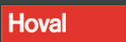


13 NOVEMBRE 2012  
ore 15.00 VERONA

HOTEL SACCARDI  
Via Ciro Ferrari,8  
Caselle di  
Sommacampagna

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](http://www.ecocad.it)

# Riqualificacerta 2012

Corso Formativo specialistico sulla Riqualificazione 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 - Chiusure:** come varia la dispersione termica in funzione del serramento e del sistema termoisolante prescelto?
- **Modulo 5 - Impianti Meccanici:** ridurre di 1/3 i consumi di energia e le emissioni di anidride carbonica
- **Modulo 6 - Illuminazione:** quanto pesa in efficienza energetica una buona illuminazione?
- **Modulo 7 - Innovazione tecnologica:** determinare 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 Riqualificacerta. Questo incontro ha lo scopo di far acquisire nozioni tecnico-normative nell'ambito della **Riqualificazione edilizia**.

**Incontro gratuito previa registrazione**

**ACCREDITAMENTO ORE 14.30**

**ECOAPERITIVO ORE 18.30**



**Autodesk**

Gold Partner  
Architecture, Engineering & Construction  
Manufacturing  
Media & Entertainment  
Simulation Specialized  
Consulting Specialized

RILASCIO ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE