



RIGENERAZIONE DEGLI EDIFICI

Progettare la facciata ventilata

Sottostruttura e fissaggi / Isolamento / Rivestimenti

La rigenerazione degli edifici

Ferdinando Gottard

Direttore della rivista azero

**La facciata ventilata: vantaggi e ambiti di applicazione
tra riqualificazione energetica e rigenerazione degli edifici.
I vincoli e gli incentivi del DM 26.06.2015**

Luca Raimondo

Architetto, Consulente Energetico Ambientale
Politecnico di Torino

**L'isolante termico nella facciata ventilata:
efficienza, sostenibilità, durata**

Fabio Raggiotto

Responsabile Tecnico Stiferite

Sottostruttura e sistemi di fissaggio per facciate ventilate

Davide Zotti

Project Manager SFS

LAMINAM: una pelle per rivestire gli edifici

Gabriele Giorgi

Technical Manager Laminam

Lo zinco: metallo "innovativo" per l'involucro edilizio

Giulio Paoli

Direttore Generale VM BUILDING SOLUTIONS ITALY

VERONA

17 maggio 2018

SHG Hotel Catullo Verona
Viale Del Lavoro 35-37
San Martino Buon Albergo (VR)

14.30-18.30

ISCRIVITI

crediti formativi

ARCHITETTI 4 CFP

ACCREDITATO CNAPPC



EdicomEdizioni

LAMINAM

SFS

stiferite
l'isolante termico

VMZINC
innamorati dello zinco