



CHEF EXPRESS "FABRO" - TERNI PANNELLI LVL PER UN NUOVO DESIGN

Per il restyling dell'area di servizio Chef Express Fabro in provincia di Terni (Autostrada A1 Roma - Firenze dir. Firenze) abbiamo realizzato frangisole e portali di ingresso con pannelli stratificati di sfogliati di legno (LVL).

Sistem Costruzioni per Chef Express

<https://www.youtube.com/watch?v=xpBGDbuk0vU>

DETTAGLI REALIZZAZIONE

Area di Servizio

Localizzazione: Fabro (Terni) - Autostrada A1 Roma - Firenze dir.

Destinazione d'uso: Aree di servizio Rivestimenti Facciate

Progettazione architettonica e strutturale: Iosa Ghini Associati

Area totale: mt



F-L



[vc_row][vc_column width="1/4"]**[bouncingLogo]**[vc_empty_space][stdButton align="centro" label="Contatta i nostri tecnici" url="url:https%3A%2F%2Fwww.sistem.it%2Fcontatti%2F" title="Scrivi ai nostri tecnici e realizza la tua casa in legno" class="btn-lg"][/vc_column][vc_column width="3/4"]

F-L SISTEMA PER EDIFICI IN LEGNO

UN SISTEMA SEMPLICE E DURATURO

Cos'è il sistema di costruttivo F-L

Il sistema costruttivo F-L è costituito da una **struttura portante in ferro sia zincata che verniciata**, per garantire massima protezione e durabilità e da un ulteriore assetto di **verghe in legno LVL**, composto da micro lamelle di abete a misura variabile, incrociate l'una sull'altra. Questo materiale particolare proveniente dalla **Finlandia**, caratterizzato da una superficie imperfetta, oltre a essere a elevata durabilità, resistente e versatile, è utilizzato nei sistemi costruttivi garantendo la realizzazione di coperture di legno di varie dimensioni e diversi livelli di complessità, rispettando schemi statici particolari. F-L combina quindi in vari modi e forme un **sistema costruttivo semplice e duraturo** per **rinnovare, rivestire** e dotare di un nuovo "abito" edifici commerciali, industriali ed uffici. **Ecco alcuni esempi tecnici** Progetto Area MyChef Foglia EST Progetto MyChef Villarboit Scheda tecnica Sistema F-L

[vc_column_text]/[vc_column]/[vc_row][vc_row full_width="stretch_row" parallax="content-moving" parallax_image="4002" css=".vc_custom_1538748962330{margin-bottom: -20px !important;border-top-width: 1px !important;border-bottom-width: 1px !important;padding-top: 2em !important;padding-bottom: 2em !important;border-top-color: #86b4dc !important;border-top-style: solid !important;border-bottom-color: #86b4dc !important;border-bottom-style: solid !important;}"]

[vc_column width="1/4"]**[responsiveImage delta="1:1" class="building-image-wrapper app-block" image="3996"]**[/vc_column][vc_column width="1/4"]**[responsiveImage delta="1:1" class="building-image-wrapper app-block" image="3998"]**[/vc_column][vc_column width="1/4"]**[responsiveImage delta="1:1" class="building-image-wrapper app-block" image="3781"]**[/vc_column][vc_column width="1/4"]**[responsiveImage delta="1:1" class="building-image-wrapper app-block" image="3777"]**[/vc_column]/[vc_row]



Sede / Headquarter:

Sistem Costruzioni s.r.l.
Via Montegrappa 18 - 20
41014 Solignano di Castelvetro (MO), Italy
Tel. +39 059 797477 - 797591
Fax. +39 059 797646

info@sistem.it
www.sistem.it

Sucursal Cuba

Centro de Negocios Miramar
Calle 3a e/e 76 y 78, Edificio Beijing,
Piso 1, Oficina 133
Ciudad de la Habana, Cuba
Tel. 0053 7 2040823

sistemcuba@enet.cu
www.sistem.it