

Scheda di adesione

Inviare la scheda di adesione compilata in ogni sua parte all'indirizzo e-mail:
segreteria@ingegneri.rimini.it

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

Dott.ssa Angelica Monaco
Responsabile Territoriale
Area Romagna Consorzio Spinner

Referenti

Ing. Adriano Angelini
Responsabile
Commissione Informatica, Elettronica,
Telecomunicazioni, Gestionale ed Automazione

Ing. Michele Bruno

Coordinatore
Commissione Informatica, Elettronica,
Telecomunicazioni, Gestionale ed Automazione

Segreteria

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



Seminario

Spinner 2013

Opportunità per l'innovazione e la ricerca.
Come sostenere progetti di innovazione
tecnologica e di creazione di impresa
attraverso la valorizzazione del capitale
umano.

18 GENNAIO 2012

ore 16:30

presso la sede

dell'Ordine degli Ingegneri di Rimini

Corso d'Augusto, 213 Rimini

*Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Rimini*



Commissione

*Informatica, Elettronica,
Telecomunicazioni,
Gestionale ed Automazione*

Programma

Saluti: **Ing. Adriano Angelini**

Responsabile della Commissione
Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni
Gestionale ed Automazione

16:30 - 18:30 **Dott.ssa Angelica Monaco**

Responsabile Territoriale
Area Romagna Consorzio Spinner

Obiettivi

La Sovvenzione Globale Spinner 2013 "Interventi per la qualificazione delle risorse umane nel settore della ricerca e della innovazione tecnologica" è il programma della Regione Emilia-Romagna nato per preparare le persone negli ambiti della ricerca e dell'innovazione tecnologica e per costruire una comunità capace di mettere la persona al centro dei processi di innovazione per il futuro sviluppo della società e dell'economia della conoscenza.

Spinner 2013 finanzia progetti presentati da occupati, disoccupati e inoccupati che hanno l'obiettivo di creare nuove imprese innovative o di introdurre all'interno di imprese già attive processi di ricerca industriale, trasferimento tecnologico o innovazione organizzativa e manageriale.

Durante il seminario verranno presentate le agevolazioni messe a disposizione dalla Sovvenzione Globale Spinner 2013, le tipologie progettuali, i risultati conseguiti e alcuni casi concreti.

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

La crescente utilizzazione delle tecnologie dell'informazione nelle relazioni sociali ed industriali e nei servizi ai cittadini richiede una specifica figura competente e preparata:

l'ingegnere dell'informazione

Egli si occupa di pianificare, progettare, sviluppare, controllare, stimare, collaudare e gestire impianti e sistemi elettronici, di automazione, di generazione, di trasmissione ed elaborazione delle informazioni.

La Commissione Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni, Gestionale ed Automazione dell'Ordine degli Ingegneri di Rimini ha l'obiettivo di dare supporto agli ingegneri dell'informazione e proporre adeguate iniziative per sostenere la professionalità e la visibilità di un figura nuova e del suo ruolo nella società moderna. Fanno parte della Commissione Informatica, Elettronica, Elettrica, Gestionale ed Automazione gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Rimini che ne abbiano fatto richiesta.