

“Edifici a Energia QuasiZero”²⁰¹²



case passive, sostenibili, in classe A

BARI 19.03.2012 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

tel. +39 06 42020605

segreteria organizzativa: agora@agoraactivities.it

Programma lavori

Saluti e introduzione (ore 15,00)

Nicola Costantino

Rettore Politecnico di Bari

Gianbattista De Tommasi

Professore di Ingegneria Civile ed Ambientale Politecnico di Bari

Quadro introduttivo: le norme, le principali problematiche in campo, gli strumenti a disposizione per il territorio e le strategie di attuazione

Angela Barbanente

Assessore alla Qualità del Territorio

“Il Patto dei Sindaci: il ruolo degli Enti Locali verso il 2020”

Antonio Lumicisi

Ministero dell’Ambiente

Progettazione ed esecuzione di edifici a basso consumo energetico: un percorso per l’approccio

“Sostenibilità del ciclo di vita degli organismi edilizi”

Guido Dell’Osso

Professore di Ingegneria Edile Politecnico di Bari

“La riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente”

Gianfranco Marino

Presidente CasaClima - Network Puglia

“La casa passiva, il modello vincente”

Salvatore Paterno

TBZ - Centro di Fisica Edile

Produttori, imprese, cittadini: esigenza di certezze

Salvatore Matarrese

Presidente ANCE Puglia e Distretto Edilizia Sostenibile

Focus “in 15 minuti”: la qualità dei materiali, tecnologie e sistemi costruttivi per “edifici a consumo quasi zero”

Aggiornamenti ed esperienze innovative nel settore, pratiche eccellenti.

Vincent Spaccapeli

ALSISTEM

Alberto Vuan

THINK SIMPLE

Il punto di vista dei professionisti: la parola al pubblico in platea

Sono stati invitati ad animare la discussione i Presidenti degli Ordini degli Ingegneri, Architetti, Geometri, Geologi, Periti Industriali (Federazioni, Consulte Regionali e Collegi Provinciali).

Modera l’evento:

Alfredo Martini *Direttore Editoriale di Costruttori News*

Chiusura dei lavori (ore 18,00)



Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Bari

contributo scientifico:

building physics & energy concept

con il patrocinio di



in collaborazione con

