

**BETA IMPRESE S.R.L.: “CERTIFICAZIONE ACUSTICA – APPLICAZIONI TECNICO-PRATICHE”  
4 ORE IN ELEARNING**

<b>TITOLO</b>	Certificazione acustica – applicazioni tecnico-pratiche
<b>SOGGETTO PROPONENTE</b>	Beta Imprese S.r.l., con sede legale e operativa in Via Risorgimento, 36 – 48022 Lugo (RA) – tel.: 0545 900600 – fax: 0545 900600 – C.F. P.IVA 02574830390 – Referente Coordinamento Ordini Professionali – Martina Dall’Olio: dallolio@betaimprese.com
<b>PROGRAMMA – (ARTICOLAZIONE IN MODULI E ORE CORRISPONDENTI)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Strumentazione e tecniche di misura (2:00): Analisi in frequenza; Strumenti acustici; Misure; Rischi su Lavoro.</li> <li>• Operazioni di cantiere (2:00): Misurazioni sul campo Criteri ed interventi Collaudo Acustico.</li> </ul>
<b>OBIETTIVI FORMATIVI</b>	Approfondire le conoscenze teoriche del Tecnico Competente in Acustica, affrontando il tema dell’analisi in frequenza, i dettagli tecnici delle apparecchiature utilizzate oltre all’analisi di alcuni casi pratici affrontati. Il corso approfondisce le competenze per garantire e verificare le corrette performance acustiche relativamente ai requisiti acustici passivi degli edifici, alla caratterizzazione acustica del territorio ed approfondirà gli aspetti legati alla redazione delle relazioni descrittive per ogni tipologia di analisi. Al termine del percorso formativo sarà in grado di offrire consulenza su tutto l’iter realizzativo, dalla progettazione alla direzione dei lavori, fino all’esecuzione delle prove fonometriche ed alla redazione della documentazione, oltre alla consulenza in merito alla caratterizzazione acustica del territorio, la Valutazione Acustica Preventiva ed i piani di riduzione dell’impatto acustico delle opere realizzate.
<b>CATEGORIE PROFESSIONALI PER RICHIEDERE CFP</b>	Il corso di Certificazione Acustica - Applicazioni Tecnico-Pratiche si rivolge ai professionisti del settore edile ed impiantistico che seguono l'iter di progettazione: ingegneri, architetti, geometri e periti edili ed industriali che vogliono acquisire esperienze tecniche e pratiche specifiche come tecnico competente in acustica. Il corso si rivolge infine anche a tecnici impiegati nelle Pubbliche Amministrazioni impegnati nei settori edile ed urbanistico al fine di formarli come operatori tecnici in campo acustico.
<b>MATERIALE DIDATTICO</b>	Predisposto direttamente dal Docente, materiale in supporto informatizzato, slides e riferimenti normativi che saranno disponibili e scaricabili direttamente da parte del corsista.
<b>PROVA FINALE DI VERIFICA</b>	Al termine del corso è previsto test finale obbligatorio on line.
<b>ATTESTAZIONE DI PARTECIPAZIONE</b>	Al completamento del corso (100% delle lezioni) verrà rilasciato attestato di frequenza (Beta Imprese S.r.l.)