

Seminario di acustica nell'Edilizia

Nell'ottica delle sinergie tra ingegneri "giovani e anziani", promosse dall'Ordine degli Ingegneri di Roma, e venendo incontro alle numerose richieste, è stato organizzato un seminario che aiuti a comprendere gli aspetti più significativi legati all'acustica in edilizia. Le problematiche inerenti l'argomento investono aspetti specialistici con cui occorre confrontarsi nella quotidianità della nostra professione.

Il seminario si propone di fornire un panorama sintetico sull'argomento, illustrando in particolare:

- i principi dell'acustica facendo cenno alla fisica del suono e alle grandezze caratteristiche;
- i descrittori principali dell'acustica in edilizia;
- il quadro normativo di riferimento;
- le soluzioni tecnologiche per le grandezze di riferimento R_w , $L_{n,w}$, $D_{2m,nT,w}$;
- le soluzioni tecnologiche per l'isolamento degli impianti di scarico;
- l'utilizzo delle norme UNI di previsione.

Saranno trattati inoltre alcuni esempi attraverso l'uso del software ECHO.

L'incontro si terrà presso l'Aula Corsi dell'**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ROMA – NUOVA SEDE**

Via Vittorio Emanuele Orlando, 83 il 27 ottobre dalle 16.00 alle 20.00.

Data la limitata capienza della sala, i colleghi interessati sono pregati di comunicare la propria partecipazione inviando una e-mail a segreteria@ording.roma.it o al fax 06/487931223.