

# edifici a energia QUASI ZERO

editportale

archiportale

agorà

**BARI 26.05.2011 ore 15.00**

POLITECNICO DI BARI - AULA MAGNA ATTILIO ALTO  
VIA ORABONA, 4 - CAMPUS UNIVERSITARIO

ingresso libero

verrà distribuito in omaggio il Vademecum per la progettazione "Edifici a energia quasi zero"  
la partecipazione dà diritto a crediti formativi

[www.edificiaenergiaquasizero.it](http://www.edificiaenergiaquasizero.it)

segreteria organizzativa:  
tel. +39 06 4202605  
agora@agoraactivities.it

Programma lavori

## Saluti e introduzione (ore 15,00)

Gianbattista De Tommasi  
Angela Barbanente

*Direttore Dipartimento di Architettura e Urbanistica Politecnico di Bari*  
*Assessore alla Qualità del Territorio*

## Lo scenario normativo alla luce delle recenti direttive UE: nuove costruzioni e recupero energetico-ambientale del patrimonio edilizio

Guido Dell'Osso  
Francesca Pace\*

*Dipartimento di Architettura e Urbanistica Politecnico di Bari*  
*Dirigente Regionale Servizio Assetto del Territorio - ITACA Regione Puglia*

## Progettazione ed esecuzione di edifici a basso consumo energetico

Ludovico Danza  
Salvatore Paterno  
Daniela Petrone

*CNR - Istituto per le Tecnologie delle Costruzioni*  
*TBZ - Centro di Fisica Edile Bolzano*  
*Vice Presidente ANIT - Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico ed acustico*

## Produttori, imprese, cittadini: esigenza di certezze

Salvatore Matarrese  
Loredana Modugno

*Presidente ANCE Puglia e Distretto Edilizia Sostenibile*  
*Legambiente Puglia*

## Il punto di vista dei professionisti

La parola al pubblico in platea, con gli interventi degli Ordini e le risposte degli esperti

Giuseppe Gorgoglione\*  
Luigi M. Mirizzi  
Eugenio Rizzo\*

*Presidente Consulta Regionale Ordini Provinciali Ingegneri Puglia*  
*Presidente Associazione Regionale Ingegneri e Architetti Puglia*  
*Presidente Consulta Regionale Geometri e Geom. Laureati Puglia*

## Sono stati invitati ad animare la discussione i Presidenti:

*Ordini degli Architetti:*

Vincenzo Sinisi, Giuseppe D'Angelo, Fulgenzio Clavica, Augusto Umberto Marasco, Massimo Crusi, Pietro Dione

*Ordini degli Ingegneri:*

Angelo Domenico Perrini, Vincenzo Bacco, Erminio Elia, Gerardo Tibollo, Lorenzo Daniele De Fabrizio, Angelo Masi

*Collegi dei Geometri:*

Giovanni Bianco, Giocchino Capuano, Nicola Iaia, Leonardo Pietrocola, Vincenzo Ricci

*Collegi dei Periti Ind.:*

Maria Franca Spagnoletti, Cosimo Piliago, Federico Di Spirito, Antonio Laurenti, Gualtiero Matacchiera

## La qualità dei materiali, tecnologie e sistemi costruttivi per "edifici a consumo quasi zero"

Aggiornamenti ed esperienze innovative nel settore, pratiche eccellenti.

Ciro Bianco  
Nicola Vallefuro

*Dow Italia*  
*Knauf*

Chiusura dei lavori (ore 18,00)

\*invitato a partecipare

con il patrocinio di



partner

