



CORSO DI FORMAZIONE

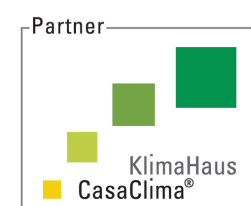


murogeopietra

GEOCOLL + GEOPIETRA + GEOBI

il primo muro in pietra ricostruita **antisismico** in Europa, anche su isolamento termico esterno.

Soddisfa perfettamente le norme di **sicurezza antincendio** per gli edifici pubblici. (test LEPIR II)



murogeopietra
n°13/19-1464_V1
publié le 22/01/2020

Geopietra®, leader nello sviluppo di materiali e tecnologie edilizie di qualità, ha messo a punto un sistema collaudato di materiali per la creazione di murature uniche, tecnicamente evolute e di alto valore estetico: **murogeopietra**.

murogeopietra rappresenta l'eccellenza della ricerca aziendale in termini di tecnologia e design, all'avanguardia nella proposta di soluzioni per l'edilizia a risparmio energetico, per chi vuole progettare e costruire in maniera efficiente senza vincoli strutturali e tecnici.

OBIETTIVI DEL CORSO TEORICO E PRATICO

1. Svantaggi della pietra naturale (come mero rivestimento)
2. Vantaggi della pietra ricostruita Geopietra®
3. Produzione del prodotto
4. Prove tecniche sul prodotto
5. Valutazione dei fondi
6. Pose sbagliate
7. Tipologia di finitura
8. Mastrosistema® (Kit sistema garantito, posa su cappotto)
9. Accessori complementari

A CHI È RIVOLTO:

Imprese edili e posatori

DURATA DEL CORSO:

TEORIA: 2,5 ore - PRATICA 1,5 ore

