

Evento Organizzato
in collaborazione con

S scianatico
laterizi srl
www.scianicolaterizi.it



INFORMAZIONE ORGANIZZATIVA:

Nel caso in cui perverranno più di 80 adesioni il seminario sarà svolto nella stessa data in una sede diversa con capienza maggiore, l'eventuale trasferimento sarà comunicato via e.mail a tutti gli iscritti al seminario.



Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori
della provincia di Potenza

Seminario
**PROGETTARE L'ISOLAMENTO ACUSTICO
NORMATIVA TECNICA E CASI STUDIO**

12 MAGGIO 2014
Ore 14:45 – LUNEDI

presso
SALA CONVEGNI
ORDINE DEGLI ARCHITETTI
Viale Marconi 82, Potenza

Supporto Tecnico

ISOLab

Energia, Acustica, Ambiente, Sicurezza

SOCIETÀ DI SERVIZI E FORMAZIONE - ANDRIA (BT)

www.isolabsrl.it



SCHEMA DI ADESIONE SEMINARIO 12 MAGGIO 2014

WORKSHOP GRATUITO. Non è previsto nessun costo d'iscrizione per la partecipazione. Dietro richiesta verrà rilasciato l'Attestato di partecipazione.

ISCRIZIONI. Al fine essere inseriti nell'elenco per l'accesso ai crediti formativi e definire il numero di partecipanti è necessario iscriversi prima dell'evento mandando il presente modulo via mail eventi@isolabsrl.it o fax **0883.594010**.

Le iscrizioni verranno accolte fino ad esaurimento posti

CREDITI FORMATIVI:

L'Ordine degli Architetti della Prov. di Potenza riconoscerà **3** crediti formativi

Nome e Cognome

Professione

Azienda / Studio

Indirizzo

Città

CAP Prov

Tel Fax

E-mail

Si autorizza il trattamento dei dati personali forniti con il presente modulo ai sensi del D.Lgs.196/2003.

Firma

PROGRAMMA PROGETTARE L'ISOLAMENTO ACUSTICO NORMATIVA TECNICA E CASI STUDIO

Lunedì 12 Maggio 2014 – Potenza (PZ)

14:45 *Registrazione Partecipanti*

15:00 *Saluto ed Introduzione Lavori*

Arch. Michele Graziadei – Presidente Ordine Architetti Potenza

15:15 *Saluto ed Introduzione Lavori*

*Ing. Antonio Capone – Tecnico Competente in Acustica
Moderatore – Socio ISOLAB srl*

15:30 *Acustica in edilizia: norme, rischi ed opportunità*

*Arch. Tiziano Bibbò – Tecnico Competente in Acustica
Consulente Esperto CasaClima - socio ISOLAB srl*

16:15 *Casi studio in edifici nuovi ed esistenti*

*Ing. Massimo Rovere - Tecnico Competente in Acustica
Docente di acustica degli Edifici presso CasaClima.*

18:00 *L'isolamento Acustico e Laterizio: le soluzioni*

Ing. Lorenzo Bari, Consorzio Poroton Italia

18:45 *Le nuove tecnologie per il rilievo*

Alessandro Radino, Microgeo

19:00 *Dibattito e Sorteggio libri*

19:15 *Conclusione lavori*

Moderatore:

Ing. Antonio Capone, socio ISOLAB srl