

CORSO DI FORMAZIONE IN ACUSTICA EDILIZIA

ottobre - novembre 2011



Progettare e gestire l'acustica negli edifici civili si sta rivelando negli ultimi anni una professione sempre più complessa e rischiosa. Con Committenti sempre più esigenti e Costruttori sempre più prudenti, la nostra preparazione deve aggiornarsi seguendo velocemente la ricerca tecnologica che oggi il mercato ci propone. La scelta del materiale più adeguato, compatibilmente con il rapporto qualità/prezzo, ma soprattutto le indicazioni per una corretta posa ed un controllo mirato in cantiere, permettono il soddisfacimento dei parametri progettuali garantendo così i risultati auspicati.

DOMANEXT, nella divisione Academy, è lieta di presentare il "Corso di formazione in acustica edilizia" organizzato per il mese di ottobre presso la sala conferenze dell'Ater di Verona.

La durata del corso è di 40 ore suddivise in cinque giornate di lavoro con cadenza settimanale. Il costo complessivo del corso è pari ad €350,00 + iva, comprensivo di dispense e fascicoli. Il corso è orientato a professionisti quali progettisti, direttori dei lavori e tecnici di ditte esecutrici.

Informazioni e modulistica iscrizioni al sito: www.domanext.com

il programma

28 ottobre

Saluti

arch. Elena Ballini - Direttore Generale Ater VR

Presentazione del Corso

Legislazione e Regolamento Provinciale

Carlo Poli - Dirigente Settore Ambiente Provincia VR

Normativa Tecnica Generale

Massimo Donzellini - Tecnico competente in acustica - Consulente Tecnico Tribunale di Verona

Procedure e Regolamenti in ambito acustico nel Comune di Verona

Andrea Bombieri - Dirigente Ambiente Comune VR
Stefano Poles - Ambiente Comune VR

4 novembre

Introduzione alla trasmissione del Suono

Potere Fonoisolante

Verifica del potere fonoisolante

Qualità ambiente interno

Rumorosità degli impianti

Verifica del rumore degli impianti

Relatore: Emanuele Bonifazi

11 novembre

Rumore da calpestio

Verifica del rumore da calpestio

Isolamento di facciata

Verifica dell'isolamento di facciata

Relatore: Emanuele Bonifazi

18 novembre

Principi di acustica

Contenziosi civili - Aspetti Tecnico Legali

Relatore: Massimo Donzellini - Tecnico competente in acustica - Consulente Tecnico Tribunale di Verona

Caratterizzazione acustica dei materiali

Esempi di bonifiche acustiche

Relatore: Emanuele Bonifazi

25 novembre

Sistemi naturali per l'isolamento acustico

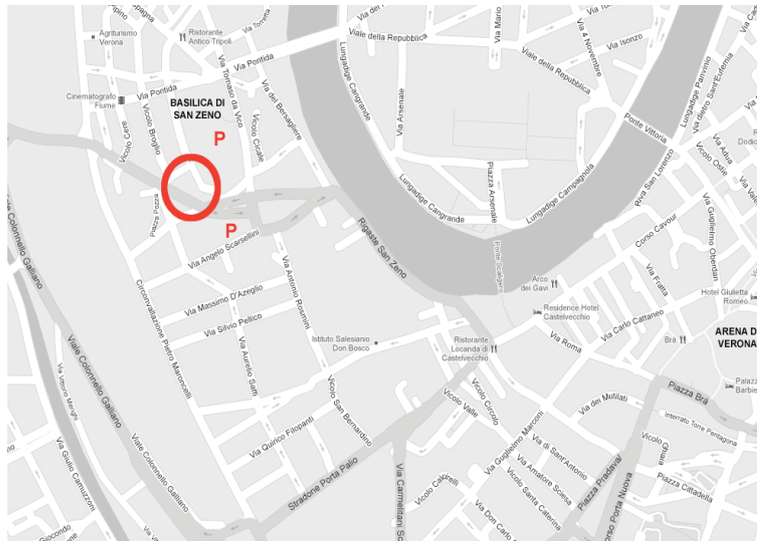
Posa degli strati

L'isolamento di strutture pesanti con prodotti naturali

Dettagli di posa

Relatore: Matteo Pontara

CONSEGNA ATTESTATI DI FREQUENZA



ORARI

9.00 - 13.00 / 14.00 - 18.00

il corso si terrà presso la
Sala conferenze ATER - VR
piazza Pozza 1/c, Verona

segreteria organizzativa

DOMANEXT srl - Academy
via Frangini, 9 - 37121 Verona
info@domanext.com
www.domanext.com
tel/fax 0458000893

con il patrocinio di

