

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Inviando scheda di adesione ALLEGATA compilata in ogni sua a: segreteria@congenia.info

La partecipazione al convegno è gratuita

Essendo il numero di posti disponibili limitato a 120 Persone, e' richiesta conferma di partecipazione

Crediti Formativi per l'evento in fase di richiesta al CNI ai sensi del punto 8) delle Linee Guide allegate al Regolamento per l'aggiornamento della Competenza Professionale

RELATORI:

Prof. Costanzo DiPerna
Università Politecnica delle Marche

Ing. Stefano Follin
Baxi

MODERATORE

Ing. Emanuele Barogi
Componente Tavolo Tecnico Regione Emilia Romagna,
Coordinatore Commissione Impianti Tecnologici Ordine
Ing. RN , Federazione ordini Ingg. Emilia Romagna

REFERENTI

Commissione Impianti Ordine Ingegneri Rimini
Ing. Emanuele Barogi (339 5028580)



L'Ordine degli Ingegneri di della Provincia di Rimini con la segreteria organizzativa di Associazione Congenia organizza il:

CONVEGNO **venerdi' 7 Marzo 2014**

EDILIZIA SOSTENIBILE

- **il calcolo del contributo percentuale da fonte rinnovabile, le novità a partire dal primo gennaio 2014.**
- **NZEB, (Near Zero Energy Buildings), la nuova frontiera della progettazione di edifici in grado di utilizzare pochissima energia per il loro funzionamento**

Il Convegno si svolgerà dalle ore
15,00 alle ore 19,00
presso il
Centro Congressi SGR – Via
Chiabrera 34/b – 47924 Rimini
Sala SOLE

CON IL SUPPORTO DI

BAXI



PROGRAMMA

15,00 Registrazione partecipanti

15,00 -15,05 saluti autorità

Ing. Marco Manfroni

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini

15.05-15.10 Ing. Emanuele Barogi

Relazione introduttiva

15.20-17,00 Prof. Costanzo DiPerna

- il calcolo del contributo percentuale da fonte rinnovabile, le novità a partire dal primo gennaio 2014, con verifica degli obblighi previsti dal D.Lgs n.28/11 e l'applicazione della Raccomandazione CTI n.014 secondo la legge 90/2013.

17,00 -17,15 PAUSA

17.15-18,00 Prof. Costanzo DiPerna

- **NZEB**, (Near Zero Energy Buildings), la nuova frontiera della progettazione di edifici in grado di utilizzare pochissima energia per il loro funzionamento e progettati seguendo criteri costruttivi all'avanguardia, rispondenti alla direttiva europea 2012/27/UE.

18,00 – 18,50 Baxi – Sogecom Ing. Stefano Follin

Il ruolo guida della normativa nell'evoluzione degli impianti. Sistemi Ibridi e soluzioni in Pompa di Calore: applicazioni e case studies.

18,50 – 19,15 Dibattito

19.15- Conclusioni

Ing. Rodolfo Michelucci

Presidente Associazione Congenia

OBIETTIVI

Approfondimento dei temi legati al calcolo della copertura dell'energia richiesta da fonti rinnovabili e le applicazioni relative agli edifici a energia consumata prossima allo zero (NZEB)

DESTINATARI

Professionisti e consulenti