



roefix.com

Il sistema d'isolamento a cappotto

Giugno 2016
Seminario tecnico

Seminario tecnico

Il sistema di isolamento termico a cappotto per edifici a basso consumo energetico

Mercoledì 22 giugno 2016
dalle ore 14:30 alle 18:00

Il tema dell'efficienza energetica degli edifici è sempre più una tematica di attualità e di urgente necessità. È fondamentale conoscere le tecnologie più avanzate, i materiali e sistemi che permettono di migliorare l'isolamento dell'involucro edilizio, ridurre i consumi energetici per il riscaldamento ed il raffrescamento estivo e migliorare di conseguenza le condizioni di comfort abitativo. Il sistema di isolamento a cappotto sia nelle nuove costruzioni che per interventi di riqualificazione energetica dell'esistente è una soluzione che risponde perfettamente a tutte le esigenze prestazionali di isolamento termico e protezione delle facciate.

Per realizzare un buon isolamento a cappotto è necessaria una corretta progettazione dell'intervento, il rispetto delle regole tecniche applicative e soprattutto la scelta di sistemi completi e certificati.

Il seminario vuole offrire l'opportunità di approfondire alcuni degli aspetti più rilevanti della tecnologia dell'isolamento esterno a cappotto: dai concetti generali degli edifici a basso consumo e dell'isolamento delle facciate, alle diverse tipologie di sistemi a cappotto, con un'attenzione particolare ai nodi costruttivi e progettuali fondamentali, nonché alle tecniche applicative. Verranno inoltre approfonditi i sistemi di isolamento innovativi che consentono di ottenere prestazioni "speciali".

Luogo

Via C. Terranova 06 – 88900 Crotona (KR)

Organizzazione

Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti

Conservatori della Provincia di Crotona

RÖFIX SpA

Iscrizioni e informazioni

Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti

Conservatori della Provincia di Crotona



Programma

ore 14:30

- Saluto di benvenuto
- Rappresentante dell'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Crotone
- Presentazione azienda RÖFIX SpA

ore 14:45

- Edifici a basso consumo e case a energia quasi zero: l'importanza dell'isolamento dell'involucro
- L'isolamento termico dall'esterno: inquadramento legislativo, cenni di fisica tecnica e vantaggi
- I sistema a cappotto: tipologie di sistemi, composizione e caratteristiche
- Direttive di posa ed errori da evitare: analisi dei supporti, incollaggio, tassellatura, rasatura armata, finiture

ore 16:30

- Coffee break

ore 16:45

- Dettagli tecnici e nodi costruttivi
- I sistemi di isolamento a cappotto innovativi RÖFIX

ore 18:00

- Dibattito e chiusura lavori

Relatore

Ing. Raffaele Molteni - Product Manager Sistemi di isolamento a cappotto e Rivestimenti RÖFIX SpA



RÖFIX SpA
I-39020 Parcines (BZ)
Tel. +39 0473 966100
Fax +39 0473 966150
office.partschins@roefix.com

RÖFIX SpA
I-33074 Fontanafredda (PN)
Tel. +39 0434 599100
Fax +39 0434 599150
office.fontanafredda@roefix.com

RÖFIX SpA
I-25080 Prevalle (BS)
Tel. +39 030 68041
Fax +39 030 6801052
office.prevalle@roefix.com

RÖFIX SpA
I-21020 Comabbio (VA)
Tel. +39 0332 962000
Fax +39 0332 961056
office.comabbio@roefix.com

RÖFIX SpA
I-12089 Villanova Mondovì (CN)
Tel. +39 0174 599200
Fax +39 0174 698031
office.villanovamondovi@roefix.com

roefix.com