



EDIFICIO 4.0

Convegno su Progettazione, Costruzione e Impianti Innovativi

10 novembre 2016 - BARI, Fiera del Levante Nuovo Centro Congressi
10:00 Inizio mattina (organizzato da Senaf)

- Saluti istituzionali, Alessandro Ambrosi Presidente Camera di Commercio di Bari (*)
- Il mondo dell'impresa e dei costruttori edili, Domenico de Bartolomeo – Presidente Confindustria Bari Bat e DeBar Costruzioni (*)
- Nuovo Codice Appalti: elementi critici e nuovi criteri di valutazione, Roberta Zanaboni
- Valutazione Etica e Socialmente Sostenibile, Roberto Leonardi (FITS Banca Prossima) (*)
- BIM strumento di innovazione del processo, Edoardo Accettulli (Anafyo)
- L'etichettatura energetica dei sistemi di riscaldamento: a che punto siamo?, Dario D'Alessandris (Assolterm, Legambiente, Politecnico di Milano)
- Fer – Formazione energie rinnovabili, (Immergas) (*)

13:45 Buffet e Networking

(* da confermare)



Organizzato da **MESTIERE FIERE** email: edificio4.0@senaf.it – twitter: #Edificio4punto0

Con il contributo, la sponsorizzazione e la collaborazione di:



Media partner tecnici

Patrocino di



15:30 Inizio pomeriggio (organizzato da Ordine Ingegneri Bari)

3 CFP

Le verifiche energetiche negli edifici con sistemi in pompa di calore e sistemi ibridi

- Prescrizioni legislative del Decreto 26-6-2015 "Requisiti minimi" per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili di energia nell'edilizia, Pasquale Capezuto (Ordine degli Ingegneri di Bari)
- La nuova Certificazione energetica con le norme UNI in vigore dal 29 giugno 2016 e la situazione nelle varie Regioni d'Italia con l'avvento del SIAPE, Simonetta Tino (ACCA software)
- Le pompe di calore ed i sistemi ibridi nei nuovi edifici: esempi di soluzioni proposte e relative verifiche energetiche, Marcello Candi e Luigi D'Erchie (Immergas)

18:30 Aperitivo e Networking

Organizzato da:  **OIBA**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

Con il patrocinio di  **Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Bari**

con rilascio di **3 Crediti Formativi Professionali per Ingegneri e per Geometri**

modera il convegno *Francesco Ruggiero (Politecnico di Bari)*



con il contributo incondizionato di: **MESTIERE FIERE**

REGISTRAZIONE

Giornata formativa rivolta a progettisti, architetti, ingegneri, installatori, geometri e distributori. La partecipazione al convegno degli auditori è gratuita fino a esaurimento posti, previa preregistrazione obbligatoria in internet all'indirizzo: <http://edificio4punto0.eventbrite.it>

