

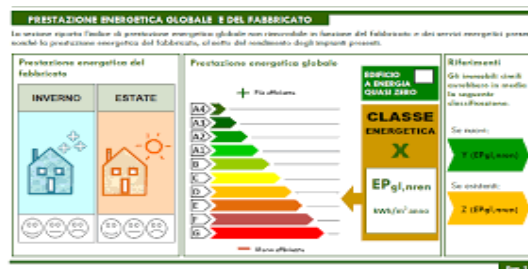
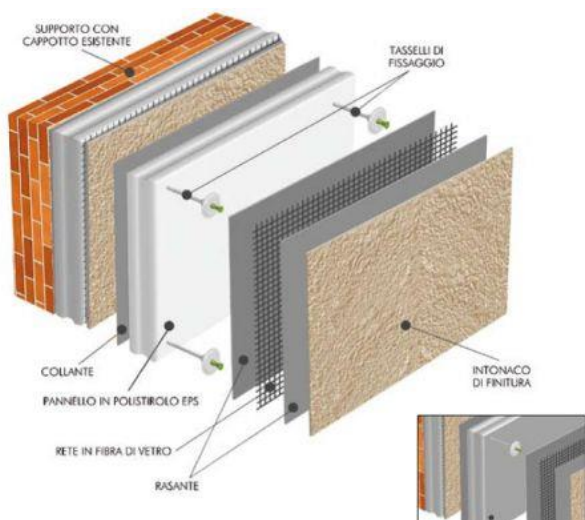
**Efficientamento energetico involucro degli edifici mediante applicazione di “cappotto termico”.**

Gli interventi di installazione dell’isolamento a cappotto sugli edifici possono beneficiare di detrazioni fiscali dal 50% al 110%. In particolare essendo considerato dalla normativa uno degli interventi “trainanti” del Superbonus 110% se ne prevede una forte richiesta da parte del mercato. Di conseguenza imprese e operatori del settore sono chiamati a dotarsi di professionalità adeguate per l’applicazione di “sistemi a cappotto” qualificata e certificata.

**La Scuola Edile di Modena, in collaborazione con DAW Akademie, CAPAROL, iCOLORS srl, organizza nei giorni 4 e 5 novembre p.v. un**

**CORSO PER APPLICATORI DI SISTEMI A “CAPPOTTO TERMICO”**

Il corso è funzionale a formare figure professionali oggi richieste dagli studi tecnici e dal mercato in genere per una corretta e certificata posa del cappotto termico ed è destinato prioritariamente a applicatori, sia lavoratori dipendenti che lavoratori autonomi, ma anche a figure tecniche e direzione lavori che vogliono acquisire o affinare conoscenze e capacità critiche sull’argomento.



Il corso si svilupperà in due moduli come da programma riportato. Il primo modulo prevede una parte teorica in aula, fondamentale per capire gli aspetti legati alla norma, ai sistemi e ai nodi tecnici legati alla posa. Il secondo modulo si svolgerà in laboratorio ed illustrerà attraverso dimostrazioni ed esercitazioni pratiche tutto ciò che il posatore dovrà fare in cantiere, dall’allestimento, al posizionamento corretto del pannello e degli accessori oltre chiaramente alle varie fasi di lavorazione.

**Il corso permetterà ai partecipanti di poter sostenere, qualora lo reputassero necessario, l’esame per ottenere la certificazione UNI.**

Promosso da:



Riconosciuti CFP secondo i rispettivi regolamenti



## PROGRAMMA

### Mercoledì 4 novembre 2020 – MODULO 1

**Docente: Ing. Federico Tedeschi** (Direttore promozione tecnica Caparol – Coordinatore commissione tecnica CORTEXA)

**ore 9,30** Presentazione del corso e di DAW Akademie

**ore 9,45** Certificazione professionale degli applicatori di ETICS – Concetti di base sulla sicurezza nei cantieri- Concetti di base e teoria dei sistemi a cappotto (normativa tecnica; composizione e funzione del sistema; analisi e preparazione del supporto)

**ore 11,00** Pausa caffè

**ore 11,15** Direttive/linee guida della posa secondo UNI/TR 11715:

- Incollaggio e lavorazione dei pannelli
- Fissaggio meccanico con tasselli
- Rasatura armata
- Finitura
- 

**ore 12,30** Pausa pranzo

**ore 13,30** Dettagli progettuali

**ore 15,00** Pausa caffè

**ore 15,15** Manutenzione e recupero dei sistemi ETICS, smaltimento dei rifiuti, ecologia e a seguire question time

**ore 17,00** fine lavori

### Giovedì 5 novembre – MODULO 2

**Docente: Lorenzo Sanchi** tecnico ASTEC

**ore 9,30** Presentazione e illustrazione delle dimostrazioni pratiche e dell'esercitazione che si andranno ad effettuare

**ore 9,15** Attività pratica in laboratorio con esercitazione e simulazione delle casistiche particolari e complesse che si presentano durante le fasi di posa in cantiere

**ore 11,00** Pausa caffè

**ore 11,15** Ripresa attività pratica

**ore 12,30** Pausa pranzo

**ore 13,30** Ripresa attività pratica e question time finale

**ore 16,30** Fine lavori

#### **Sede del corso:**

Scuola Edile via dei Tipografi,24 Modena

#### **Certificazione:**

Attestato di Frequenza

#### **Quota partecipazione individuale**

**€ 122,00 (centoventidue/00) -**  
100,00+iva

#### **[Iscrizioni cliccando QUI](#)**

Saranno ammessi al **massimo 15 partecipanti** sulla base dell'ordine cronologico di arrivo delle schede di iscrizioni complete dei relativi pagamenti. Qualora le iscrizioni superassero il numero max si valuterà di organizzare una seconda edizione.

**Importante:** rimborso dell' 80% della quota versata solo per impedimenti a partecipare comunicati **entro il 3/11 p.v.** a [edilform@scuolaedilemodena.it](mailto:edilform@scuolaedilemodena.it)

**Per info 059 283511**

Durante il corso potranno essere effettuate riprese foto/video da utilizzarsi esclusivamente per la promozione dell'attività della Scuola Edile sui propri canali social-media, per cui l'iscrizione implica l'accettazione ai fini della privacy.