

BARI 12.04.2017 ore 14.30

AULA MAGNA "ATTILIO ALTO"

POLITECNICO DI BARI

VIA E. ORABONA 4

ingresso libero

CFP: 4 ARCHITETTI | 2 GEOMETRI | 4 PERITI INDUSTRIALI
INGEGNERI in fase di accreditamento

QUADRO INTRODUTTIVO: lo scenario futuribile, le principali problematiche in campo

Pasquale Capezzuto Vice Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

RISTRUTTURAZIONE, RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA, COMFORT ABITATIVO, BIM

Patrizia Aversa Dipartimento Sostenibilità Dei Sistemi Produttivi E Territoriali - ENEA

Stefano Della Torre* Direttore Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito
- Politecnico di Milano

Giovanni Pivetta Responsabile Progetto Habitami

GLI STRUMENTI A DISPOSIZIONE PER IL TERRITORIO E LE STRATEGIE DI ATTUAZIONE

Federico Della Puppa Università IUAV di Venezia

Costruire ed abitare il futuro: nuove idee, materiali, tecnologie per progettare, costruire ed abitare sostenibile

la parola agli esperti con approfondimenti tecnici che possono accrescere le conoscenze e le competenze indispensabili per l'aggiornamento tecnologico degli operatori e sensibilizzazione del mercato

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

lo spazio dedicato al dibattito e alla formulazione di quesiti specifici ai relatori, a considerazioni e contributi tecnico-professionali, con riguardo rispetto agli obiettivi e al programma dell'evento

Conducono

Vincent Spaccapeli *Giornalista*

Ania Lopez *Ingegnere – Consigliere Nazionale del CNI*

*è stato invitato a partecipare

Con il patrocinio di



PER ISCRIVERSI: <http://tour.edilportale.com/>

Partner e Segreteria Organizzativa: tour2017@agoraactivities.it | 06.42020605

