

## **Dati ente**

Ente autorizzato: ORDINE ARCHITETTI P.P.C. DI FERRARA

## **Dati evento**

Titolo: EDILIZIA PREFABBRICATA IN LEGNO: PROGETTARE, COSTRUIRE E ABITARE EDIFICI AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA

Data istanza: 23/07/2015 - Numero: ARFE145

Categoria : 1 - Architettura, paesaggio- design- tecnologia

Obiettivi: Il corso fornisce le nozioni, i requisiti, i criteri e illustra le normative vigenti e le nuove tecnologie costruttive per una corretta progettazione di abitazioni antisismiche ad alta efficienza energetica.

## **Valutazione**

Erogazione : 1 - Frontale

Tipologia : 3 - Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Similia;

Inizio svolgimento: 09/10/2015 fine: 09/10/2015

Articolazione corso/ evento: 1 - Giornata singola

Lingua: Italiano

Referente : Fabio Poggioli, fabio.poggioli@wolfsystem.it, 3346587073

Partner : Wolf System Srl

## **Valutazione interna**

Delibera N: 173/45 del: 02/09/2015

Valutazione interna: 1 del: 02/09/2015

## **Sede e strutture**

Sede : Hotel Villa Regina, Via Comacchio, 402 Ferrara

Strutture:

Conformità strutture: 1

Fornitura:

Frequenza minima: 100 %

## **Crediti formativi**

Caratteristiche:

Dibattito/ Quesiti/ Prova finale

Relatori due o piu di due

Giudizio per il docente

Durata: 4 Ore

CFP extra: Motivazione:

CFP richiesti: 4

Data invio istanza: 08/09/2015

## **Modalità e costi di iscrizione**

Quota Iscrizione:

Iscritti all'Ordine -  
Iscritti provenienti da altri Ordini -

Iscrizione possibile dal:08/09/2015 al:07/10/2015

Codice: ARFE08092015115906T03CFP00400

