

<b>Titolo Seminario</b>	LA POSA IN OPERA DEI SERRAMENTI AI TEMPI DEL SUPERBONUS 110%
<b>Data + Orario</b>	28.05.2021   17:00 – 19:00 <b>Replica del Webinar del 28.04.2021</b>
<b>Obiettivi Formativi</b> (descrizione breve)	Criticità e soluzioni operative per rispondere ai requisiti della norma UNI 11673-1  Il seminario tratta le particolarità della posa e le criticità della sostituzione delle finestre durante i lavori di riqualificazione con il 110% (il cappotto in particolare)
<b>Programma</b> (elenco punti del programma)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introduzione alle agevolazioni fiscali: Ecobonus e superbonus 110%</li> <li>• I criteri di progettazione della posa in opera secondo UNI 11673-1:2017</li> <li>• Requisiti in termini di isolamento termico dei giunti di installazione secondo UNI 11673-1:2017</li> <li>• Requisiti in termini di isolamento acustico dei giunti di installazione secondo UNI 11673-1:2017</li> <li>• Requisiti in termini di tenuta all'aria &amp; all'acqua dei giunti di installazione secondo UNI 11673-1:2017</li> <li>• Requisiti in termini di resistenza meccanica dei giunti di installazione secondo UNI 11673-1:2017</li> <li>• Le caratteristiche dei materiali di posa: i nuovi limiti prestazionali per schiume poliuretatiche, sigillanti, nastri autoespandenti e barriere a vapore</li> <li>• La sostituzione dei serramenti esistenti contestuale alla coibentazione a cappotto: criticità e soluzioni</li> <li>• La qualifica del posatore di serramenti secondo UNI 11673-2:2019: perché è importante richiedere in cantiere personale formato e certificato</li> <li>• La posa ad alta efficienza energetica che rispetta i requisiti richiesti dalla norma</li> </ul>
<b>Relatore/i</b>	P.Ambrosi   Nicole Straudi
<b>Shortlink</b>	<a href="https://xclima.com/shop/BO146360">https://xclima.com/shop/BO146360</a>