

# LA CORRETTA PROGETTAZIONE DEL CAPPOTTO TERMICO

Durata (4 Ore) Lezioni (1) Codice Corso (CAPP\_002)

ORGANIZZATO DA



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO

IN CONVENZIONE CON



ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
della Provincia di Bergamo

IN COLLABORAZIONE CON



**CORTEXA**  
Eccellenza nel Sistema a Cappotto

## Destinatari

Il cappotto termico è una misura imprescindibile per tutti gli interventi di nuova costruzione e riqualificazione. La corretta progettazione del Sistema è un requisito fondamentale per l'efficacia del cappotto e per l'accesso alle detrazioni fiscali. La corretta posa ne è una derivazione. In occasione del corso il progettista verrà a conoscenza dei principali errori commessi in fase di progettazione e applicazione, acquisendo così le conoscenze necessarie per prevenirli mediante una progettazione di dettaglio e una Direzione Lavori puntuale ed efficace

## Sintesi dei contenuti

Fondamenti generali

Le nuove norme di progettazione e posa de Sistema a Cappotto

Il Sistema ETICS, l'isolamento termico a cappotto

- Composizione e funzione del Sistema a Cappotto: gli isolanti termici
- Esecuzione di raccordi e chiusure, dettagli costruttivi e progettuali

Errori del Sistema a Cappotto

Comportamento al fuoco dei Sistemi ETICS

TEST FINALE per gli Ingegneri

## Erogazione

**FAD (Formazione a distanza)** per maggiori informazioni [clicca qui](#)

## Calendario delle lezioni

**03/02/2023**

09:00 / 13:00

## Costo

**Prezzo 85€ / Prezzo Scontato 60€\*\* (+ IVA)**

\*\* Il prezzo scontato è applicato agli iscritti di: **Cassa Edile di Bergamo, Ordini e Collegi che rilasciano i CFP**

## Crediti Formativi

I CFP saranno riconosciuti solo a seguito della verifica della presenza pari al NN% della durata complessiva del corso e al superamento del test finale, obbligatorio solo per iscritti a Ordine Ingegneri.

**R:** Credito richiesto all'Ordine in attesa di approvazione / **NP:** Credito non previsto

INGG.

**R**

ARCH.

**4**

PERITI

**NP**

GEOM.

**NP**

## Contatti & Informazioni

**Dott.ssa Francesca Calvetti**

Email: [francesca.calvetti@scuolaedilebg.it](mailto:francesca.calvetti@scuolaedilebg.it) / Tel: 035.297671  
Scuola Edile di Bergamo, via Antonio Locatelli n.15 24068 Seriate (Bg)

**CLICCA ED ISCRIVITI ORA**