

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

CONVEGNO TECNICO



ai geometri e periti partecipanti il Collegio
riconoscerà i crediti per la formazione continua
(2 cfp per i periti)

Oristano
21 febbraio
2013

Hostel Rodia
viale Repubblica | Oristano
ore 15.00_18.00

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

con il patrocinio di
Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Oristano
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Oristano
Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Oristano
Collegio dei Periti Industriali e P.I. Laureati della Provincia di Oristano



azero
tour2013



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
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

Francesco Lupinu *Direttore Filiale Oristano - Banca di Credito Sardo*

seconda sessione

Recuperare e riqualificare: obiettivo efficienza energetica e comfort ambientale

Progettare un intervento di riqualificazione: principi e accorgimenti progettuali

Giuseppe Desogus *ingegnere, dottore di ricerca in ingegneria edile, docente a contratto presso il Dipartimento di Architettura – Università degli Studi di Cagliari, libero professionista, esperto nella progettazione di edifici ad alte prestazioni energetiche*

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

geom. Claudio Tripelli *consulente tecnico*

Oristano 21 febbraio 2013

la partecipazione
al convegno è gratuita
previa registrazione



con il contributo di



FORNACI DI MASSERANO
PRODOTTI INNOVATIVI PER L'EDILIZIA

