

# RECUPERO

## Progettare un intervento di recupero e riqualificazione l'edificio e la scala urbana

[www.edicomeventi.com/recupero](http://www.edicomeventi.com/recupero)

**ISCRIVITI**  
partecipazione gratuita

Per il miglioramento del comfort ambientale, gli interventi di recupero e riqualificazione del patrimonio edilizio esistente sono necessari ma non sufficienti. Tali interventi devono infatti essere inseriti in progetti e politiche di ridefinizione e rigenerazione del territorio che prevedano la riqualificazione delle infrastrutture urbane e degli spazi pubblici, la creazione di spazi verdi e luoghi di aggregazione e consentano di limitare la dispersione urbana.

### Tematiche trattate

Quadro normativo di riferimento e linee guida metodologiche di intervento per il recupero del patrimonio edilizio esistente: analisi dello stato di fatto dell'edificio, protezione preventiva per la durabilità e sicurezza degli edifici, limiti normativi di prestazione energetica e acustica

Casi studio di riqualificazione edilizia nell'ambito di progetti di rigenerazione territoriale: strategie di intervento, dettagli progettuali e tecnologici

Consolidamento e rinforzo strutturale, risanamento degli edifici, riqualificazione energetica e acustica mediante tecniche innovative di isolamento interno ed esterno

### saluti di apertura

**Dott. Geom. Paolo Nicolosi** *Presidente del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Catania*

### intervengono

**Ferdinando Gottard** *architetto, direttore rivista azero EdicomEdizioni*

**Vincenzo Sapienza** *professore associato di Architettura Tecnica - DICAR Università di Catania*

**Carlo Luisi** *ingegnere, consulente tecnico Ruredil*

**Eddy Tiozzo** *architetto, consulente tecnico Celenit*

### introduce e modera

**Ferdinando Gottard** *architetto, direttore rivista azero EdicomEdizioni*

### LOCATION

# Catania

## 29 settembre 2015

Plaza Hotel Catania

viale Ruggero di Lauria 43

ore 14.30\_18.00

### CREDITI

3

**Architetti**  
accreditato CNAPPC

1

**Geometri**

2

**Periti Industriali**

### CON IL PATROCINIO DI



### SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

EdicomEdizioni  
tel. 0481.722166 (ore 9.00-12.00)  
eventi@edicomedizioni.com