

## Venerdì 27 Ottobre - Programma mattina

# Classificazione Sismica degli Edifici

Ore 8,30 - 9,00:

Accreditamento.

Ore 9,00-9,15:

Saluti ed Introduzione al Seminario.

Ore 9.15-11.00:

Diagnostica e analisi strutturale ai fini della classificazione sismica e incentivi per la prevenzione.

Prof. Ing. Vincenzo Sepe, Universita' "G. d'Annunzio" di Ch-Pe

Ore 11,00 - 11,10: Pausa.

Ore 11,10 – 12,40:

Interventi strutturali per il miglioramento sismico degli edifici esistenti e classificazione sismica.

Prof. Ing. Guido Camata, Universita' "G. d'Annunzio" di Ch-Pe Ore12,40 – 13,15:

Il Tetto e la Facciata Ventilata per un involucro ad Alta Efficienza (sistemi Isotex)

Arch. Luca Furio, funzionario Brianza Plastica

Ore 13,15-13,30: "Dibattito Finale".

### Venerdì 27 Ottobre - Programma pomeriggio

# <u>1^ Parte: Dalla VMC alla Ventilazione Climatica</u> (Soluzioni per il Comfort ed Efficienza Energetica)

Ore 14,00 - 14,30:

Accreditamento

Ore 14,30 - 14,45:

Saluti ed Introduzione al Seminario.

Ore 14,45 - 16,30:

Dalla VMC alla Ventilazione Climatica

(Soluzioni per il Comfort ed efficienza Energetica).

Ing. Luca Fioravanti

Ore 16,30 -16,45: Pausa

2^ Parte: Le Pompe di Calore ad Alto Rendimento:

Soluzioni per la sicurezza e l'efficienza energetica.

Ore 16,45 – 18,00:

Introduzione generale sulle pompe di calore: decalogo.

Ing. Massimo Sedrani

Ore 18,00 - 18,30: Sessione pratica -

Dimostrazione su macchinari e componenti.

Ore 18,30 - 19,00:

"Dibattito Finale".

#### Sabato 28 Ottobre - Programma mattina

# Il Processo di Trasformazione nel Mondo delle Costruzioni da Edificio N.Z.E.B. ad Edificio Attivo.

Ore 8,45 - 9,00:

Accreditamento

Ore 9,00 - 10,00:

"Il Futuro dell'Edilizia tra Comunicazione, Energia e Mobilità".

Ing. Massimiliano Caruso - Presidente Activehouse Italia

**Ore 10,00 - 10,45**: : "Augmented & Virtual Reality nella progettazione degli Edifici ad Altissima Efficienza Energia"

Arch. Fabio Baldo – Membro Consiglio Scientifico Activehouse e PHI Italia. Ore 10,45 - 11,30:

"Best Practise. Edificio Passivo certificato con Validazione Activehouse."

Arch. Marco Cimini - Membro Consiglio Scientifico Activehouse e PHI Italia. Ore 11,30 - 11,45:

Pausa

Ore 11,45 - 12,30:

Sistema costruttivo con pareti estese debolmente armate , con approfondimento di calcolo

Ing. Dante D'Amico - CEO della D'Amico Engineering.

Ore 12,30 - 13,15:

"Il Nuovo Codice Appalti degli Appalti Pubblici: Opportunità e Vantaggi della Qualificazione SOA"

Arch. Fabio Valerio Ferrillo - CEO SOA Consult SpA).

Ore 13.15 - 13.30:

"Dibattito Finale".

### Sabato 28 Ottobre - Programma pomeriggio

Il Cantiere Edile: il processo di trasformazione.

Ore 14,00 - 14,30:

Accreditamento

Ore 14,30 - 16,30:

La figura del Lavoratore Autonomo nei Cantieri Edili.

**Dott. Antonio Amatucci** 

Ore 16,30 - 18,15:

Acustica in Edilizia. I Requisiti Acustici Passivi

Geomm. Di Giannatale Luca e Carradori Elvio.

Ore 18.15 - 18.30:

"Dibattito Finale"

Seminari Gratuiti - 16 CFP Architetti ed Ingegneri - 8 CFP Geometri