

## CORSO Installatore caposquadra di Sistemi di isolamento termico a cappotto UNI 11716 WEB CONFERENCE

Norma UNI 11716 e ai requisiti della ISO/IEC 17024.



<b>DURATA</b>	<b>12 ORE</b>
<b>MODALITA'</b>	<b>VIDEOCONFERENZA CON ESAME FINALE ACCREDIA</b>
<b>COSTO</b>	<b>€ 550,00 + iva</b>
<b>SOGGETTI ORGANIZZATORI</b>	<b>Sicurezza Lab S.r.l. Via Giotto, 78 - 90145 Palermo</b>
<b>DESCRIZIONE</b>	<p>La norma UNI 11716:2018, "Attività professionali non regolamentate – Figure professionali che eseguono la posa dei sistemi compositi di isolamento termico per esterno (ETICS) – Requisiti di conoscenza, abilità e competenza" prevede che la figura professionale dell'installatore di cappotto termico sia di due livelli. Gli installatori caposquadra di cappotto termico devono sapere espletare i seguenti compiti: tutti i compiti dell'installatore di base; analisi del progetto in relazione all'installazione di sistemi di isolamento termico a cappotto; definizione delle modalità applicative; pianificazione delle lavorazioni in merito alle condizioni climatiche e ambientali; verifica della preparazione del supporto come da specifiche di progetto; verifica del sistema di isolamento termico a cappotto. Il sistema d'isolamento termico a cappotto, ad oggi, è la misura più efficace per l'efficienza dell'involucro edilizio ed è indicato sia per le nuove costruzioni che per il risanamento di edifici esistenti. Il Superbonus 110%, ossia il nuovo sgravio fiscale che consente di detrarre il 110% delle spese sostenute dal 1° luglio 2020 al 31 dicembre 2021 per interventi antisismici e di efficientamento energetico con il miglioramento di almeno due classi energetiche, prevede che gli interventi di efficientamento dell'involucro mediante Sistema a Cappotto vengano effettuati con Sistemi i cui isolanti rispettino i CAM (Criteri Ambientali Minimi). Per ottenere il massimo dall'opportunità del Superbonus è necessario conseguire una certificazione attraverso la partecipazione obbligatoria a corsi di formazione professionale. A coloro che avranno frequentato il 80% delle ore complessive del percorso formativo e che avranno superato l'esame finale con ACCREDIA, verrà rilasciata "Certificazione professionale".</p>
<b>CONTATTI PER ISCRIZIONE</b>	<b>SICUREZZA LAB S.r.l. Dott. Gabriele Amato formazione@sicurezzalab.it 388 931 0679 Per iscrizioni: <a href="https://www.sicurezzalab.it/">https://www.sicurezzalab.it/</a></b>

**Sicurezza Lab S.r.l.**

P.IVA 06206380823 - M5UXCR1

Sedi Operative: Via Giotto, 78 - 90145 Palermo

Info: +39-3889310679 / +39-3385706379 / 0912526163

[www.sicurezzalab.it](http://www.sicurezzalab.it)

[info@sicurezzalab.it](mailto:info@sicurezzalab.it)



# Sicurezza Lab S.r.l.

---

**Sicurezza Lab S.r.l.**

P.IVA 06206380823 - M5UXCR1

Sedi Operative: Via Giotto, 78 - 90145 Palermo

Info: +39-3889310679 / +39-3385706379 / 0912526163

[www.sicurezzalab.it](http://www.sicurezzalab.it)

[info@sicurezzalab.it](mailto:info@sicurezzalab.it)

