



www.fornacioniche.it



Seminario
**COSTRUIRE IN LATERIZIO:
Isolamento termico, acustico
e protezione sismica**

**15 NOVEMBRE 2016
ore 15:00 - MARTEDI**

presso
**SALA CONVEGNI
HOTEL SAN FRANCESCO**
Via G Ungaretti 2
Rende (CS)

Organizzazione



Supporto Tecnico



E con il contributo di



SCHEDA DI ADESIONE SEMINARIO 15 NOVEMBRE 2016

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

ISCRIZIONI SENZA CREDITI FORMATIVI. Al fine essere inseriti nell'elenco degli iscritti all'evento e definire il numero di partecipanti è necessario iscriversi prima dell'evento compilando il presente modulo ed inviandolo via mail a formazione@isolifesrl.it o fax-web al **178.273.4924**.

ISCRITTI CON CREDITI FORMATIVI: Sono riconoscimenti i crediti formativi per gli ingegneri che seguiranno il seminario. Per il riconoscimento dei crediti formativi sarà necessario iscriversi sul sito del proprio ordine/collegio non appena sarà attivata tale modalità. Per sicurezza è possibile inviare l'iscrizione anche via mail a formazione@isolifesrl.it o fax-web al **178.273.4924**.

POSTI DISPONIBILI: 250 posti a sedere

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

LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI ED IL CONTROLLO DEGLI IMPIANTI TERMICI

Martedì, 15 novembre 2016, Rende (CS)

15:00 **Registrazione Partecipanti**

15:30 **Introduzione**

Ing. Menotti Imbrogno, Presidente Ordine degli Ingegneri Provincia di Cosenza
Ing. Filippo Fantini, Direttore Tecnico-Industriale Fornaci Ioniche srls

15:45 **ISOLAMENTO TERMICO: La progettazione e certificazione energetica di un edificio a seguito dei DM 26/06/2015, delle UNI TS in vigore da giugno 2016 ed i chiarimenti del MISE dell'agosto 2016**

Arch. Tiziano Bibbò - Direttore tecnico ISOLIFE, Laboratorio Integrato di Fisica Edile

16:45 **ISOLAMENTO ACUSTICO: Norma tecnica e casi studio, come intervenire in fase di progettazione o recupero per garantire le prestazioni acustiche di un edificio**

Ing. Massimo Rovere - Docente Agenzia CASACLIMA di Bolzano

17:45 **Pausa caffè**

18:00 **PROTEZIONE SISMICA: La risposta dei sistemi in laterizio, da tamponamento o portanti, alle sollecitazioni sismiche. Casi studio, esempi reali e le risposte in materia dal mondo della ricerca**

Ing. Lorenzo Castriotta - Consorzio ALVEOLATER

19:00 **I SISTEMI IN LATERIZIO: problemi, soluzioni ed offerta aziendale in materia di isolamento termico, acustico e protezione sismica**

Geom. Michele De Mutiis - Gruppo Fantini Fornaci Ioniche

19:30 **Dibattito conclusivo: domande e risposte**

20:00 **Termine lavori**

I partecipanti al seminario riceveranno gratuitamente i file per la redazione dei nuovi documenti obbligatori per la redazione dell'ape ai sensi del d.m. del 26 giugno 2015:

1. INFORMATIVA DEL SOGGETTO CERTIFICATO PER L'INCARICO

2. CHECK LIST PER LA TRACCIABILITA' DEI RILIEVI ESEGUITI