

<b>Titolo Seminario</b>	<b>WEBINAR: ACUSTICA DEGLI EDIFICI NEI CONTENZIOSI LEGALI - CASI STUDIO (MODULO II)</b>
<b>Data + Orario</b>	<b>MARTEDI 15 NOVEMBRE 2022 - ORE 14.30-17.30</b>
<b>Obiettivi Formativi</b> (descrizione breve)	<p>Apprendere in pratica le varie problematiche che sorgono negli edifici con le conseguenti soluzioni tecniche attraverso casi studio applicabili nel nuovo e nelle ristrutturazioni.</p> <p>Conoscere la normativa essenziale riguardante l'involucro edilizio. Conoscere la responsabilità del progettista del D.L., dell'immobiliarista, del venditore e del costruttore per evitare i contenziosi legali.</p>
<b>Programma</b> (elenco punti del programma)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solai acustici</li> <li>• Solai massivi, in laterizio, in legno multistrato e a travetti</li> <li>• Casi studio di bonifiche acustiche con pacchetti a secco</li> <li>• Bonifiche con pacchetti acustici flottanti</li> <li>• Solai con alleggeriti polimerici in solai in legno</li> <li>• Sistemi Box in Box</li> <li>• Casi studio legati al contenzioso legale/ATP</li> <li>• Criterio comparativo della Normale Tollerabilità secondo art. 844 C.C.</li> </ul>
<b>Relatore/i</b>	Dott. Ing. Massimo Rovere Docente di Acustica CasaClima
<b>Contatto Relatore/i</b> (nome, cognome, cell, email)	Ing. Massimo Rovere TEL. 3494434236 <a href="mailto:suono@euphonica.it">suono@euphonica.it</a>
<b>Crediti formativi</b>	<b>3 CFP</b>
<b>Shortlink</b>	<a href="https://xclima.com/shop/UD184502/">https://xclima.com/shop/UD184502/</a>

