

# recuperare e **riqualificare** il patrimonio edilizio verso **energia** quasi **zero**

CONVEGNO TECNICO



per i geometri partecipanti è previsto il rilascio  
dei crediti per la formazione continua

**Chieti**  
**19** marzo  
2013

Parco Paglia Hotel  
via Erasmo Piaggio 17 | Chieti Scalo  
ore 16.00\_19.00

coordinato da  
**EdicomEdizioni**  
nell'ambito dell'**azero** tour 2013

con il patrocinio di  
Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Chieti  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti  
Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Chieti



**azero**  
tour 2013



**60+6**  
incontri  
in tutta Italia

promosso da

in collaborazione con

con il patrocinio di

**azero**  
una rivista  
EdicomEdizioni

INTESA  SANPAOLO



CNA  
PPC  CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI ARCHITETTI  
PUBBLICISTI  
E CONSULENTI

  
Consiglio Nazionale degli Ingegneri

  
Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati



## Presentazione

Il patrimonio edilizio esistente necessita di interventi di riqualificazione per ridurre costi di gestione e sprechi energetici e migliorare il comfort abitativo. La riqualificazione edilizia ed energetica trova oggi nuovi strumenti normativi a livello comunitario, nazionale e regionale e importanti forme di incentivo.

La progettazione degli interventi deve essere effettuata in modo integrato considerando il fabbricato come un organismo unitario attraverso lo studio attento degli elementi architettonici, strutturali ed impiantistici. Le scelte progettuali devono, inoltre, tenere conto dell'innovazione tecnologica, individuando le tecniche costruttive, i materiali più innovativi e le tecnologie impiantistiche più evolute.

Queste i temi che saranno approfonditi durante il convegno a cui è possibile partecipare gratuitamente con l'attribuzione di crediti formativi secondo i regolamenti dei Collegi professionali.

A tutti i partecipanti sarà distribuita una guida informativa sui principi e gli accorgimenti progettuali per gli interventi di riqualificazione, curata dalla redazione di azero con la supervisione di un autorevole comitato scientifico.

segreteria organizzativa

**EdicomEdizioni**

tel. 0481.722166 – fax 0481.485721

eventi@edicomedizioni.com

## introduzione

**Orientamento normativo e incentivi per il recupero e la riqualificazione del patrimonio edilizio**

**Orientamento normativo della UE per l'efficienza energetica in edilizia**  
**dott.ssa Anna Raspar** *EdicomEdizioni*

**Risparmio energetico e responsabilità ambientale: la politica e l'offerta del Gruppo Intesa Sanpaolo**  
*Intesa Sanpaolo*

## seconda sessione

**Recuperare e riqualificare: obiettivo efficienza energetica e comfort ambientale**

**Progettare un intervento di riqualificazione: principi e accorgimenti progettuali**  
**Carmela Palmieri** *architetto, libero professionista e presidente della società Costruire Abitare Sano. Si occupa di ricerca, progettazione e consulenza su architettura bioecologica, risparmio energetico e sviluppo sostenibile del territorio. Esperta in certificazione energetica ed energetico-ambientale, è certificatrice accreditata SACERT e iscritta all'elenco nazionale esperti PROTOCOLLO ITACA*

**Casi studio di interventi di riqualificazione a energia quasi zero**  
**arch. Ferdinando Gottard** *direttore azero/EdicomEdizioni*

**Le soluzioni tecnologiche per il recupero e la riqualificazione: ripristino strutturale e protezione preventiva per la durabilità dell'edificio; soluzioni e materiali innovativi per l'involucro edilizio**  
**ing. Roberto Di Biase** *consulente tecnico*  
**Gianluca Cavalloni** *consulente tecnico*

## Chieti 19 marzo 2013



la partecipazione  
al convegno è gratuita  
previa registrazione



FORNACI DI MASSERANO  
PRODOTTI INNOVATIVI PER L'EDILIZIA

