

L'USO DELLA CERTIFICAZIONE ENERGETICA COME RIQUALIFICAZIONE DELL'ARCHITETTURA



Le Ciminiere, sala Jonio

Viale Africa, 95129 Catania (CT) - Tel. 095 4012232

Venerdì 17 Aprile 2015

h 10:00 - 13:30

*L'Ordine degli Architetti ed il Collegio dei Geometri riconoscono ai propri iscritti n°3 CFP validi ai fini dell'aggiornamento professionale

10.00 Registrazione dei partecipanti

10.30 Inizio dei lavori / Saluti

Presidente Ordine Architetti P.P.C. della provincia di Catania

Arch. Giuseppe Scannella

Presidente Ordine Ingegneri della provincia di Catania

Prof. Ing. Santi Maria Cascone

Presidente Fondazione Ordine Architetti P.P.C. della provincia di Catania

Arch. Paola Pennisi

Presidente Fondazione Ordine Ingegneri della provincia di Catania

Dott. Ing. Mauro Antonio Scaccianoce

Segretario Nazionale Istituto Nazionale di Bioarchitettura - resp. Area Sud

Arch. Anna Carulli

Presidente Istituto Nazionale di Bioarchitettura - Sezione di Catania

Arch. Dario Antignano

Presidente Collegio Geometri e Geometri Laureati della provincia di Catania

Geom. Paolo Nicolosi

Modera

Presidente CTS Istituto Nazionale di Bioarchitettura - Sezione di Catania

Ing. Francesca Cuius

Relazioni

Riqualificazione energetica e bioarchitettura

Arch. Giovanni Calvagno - Dott. Stefano Balsamo

(Liberi professionisti - Soci Sezione INBAR di Catania)

Strategie e progetti per il centro storico di Fermo (Marche)

Arch. Massimiliano Caserta (Libero professionista - Socio Sezione INBAR di Catania)

Il riuso dell'ex Consorzio Agrario: un esempio di riqualificazione energetica

Arch. Emanuela Richichi (Libero professionista - Socio Sezione INBAR di Catania)

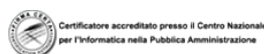
Breve quadro normativo: dalla Legge n. 90/2013 ai decreti attuativi.

Cosa cambia nella classificazione con gli edifici di riferimento

Ing. Carlo Cappello (Analista Namirial S.p.A.)

13.30 Dibattito e chiusura dei lavori

Segreteria Organizzativa:



Patrocini:

