

Corso

“La Classificazione Acustica”

Reggio Emilia – 04 marzo 2011

Introduzione

Corso organizzato da ANIT all'interno della manifestazione fieristica Ecocasa 2011 di Reggio Emilia, per conoscere la nuova norma tecnica UNI 11367, sulla classificazione acustica delle unità immobiliari. Quattro ore d'aggiornamento professionale dedicato a tecnici e progettisti già in possesso delle conoscenze di base in acustica edilizia che intendono conoscere questo nuovo argomento. A tutti i partecipanti è fornita una copia cartacea della norma UNI 11367:2010. I partecipanti al corso riceveranno un ingresso omaggio per entrare in fiera.

Le domande alle quali il corso risponde

- La classificazione acustica è già obbligatoria?
- Il DPCM 5-12-97 è ancora valido? E come si relaziona con la norma UNI 11367?
- I requisiti acustici a cui fa riferimento sono gli stessi del DPCM 5-12-97?
- Come si fa a classificare un appartamento?

Programma e orario

Mattina	09.15 - 09.30 Registrazione e introduzione 09:30 - 13.00 La nuova norma di classificazione acustica UNI11367: <ul style="list-style-type: none">— Aspetti legislativi: inquadramento e possibili scenari futuri— Indici di classificazione e confronto con i parametri del DPCM 5-12-97— Metodologie di misurazione: le criticità— Esempio pratico di classificazione su un appartamento campione
----------------	---

Sede e data

Il corso si svolgerà presso la fiera Ecocasa 2011 di Reggio Emilia.

Per maggiori informazioni (trasporti, alberghi, etc) vai al sito: <http://www.ecocasa.re.it/home.asp>

Quota di partecipazione

Soci ANIT: 100 euro + IVA

Non Soci: 125 euro + IVA

Norma UNI 11367 inclusa nel prezzo (valore da listino UNI 102.50€)

Incluso nella quota

Ai partecipanti verrà distribuito:

- Presentazione dei relatori in formato .pdf scaricabili dal sito www.anit.it
- Copia cartacea della norma UNI 11367:2010 “Acustica in edilizia – Classificazione acustica delle unità immobiliari – Procedura di valutazione e verifica in opera: principi e metodologia”
- Copia del volume 3 della collana ANIT: “Manuale di acustica edilizia”
- Guida ANIT “La Legislazione per il risparmio energetico e l'isolamento acustico degli edifici”
- Copia della rivista ANIT Neo-Eubios
- SOFTWARE CLAC per il calcolo della classe acustica secondo la norma UNI 11367 a partire dalle prestazioni delle singole strutture.

Relatori

I relatori fanno parte dello staff tecnico ANIT.

Ing. Matteo Borghi	Ingegnere Edile, staff tecnico ANIT, responsabile settore Acustica. Lavora per TEP srl società di ingegneria specializzata nella consulenza per l'efficienza energetica e l'isolamento acustico degli edifici.
Ing. Stefano Benedetti	Ingegnere Meccanico, staff tecnico ANIT, responsabile settore formazione area acustica. Lavora per TEP srl società di ingegneria specializzata nella consulenza per l'efficienza energetica e l'isolamento acustico degli edifici.

Iscrizioni

Per iscriversi è necessario compilare il form di pre-registrazione dalla pagina corsi del sito www.anit.it. I corsi vengono attivati solo al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

La pre-registrazione è gratuita e consente agli organizzatori di monitorare l'interesse per ogni iniziativa e in caso di attivazione (o annullamento) di informare tutti coloro che si sono prenotati.

Attenzione:

- non effettuare pagamenti prima di avere ricevuto conferma da parte della nostra segreteria;
- in caso di rinuncia ad avvenuto pagamento, l'importo versato verrà restituito solo se comunicato almeno 7 giorni lavorativi prima dell'inizio del corso

Riconoscimenti dei crediti formativi

Le nostre proposte possono essere riconosciute per l'attribuzione di crediti validi per la formazione permanente necessaria ai Geometri, ai Periti Industriali e ai certificatori SACERT.

I crediti formativi non sono rilasciati da ANIT ma dagli enti preposti alla formazione permanente.

Le procedure di rilascio dei crediti sono attivate direttamente dagli interessati attraverso l'invio preventivo (con almeno 1 mese d'anticipo) nel caso dei collegi o invio post-corso nel caso di SACERT. L'attribuzione dei crediti è segnalata da ogni ente direttamente al richiedente.

Procedura per ottenere i crediti:

- **Per i Geometri:** gli interessati devono scaricare la locandina .pdf del corso ANIT e allegarla a una richiesta via mail da inviare prima dell'inizio del corso alla segreteria del proprio collegio. Il collegio a sua volta inoltra la richiesta di riconoscimento dei crediti al Consiglio Nazionale dei Geometri.
- **Per i Periti Industriali:** i corsi ANIT hanno già ricevuto da parte del Consiglio Nazionale dei Periti una valutazione positiva per l'attribuzione dei crediti. Gli interessati devono inviare la richiesta di riconoscimento dei crediti prima dell'inizio del corso unitamente alla locandina del programma alla segreteria del proprio collegio.
- **Per i certificatori SACERT:** alla fine del corso gli interessati devono caricare sul sito SACERT la locandina del corso e la copia dell'attestato di partecipazione rilasciata da ANIT.

Maggiori informazioni

Per maggiori informazioni è possibile contattarci per telefono al numero 02-89415126 o via email all'indirizzo corsi@anit.it