

## Seminario tecnico

# 14 novembre 2012

### **“L’acustica d’interni e il sistema brevettato fonoassorbente in doghe EVOLUTION PANEL”**

Sede dell’ordine degli Architetti PPC di Lecco e Provincia  
Via Roma 28– Lecco, Ore 17.00 – 19.00

Ore 16.40 registrazione partecipanti e distribuzione della dispensa con nozioni preliminari di acustica  
Ore 17.00 Introduzione dell’Arch. Vincenzo Spreafico e inizio dei lavori

#### **TCAA Arianna Milani - tecnico in acustica ambientale**

- Acustica d’interni, nozioni preliminari
- Il livello del rumore di calpestio, con particolare attenzione ai pavimenti resilienti; il tempo di riverbero; il coefficiente di assorbimento; i materiali fonoassorbenti: classificazione e descrizione.
- L’interazione di pavimenti, pareti e soffitto nella definizione delle caratteristiche acustiche di un ambiente.

#### **Giulio Corti – Responsabile Ufficio Tecnico**

- Il sistema brevettato di controparete e controsoffitto EVOLUTION PANEL composto da doghe: la struttura, la componentistica, le certificazioni, le modalità di montaggio delle doghe fonoassorbenti in parete e in controsoffitto, le possibilità offerte alla progettazione (raggi di curvatura, creazione di porte, vani per corpi illuminanti, sportelli di ispezione).
- Proiezione del filmato di montaggio.
- I *plus* di Evolution PANEL
  - 1) Notevoli valori di fonoassorbenza in parete e nel montaggio a soffitto: come ottenerli e rilevazioni effettuate.
  - 2) Continuità decorativa ed estetica. Doghe performanti (fresate e forate) e doghe solo decorative (fresate o lisce).
  - 3) Flessibilità e qualità del sistema di fissaggio a parete e a soffitto.

#### **TCAA– tecnico in acustica ambientale**

Il trattamento acustico di un ambiente già progettato ed esistente.

Modalità operative: dalle valutazioni preliminari, alla scelta del sistema fonoassorbente fino al collaudo strumentale finale.

conclusioni e domande

aperitivo

rilascio attestato di partecipazione

## **Modulo di adesione al seminario tecnico**

si prega di compilare in stampatello leggibile per la preparazione degli attestati di partecipazione

### **“L’acustica d’interni e il sistema brevettato fonoassorbente in doghe EVOLUTION PANEL”**

14 novembre 2012

Sede dell’ordine degli Architetti PPC di Lecco e Provincia

Via Roma 28– Lecco, Ore 17.00 – 19.00

Rispedire entro il **12 novembre** via fax al numero Fax. +39.0341.28.70.34

oppure via mail a [segreteria@ordinearchitettilecco.it](mailto:segreteria@ordinearchitettilecco.it)

Nome e Cognome.....

Qualifica (arch/ing/geom).....

Studio (ragione sociale).....

Indirizzo dello Studio.....

e.mail.....

recapito telefonico.....

La partecipazione è gratuita.

Saranno disponibili campionature del sistema fonoassorbente.

Preso atto del D Lgs 196/2003 - Codice in materia di protezione dei dati personali, il sottoscritto esprime il proprio consenso al trattamento dei propri dati personali a VIRAG SRL, necessari all’organizzazione del seminario.

FIRMA .....

Si ringrazia per la collaborazione



Per informazioni :

Dott.ssa Francesca Losi, Architettura e Progetti

[promozione@virag.com](mailto:promozione@virag.com)

VIRAG SRL - Via Torino 6, 20063 Cernusco sul Naviglio MI

T 02 92 907 1 (centralino) -T 02 92 907 207 (diretto)

[www.bgnsp.it](http://www.bgnsp.it)

