



**Ordine degli Architetti
Pianificatori, Paesaggisti
e Conservatori
della provincia di Pistoia**

In collaborazione con

XCLIMA

SEMINARIO FAD SINCRONO

**COMFORT E SICUREZZA DI UN CAPPOTTO IN LANA DI ROCCIA,
CARATTERISTICHE E VANTAGGI**

DATA: 24.11.2020 | 10:00 – 12:00

OBIETTIVI FORMATIVI:

Il webinar affronterà il tema dell'“isolamento a cappotto”, conosciuto anche come ETICS (External Thermal Insulation Composite Systems), ovvero il rivestimento esterno di una parete opaca di facciata costituito da pannelli isolanti installati tramite incollaggio e fissaggio meccanico rivestiti con una rasatura armata, finita con fissativo e finitura granulometrica colorata.

Verranno illustrati i vantaggi del sistema di isolamento a cappotto: dall'ottimizzazione del fabbisogno energetico dell'intero edificio agli elevati livelli di comfort abitativo degli ambienti interni.

Capiremo il ruolo del componente isolante nelle performance del sistema e analizzeremo le modalità di realizzazione e posa in opera, attenzione ai raccordi con serramenti e coperture per ridurre i ponti termici.

PROGRAMMA:

- Definizione di isolamento termico a cappotto - ETICS
 - Inquadramento norma UNI TR 11715
 - Vantaggi del sistema
 - Contributo dell'isolante in lana di roccia
 - Dettagli costruttivi
 - Domande & Risposte

RELATORE/I: Arch. G. Russo - Ing. M. Arioli

Shortlink: [ht https://xclima.com/shop/PT132137](https://xclima.com/shop/PT132137)