

18 SETTEMBRE 2012
ore 15.00 REGGIO
EMILIA

SPAZIO PROGETTO
Via Nobel 88/c

RELATORI
SPECIALISTI
APPARTENENTI A:



CULTURA E
DISCIPLINA

Strumenti di
progetto

Processi gestionali
Condivisione dei
dati

PROTOCOLLI E
CERTIFICAZIONE

Formazione
Normativa
Protocolli Energetici
Protocolli
Ambientali

www.ecocad.it

Riqualficacerta 2012

Corso Formativo specialistico sulla Riqualficazione edilizia sostenibile

Programma:

- **Modulo 1 - Analisi Preliminare:** *approccio strategico dei processi e delle informazioni nel progetto*
- **Modulo 2 - L'involucro edilizio:** *come garantire economia di gestione e massimo confort abitativo*
- **Modulo 3 - L'isolamento termico/acustico:** *come raggiungere i valori U minimi richiesti in relazione alla zona termica di ubicazione dell'edificio*
- **Modulo 4 - Impianti Meccanici:** *ridurre di 1/3 i consumi di energia e le emissioni di anidride carbonica*
- **Modulo 5 - Illuminazione:** *quanto pesa in efficienza energetica una buona illuminazione?*
- **Modulo 6 - Innovazione tecnologica:** *detreminare la performance dell'edificio in fase progettuale*



Per un efficace sostenibilità delle costruzioni è necessario che tutte le discipline interessate convergano su obiettivi comuni. Il **confort abitativo**, il **rispetto dei luoghi**, la **gestione dell'acqua e dell'energia** ed il **controllo dei costi** sono tutti elementi considerati nel corso Riqualficacerta. Questo incontro ha lo scopo di far acquisire nozioni tecnico-normative nell'ambito della **Riqualficazione edilizia**.

con il patrocinio di:



ordine degli Architetti,
pianificatori paesaggisti
e conservatori della
provincia di Modena



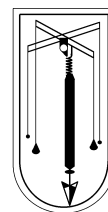
fondazione
architetti
reggio emilia



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI E
CONSERVATORI DELLA PROVINCIA
DI PARMA



COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI
PROVINCIA DI REGGIO EMILIA



Autodesk
Gold Partner
Architecture, Engineering & Construction
Manufacturing

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
3 CREDITI FORMATIVI PER TUTTI I GEOMETRI PARTECIPANTI