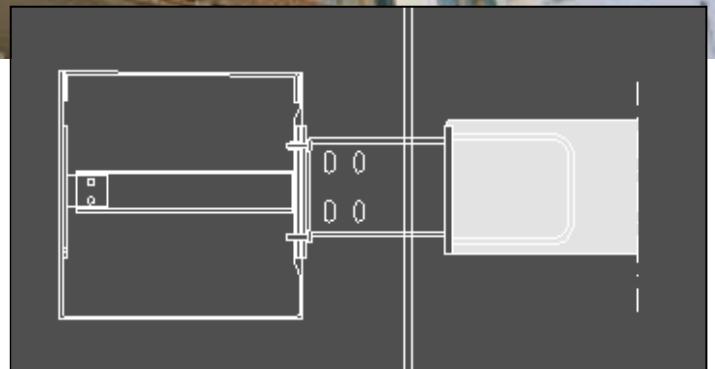


**Soluzione architettonica
innovativa grazie al rapporto
peso-volume della vetroresina.**





SOLUZIONE TECNOLOGICA sviluppata da Simco Tecnocovering (azienda del Gruppo specializzata nei rivestimenti): cornicioni a sbalzo in vetroresina di sezione 60x60 cm, lunghezza da 4 a 9 metri e composti da moduli prefabbricati con supporti in acciaio. Sistema autoportante vincolato ai solai in c.a. o in acciaio mediante giunti regolabili non a vista.



Schema tipico

PROGETTO	Arch. Matteo Thun
COMMITTENTE	Di Vincenzo - Mangiavacchi SCARL
TIPOLOGIA	Uffici

AZIENDE DEL GRUPPO SIMEON PARTECIPANTI AL PROGETTO

Simco Tecnocovering srl: involucri

Gruppo simeon
SOLUZIONI INTEGRATE PER COSTRUIRE IN ACCIAIO



PROGETTAZIONE



STRUTTURE



INVOLUCRI

SIGEST
SERVIZI ALLE IMPRESE DELLE SOCIETÀ DEL GRUPPO

Sede centrale
via Mameli, 9 / 33041 Aiello del Friuli (Udine)
t. +39 0432 997218
fax +39 0432 997398
commerciale@simeoncarpenterie.it
www.simeoncarpenterie.it