

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Inviare la scheda di adesione compilata in ogni sua parte al Fax 0541 52420, oppure via e-mail all'indirizzo segreteria@ingegneri.rimini.it

Scheda di adesione

Partecipante:

Nome _____

Cognome _____

Titolo di studio _____

Qualifica _____

Email _____

Tel _____

Fax _____

Mobile _____

Acconsente al trattamento dei dati forniti
ai sensi del D.L. n. 196/03

data _____ Firma _____

Gli organizzatori si riservano la facoltà di annullare
l'iniziativa o di modificarne il programma dandone
tempestiva comunicazione agli iscritti

La Partecipazione agli incontri tematici "Pillole di Ingegneria" è gratuita. Essendo il numero di posti disponibili limitato è richiesta conferma di partecipazione. Il materiale didattico ai partecipanti sarà rilasciato in formato file e/o cartaceo.

Relatore

Ing. Fabio Garattoni

Referenti

Ing. Adriano Angelini

Ing. Michele Bruno

*Commissione Informatica, Elettronica,
Elettrica, Gestionale ed Automazione*

Segreteria

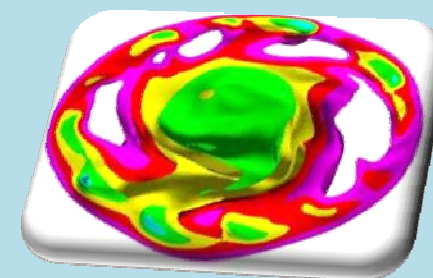
Ordine Ingegneri di Rimini
Corso d'Augusto 213 - Rimini
Tel. 0541 - 52555 Fax 0541 - 52420



**INCONTRI TEMATICI:
"PILLOLE DI INGEGNERIA"**

Seminario Tecnico 16 Marzo 2011

**Software open source
Elmer per calcolo
ad elementi finiti**



**16 Marzo 2011
ore 17:00
presso la sede
dell'Ordine degli Ingegneri di Rimini
Corso d'Augusto, 213 Rimini**

*Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Rimini*



Commissione

*Informatica, Elettronica,
Elettrica, Gestionale ed
Automazione*

Programma

Saluti: **Ing. Adriano Angelini**
Responsabile della Commissione
Informatica, Elettronica, Elettrica,
Gestionale ed Automazione

17:00 - 19:00 **ing, Fabio Garattoni**
Software open source
Elmer per calcolo ad
elementi finiti

Obiettivi

Studio dell'interfaccia
Gestione dei modelli importati.
Applicazione vincoli e forze
Interpretazione dei risultati
Casi reali di impiego

Destinatari

Professionisti e consulenti