

CORSO SPECIALISTICO TEORICO E PRATICO PER POSATORI DI CAPPOTTI TERMICI - edizione 2 (2021)

Presentazione

Sono aperte le Preiscrizioni al Corso Posatori Cappotti Termici alla prossima edizione di Maggio/giugno 2021. Per la preiscrizione, clicca su PRENOTATI e segui la procedura di registrazione al sito, oppure manda una mail a formazione@formlab.it

Qualificati per lavorare con l'Ecobonus: con il nostro corso per posatori di cappotti termici conforme alla normativa UNI 11716 oggi puoi farlo.

Corso specialistico propedeutico di preparazione alla certificazione comune alle figure di Installatore Base e Installatore Caposquadra. La giornata di sabato 24 è anche in modalità videoconferenza.

Il corso di posa cappotto termico è un passaggio fondamentale per procedere verso la certificazione delle competenze. Se sei un installatore che punta alla certificazione di base, troverai spiegati molti concetti certamente appresi durante gli anni di pratica. Se sei un installatore esperto, il corso ti sarà comunque utile per rinfrescare le nozioni, verificare se ci sono delle lacune e chiedere un eventuale approfondimento agli esperti relatori dei corsi.

Il corso di 16 ore - 8 ore di parte teorica e 8 ore di parte pratica - è pensato per dare una preparazione di alto livello all'esame di Abilitazione professionale di posatore cappotto termico (ETICS) secondo i requisiti della norma UNI 11716 ed ISO/IEC 17024. La Certificazione non è ancora obbligatoria ma è garanzia al cliente di qualità e corretto livello professionale del posatore incaricato.

Gli aventi i requisiti potranno fare richiesta di iscrizione all'esame di certificazione rilasciata secondo i requisiti della norma UNI 11716 ed ISO/IEC 17024: garanzia al cliente di qualità e corretto livello professionale del posatore incaricato.

Scaria la locandina del corso [cliccando qui.](#)

Soggetti interessati

Posatori e capisquadra addetti alla posa di cappotti termici. Funzioni per la sicurezza 81/08: RSPP, Dirigenti, Preposti, RLS, Lavoratori del settore ATECO rischio alto delle seguenti attività: - Settore Costruzioni- Edilizia - Impiantisti elettrici - Impiantisti idraulici - Smaltimento rifiuti

Obiettivi specifici e risultati attesi

Preparazione di alto livello all'esame di Abilitazione professionale di posatore cappotto termico (ETICS) secondo i requisiti della norma UNI 11716 ed ISO/IEC 17024: garanzia al cliente di qualità e corretto livello professionale del posatore incaricato. Nozioni ed informazioni relative alle

normative nazionali ed europee di settore, ai materiali da utilizzare e alla sicurezza.

Programma del corso

Parte tecnica in aula (2 ore)

- I materiali, i componenti e le funzionalità del sistema ETICS
- La posa a regola d'arte del sistema ETICS

Parte pratica (6 ore)

Il quadro complessivo dei componenti del sistema: analisi del supporto; attrezzatura necessaria; i materiali per il sistema. Le fasi di installazione in sicurezza dei pannelli isolanti e gli accessori: applicazione del profilo di partenza; preparazione della colla; applicazione del pannello isolante; fissaggio meccanico; rasatura con rete d'armatura; primer e finiture (oltre a tutti gli accessori).

Parte teorica in aula - 4 ore - *Valida come aggiornamento quinquennale SSL Salute e Sicurezza sul Lavoro*

- Introduzione generale - obiettivi e finalità del corso
- Aspetti generali di sicurezza e organizzazione del cantiere
- Documentazione associata (PSC, POS, PIMUS, DUVRI)
- Organizzazione del luogo di lavoro, rischi di mansione, uso dei DPI e lavori in quota
- Figure responsabili: progettista, applicatore, CSE, preposto
- Rischi infortunistici connessi alle attività specifiche
- Movimentazione merci e sollevamento
- Attrezzature per il trasporto
- Rischi di natura ergonomica
- Agenti fisici, biologici e chimici
- Cadute dall'alto

Parte tecnica in aula - 4 ore

- Norma UNI/TR 11715:2018 - Sistemi di Isolamento Termico per Esterno (ETICS).
- Concetti generali di isolamento termico
- Resistenza e trasmittanza termica
- Concetti generali di isolamento acustico
- Materiali, componenti e funzionalità del sistema ETICS
- Certificazione ETA (Valutazione Tecnica Europea)
- Criteri e strumenti per individuazione e gestione dei rischi
- Norma UNI 11716:2018 - conoscenze, abilità e competenze dell'applicatore esperto.

- Progettazione, dettagli costruttivi e realizzazione in sicurezza di un sistema ETICS.
- Rivestimento finale di un sistema ETICS

Durante il corso verranno trattati i costruttivi particolari necessari alla corretta posa e durabilità del sistema:

- Taglio del profilo di partenza per gli angoli
- Applicazione della colla dietro al pannello isolante
- Applicazione del pannello in corrispondenza di spigoli e serramenti
- Posizione dei tasselli
- Funzione degli accessori
- Applicazione rete di armatura in corrispondenza degli angoli dei serramenti
- Posizione rete di armatura rispetto alla rasatura e finitura

Iscrizione Esame di Certificazione presso FomLab

Gli aventi i requisiti potranno fare richiesta di iscrizione all'esame di certificazione rilasciata secondo i requisiti della norma UNI 11716 ed ISO/IEC 17024: garanzia al cliente di qualità e corretto livello professionale del posatore incaricato.

L'esame sarà effettuato presso la sede FormLab di Fossalta di Portogruaro in data da definire.

Oltre all'attestato finale di Frequenza, il corso rilascia anche l'aggiornamento per le figure SSL Salute e sicurezza sul lavoro: DL, CSP, CSE, Preposti, Dirigenti e RLS per il settore edile codice Ateco alto rischio.

ITER DI CERTIFICAZIONE

I requisiti per accedere all'esame sono:

Installatore base

- Conoscenza della lingua italiana
- Esperienza lavorativa di 4 anni nella professione per cui si richiede la certificazione oppure frequenza di un corso di formazione specifico, che preveda un periodo di pratica professionale di almeno 1 anno.

Installatore caposquadra

- Possesso della qualifica di installatore base
- Esperienza lavorativa di 1 anno documentabile come installatore caposquadra oppure Corso di formazione specifico

Esame Installatore base

- Prova teorica scritta a quiz
- Prova pratica: esecuzione di attività di posa su un campione di prova
- Prova orale

Esame Installatore caposquadra

- Esame scritto di analisi di un caso di installazione di un sistema a cappotto
- Role-play su situazioni reali operative inerenti attività di coordinamento, analisi difetti di posa e risoluzione
- Esame orale

Delibera della certificazione: Il comitato tecnico di Istituto Giordano in base agli esiti degli esami delibera l'emissione del Certificato di Qualifica e relativo Patentino.

Durata della certificazione: 5 anni

Aggiornamento professionale: E' richiesto un corso di aggiornamento nell'arco del quinquennio, svolto presso un Ente di formazione prima della scadenza della Certificazione

Rinnovo della Certificazione:

Annualmente sarà necessario dimostrare:

- mantenimento della continuità di esercizio dell'attività professionale;
- aggiornamento professionale;
- anassenza o corretta gestione di reclami tecnici inerenti l'attività di certificazione

Metodologia didattica

Lezioni frontali in aula e prova pratica.

Attestato

Attestato di partecipazione.