

## SCHEDA SINTETICA

### TIPOLOGIA DI CORSO

Corso di perfezionamento post-laurea

### TITOLO

Architettura, Energia, Laterizio

### OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso intende promuovere l'apprendimento in materia di normative e metodologie concernenti il risparmio energetico e la qualità ambientale degli edifici realizzati con soluzioni massive in laterizio. Intende, inoltre, formare specialisti nel settore edile in grado di valutare l'efficienza energetica degli edifici.

### MODALITÀ DIDATTICHE

Il corso prevede 130 ore di didattica complessiva, articolate come segue:

- 6 ore di convegno di apertura;
  - 112 ore di didattica frontale;
  - 8 ore di project work (esercitazione in aula);
  - 4 ore di visita ad uno stabilimento di produzione;
- Sono inoltre previste 4 ore per la prova finale.

### NOME E QUALIFICA DEL DIRETTORE DEL CORSO

Maria Chiara Torricelli, Professore Ordinario (Settore Scientifico Disciplinare ICAR/12) presso l'Università degli Studi di Firenze

### SEDE DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL CORSO

Dipartimento di Tecnologie dell'Architettura e Design "P. Spadolini"

### PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL CORSO

4 novembre 2011 – 6 febbraio 2012

### NUMERO MINIMO E MASSIMO DI ISCRITTI

20-50

### TASSA DI ISCRIZIONE

€ 950,00