

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione deve essere fatta esclusivamente sul sito dell'Associazione Congenia:

<http://www.congenia.info/formazione.php>

In caso di problemi nell'iscrizione contattare la segreteria dell'Associazione Congenia al numero 347 9684654

La partecipazione al convegno è gratuita è richiesta la conferma di partecipazione con l'iscrizione sul sito Internet dell'Associazione Congenia.

MATERIALE DIDATTICO

A tutti i partecipanti sarà rilasciato materiale in formato digitale e/o cartaceo

RELATORI

RELATORI :

Prof. Ing. Costanzo Di Perna
Docente Fisica Tecnica
Dipartimento di Energetica Università Politecnica delle Marche

Ing. Lorenzo G. Castriotta
Direzione tecnica Ripabianca

Ing. Marco Simonelli
Responsabile R&S e Promozione Tecnica Gruppo Ripabianca

MODERATORE

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

SEGRETERIA

Ordine Ingegneri di Rimini
Corso d' Augusto 213 - Rimini
Tel. 0541 52555 Fax. 0541 52420

REFERENTI

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



Con il patrocinio



**SEMINARIO TECNICO
10 MARZO**

**-VERSO UN' EDILIZIA
SOSTENIBILE
TRA RISPARMIO ENERGETICO E
BENESSERE ABITATIVO**

DATA e Locazione SEMINARIO

Giovedì' 10 MARZO
SALA ROSA FELICIA
Presso
MEETING BEST WESTERN PREMIER HOTEL
MILTON RIMINI
Via Cappellini, 1/A 47900 Rimini

**GRUPPO
RIPABIANCA**

*Ecostruiamo
benessere abitativo a qualità certificata*



Laterizi Alan Metauro

Associazione degli industriali dei laterizi



ANCE RIMINI

Collegio Costruttori Edili Rimini



CONFINDUSTRIA RIMINI

PROGRAMMA

14,45 -15,00 Registrazione partecipanti

15,00 -15,15 saluti autorità

Ing. Marco Manfroni

Presidente Ordine Ingegneri di Rimini

Ing. Emanuele Barogi

Coordinatore commissione impianti tecnologici e meccanici

Dott. Michele Marconi

Amministratore Delegato Gruppo Ripabianca

15.15-17,00 **Ing. Lorenzo G.Castriotta**

**Evoluzione del laterizio termico nel rispetto del panorama
normativo e dei requisiti di benessere abitativo**

17,00 -17,45 **Ing. Marco Simonelli**

**Muratura in Laterizio :costruire all' insegna della
sostenibilità ambientale**

17,30 -17,45 Pausa Coffe break

17,45 -19,00 **Prof. Costanzo Di Perna**

**Ultimi aggiornamenti sulla certificazione energetica degli
edifici.**

19,00 DIBATTITO e chiusura lavori

OBIETTIVI

L'Ordine degli Ingegneri di Rimini organizza questo seminario perché ritiene importante approfondire i temi legati all' efficienza energetica dell' involucro edilizio.

DESTINATARI

Professionisti e consulenti