

## ISOLAMENTO TERMICO A CAPPOTTO

Corso preparatorio agli esami uni 11716 (posatori esperti)

Durata (8 ore)

### Presentazione

Stai gestendo o dovrai gestire cantieri finanziati con l'incentivo del Superbonus?

Vuoi creare un vantaggio competitivo per la tua azienda?

Vuoi conoscere meglio le regole e le tecniche per la corretta posa dei sistemi a cappotto?

**Questo corso è quello che fa per te!**

### Destinatari

Il corso è stato pensato per i **"posatori esperti"** e per i **"tecnici di cantiere"** che hanno la necessità di approfondire la conoscenza della normativa **UNI 11715** ai fini di una corretta gestione dei cantieri per la posa di sistemi isolanti termici a cappotto.

È un corso molto utile a coloro che devono prepararsi all'esame di certificazione come **"installatori professionisti qualificati"** in base alla norma **UNI 11716**.

### Riferimenti normativi

Sono due le norme di riferimento per il mercato della installazione di sistemi di isolamento termico a cappotto (ETICS):

- La **UNI 11715**: riguarda la **"progettazione"** e la **"messa in opera"** dei sistemi ETICS.
- La **UNI 11716**: riguarda la **"qualificazione"** dei posatori, individuando 2 livelli di competenza ovvero:
  - installatore base
  - caposquadra.

### Requisiti per la partecipazione

- Lettura del disegno tecnico edile (particolari costruttivi)
- Sufficiente comprensione della lingua italiana finalizzata alla lettura e alla comprensione della documentazione di cantiere e dei materiali da impiegare

### Date delle lezioni

Il corso prevede due lezioni, per un totale di 8 ore, nelle seguenti date.

- **12 febbraio 2021 dalle 13.30 alle 18:30**
- **19 febbraio 2021 dalle 09.00 alle 12.00**

## Argomenti del corso

- La norma UNI/TR 11715 – Progettazione e messa in opera dei sistemi ETICS
- La norma UNI 11716 – Certificazione professionale degli installatori di ETICS
- Salute e Sicurezza: i rischi specifici nella posa dei sistemi ETICS; le misure di tutela collettiva e individuali, i DPI
- Il sistema cappotto: concetti generali
- Il sistema cappotto: certificazione del sistema
- I componenti del sistema: definizioni, funzioni
- Analisi e trattamento dei supporti
- Esecuzione: taglio e sagomature pannelli, incollaggio, tassellatura, rinforzi, rasatura armata, finitura
- Casi particolari ed errori da non commettere
- Manutenzione e recupero dei sistemi ETICS
- Smaltimento dei prodotti utilizzati
- Concetti di ecologia: le schede di sicurezza, i Criteri Ambientali Minimi

## Erogazione

**La Scuola Edile di Bergamo eroga questo corso a distanza con piattaforma G Suite for Education di Google.**

Ad ogni partecipante è assegnato un account personale che consente di accedere al servizio, documentare la presenza al corso, ricevere i materiali didattici e rispondere a questionari e test.

Per partecipare a distanza occorre:

- Connessione internet
- Computer
- Webcam
- Microfono
- Casse / Cuffie

## Costo

- € 110,00
- € 70,00 (riservato agli iscritti alla Cassa Edile di Bergamo)

I prezzi sono IVA esclusa.

## Attestato

Attestato di frequenza (rilasciato a chi ha superato il 75% del monte ore)

## Contatti & Informazioni

**Dott.ssa Francesca Calvetti**

- ✉ francesca.calvetti@scuolaedilebg.it
- ☎ 035.297671