

ISCRIZIONI

La partecipazione è gratuita,
previa iscrizione entro il **18 Novembre 2014**

On line: 

Ravenna: www.ra.camcom.it/eurosportello

Via Fax o e-mail:

fax: **0544-218731**

e-mail: **simpler@ra.camcom.it**

Partecipante _____

Azienda _____

C.F. _____

Indirizzo _____

Città _____ Cap _____

Tel _____ Fax _____

E-mail _____

Attività _____

Qualifica professionale _____

Attenzione: per il riconoscimento dei Crediti Formativi Professionali, gli Ingegneri dovranno iscriversi anche tramite il portale del proprio Ordine www.ordineingegneri.ra.it

Informativa e consenso ai sensi D.Lsg 196/2003 - Tutela dei dati personali

La informiamo che i dati personali qui indicati - in assenza di specifico accordo di riservatezza - sono da considerarsi pubblici e saranno trattati in formato elettronico e/o cartaceo da parte dell'Az. Sp. SIDI Eurosportello di Ravenna e i partner del consorzio Simpler, nel rispetto della normativa sopra richiamata. I dati saranno utilizzati nell'ambito delle rispettive attività istituzionali e potranno essere trasmesse a terzi anche all'estero e fuori dall'UE. In ogni momento l'interessato può richiederne la modifica o la cancellazione. Il titolare del trattamento dei dati è Eurosportello.

Azienda Speciale
eurosportello
Camera di Commercio Ravenna

PuntoUNI
RAVENNA



Camera di Commercio
Ravenna



simpler
Servizi per l'innovazione
e la competitività delle imprese
in Lombardia
e in Emilia Romagna



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI RAVENNA



ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C.
DELLA PROVINCIA DI RAVENNA



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Ravenna



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali laureati
della Provincia di Ravenna



La norma UNI EN 11367

acustica in edilizia:

**classificazione acustica delle
unità immobiliari, procedure di
valutazione e verifica in opera**

CCIAA Ravenna

20 Novembre 2014

(ore 9.30-13.00)

Sala Cavalcoli

Viale Farini, 14 Ravenna

Il seminario intende approfondire i contenuti della norma UNI 11367 pubblicata nel 2010. Tale norma è il risultato di un importante sforzo profuso dalla commissione UNI Acustica e Vibrazioni e si propone come linea guida per la nuova Legge sui requisiti acustici passivi che dovrà sostituire il tanto vituperato DPCM 5-12-97.

Non si tratta quindi di una semplice norma tecnica appannaggio degli specialisti in acustica, ma di un importante documento con il quale tutti gli operatori del settore edile potrebbero confrontarsi nei prossimi anni.

Proprio come è successo per la certificazione energetica, infatti, la nuova legge sui requisiti acustici passivi dei fabbricati potrebbe produrre un importante cambio di prospettiva modificando sia l'approccio progettuale, sia le modalità costruttive con importanti ricadute di carattere tecnologico, economico e di mercato immobiliare.

Secondo Piero Torretta, presidente UNI "La norma sulla classificazione acustica degli edifici si aggiunge a quella sulla certificazione energetica migliorando il quadro delle informazioni a disposizione dell'utente del bene edilizio. Quadro che, con il meccanismo della classificazione graduata, conferisce al bene edilizio un nuovo valore economico legato alla capacità dello stesso di soddisfare esigenze spesso immateriali dell'utilizzatore".

Sono riconosciuti C.F.P. per la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'evento, rientra tra le attività realizzate nell'ambito della rete Enterprise Europe Network ed è organizzato dal Punto UNI di Ravenna e dall'Ordine degli Ingegneri di Ravenna, in cooperazione con:

Ordine degli Architetti P.P.C. di Ravenna
Collegio dei Geometri, di Ravenna
Collegio dei Periti Industriali di Ravenna

La partecipazione è gratuita

PROGRAMMA

- **9,30 Registrazione partecipanti**
- **9,45 Introduzione e saluto di benvenuto**
- **10,00 Il contesto legislativo, normativo, regolamenti comunali e procedure edilizie in materia di acustica**

Ing. Alessandro Placci - Studium Progetti

Coffee break

- **11,00 La norma di riferimento UNI EN 11367: obiettivi della norma, campionamento di elementi tecnici e criteri di scelta, incertezza della misura e ricadute sulla classificazione dell'unità immobiliare**
- **12,00 Requisiti acustici passivi: problematiche progettuali, soluzioni tecnologiche, importanza della posa in opera**

Prof. Patrizio Fausti - Università di Ferrara, membro della sotto-commissione SC1 (Acustica Edilizia) dell'UNI

- **12,45 Dibattito, approfondimenti tecnici**



Business Support on Your Doorstep

ENTERPRISE EUROPE NETWORK

È la più grande rete europea a supporto dell'innovazione, dell'internazionalizzazione e della competitività delle imprese, creata dalla Commissione europea nel 2008. La rete si rivolge a imprese, in particolare PMI, università e centri di ricerca, ed è presente in oltre 50 paesi con circa 600 organizzazioni, raggruppate localmente in consorzi.

SIMPLER (Servizi per l'innovazione e la competitività delle **IMP**rese in **Lombardia** ed **Emilia Romagna**) è il consorzio composto dai 6 partner di Lombardia ed Emilia Romagna, di cui fanno parte: Eurosportello-CCIAA di Ravenna, ASTER, Unioncamere Emilia Romagna, Finlombarda, Innovhub-CCIAA di Milano, FAST.

Per maggiori informazioni:

<http://een.ec.europa.eu>

www.een-italia.eu/

www.simplernet.it

CONTATTI - Segreteria organizzativa

SIDI Eurosportello — CCIAA Ravenna
Giuseppe Molinari — Paola Saiani
tel. 0544 481463— 481464
simpler@ra.camcom.it