



ULTIME NOTIZIE DEL 03.03.2014

1) Vademecum per partecipazione ai convegni che rilasciano CFP

Si ricorda nel rispetto di tutti e in considerazione dei CFP che vengono rilasciati gratuitamente, che coloro che si iscrivono sono tenuti a comunicare la disdetta in caso di non partecipazione. Inoltre, per poter ricevere i CFP bisogna scrivere nelle schede di iscrizione il numero d'iscrizione all'Albo (es: A298 oppure B67), l'Ordine di appartenenza e il codice fiscale.

2) Convegno: BIM sistema delle costruzioni – gestione del progetto

La Commissione Strutture in collaborazione con Associazione Congenia e CSPFea Bentley organizza il convegno gratuito "**BIM: sistema delle costruzioni - gestione del progetto**" che si terrà il **21 Marzo** p.v. dalle ore 14,00 alle 17,30 presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri e riconoscerà 2 Crediti Formativi.

Il Building Information Modelling – BIM è una metodologia incentrata sulla raccolta e sull'uso delle informazioni che riguardano una Commessa, dalla Progettazione alla Gestione e Manutenzione dell'Opera, basata sulla rappresentazione tridimensionale di oggetti che possono essere trasferiti da un software a un altro così da utilizzare un solo dato per tutte le simulazioni e le modellazioni necessarie.

Si tratta quindi di metodi e strumenti gestionali per la Collaborazione e Integrazione tra gli Operatori, dalla Committenza ai Progettisti, ai Produttori, alle Imprese di Costruzioni, che permettano di conseguire economie della Spesa Pubblica e incrementi di produttività.

Il documento per l'iscrizione obbligatoria è disponibile al seguente link:
http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_notizia&id=1289

3) Seminari sulla Tecnologia delle malte in collaborazione con la ditta KERAKOLL

Biocalce. **Costruire in edilizia del benessere e sistemi deumidificanti**. Venerdì **21 marzo** p.v. dalle ore 15,00 alle ore 19,00 presso **Spazio Duomo** in Corso Giovanni XXIII e non presso la sede dell'Ordine come precedentemente annunciato.

Il seminario è gratuito e riconoscerà 1 Credito Formativo.

E' possibile scaricare la brochure dei seminari e la scheda di iscrizione, la quale deve essere inviata alla segreteria dell'Associazione Congenia, presso il seguente link:
http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_notizia&id=1277 (In caso di problemi con il sito internet dell'Associazione Congenia si chiede cortesemente di inviare le iscrizioni tramite e-mail a: segreteria@congenia.info).

4) Congresso: Contrattazione Immobiliare nel momento della crisi

L'Associazione Sindacale dei Notai dell'Emilia Romagna "Aldo Dalla Rovere" e il Consiglio Notarile di Forlì e Rimini hanno organizzato il congresso in oggetto che si terrà il prossimo **14 marzo** presso il Palazzo dei Congressi (Sala Tempio) in Via della Fiera n. 23 - Rimini dalle ore 9.00 alle ore 18.45. La partecipazione al congresso è gratuita previa iscrizione, il modello è scaricabile al seguente link: http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_notizia&id=1291

5)Assicurazione Professionale

Il Centro Studi del Consiglio Nazionale degli Ingegneri ha elaborato alcune linee di indirizzo in merito all'Assicurazione Professionale. Nel documento è possibile trovare una risposta a molti dei dubbi rappresentati dagli ingegneri e dai professionisti italiani. Il documento è scaricabile dal seguente sito: <http://www.centrostudicni.it/ultimi-documenti-pubblicati/567-linee-di-indirizzo-sull-obbligo-di-assicurazione-professionale>

6)Comune di Gemmano: avviso di raccolta di curricula professionali per il rinnovo della CQAP

E' possibile scaricare il documento in oggetto al seguente link: http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_notizia&id=1292

7)Comune di Rimini: deliberazione n. 8 del 23.01.2014. Recepimento negli strumenti urbanistici vigenti delle definizioni tecniche uniformi per l'urbanistica e l'edilizia e approvazione dei coefficienti di conversione, ai sensi dell'art. 57, comma 4, della L.R. n. 15 del 30.07.2013

E' possibile prendere visione del documento inviato dal Comune di Rimini al seguente link: http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_documento&id=1082

8)Comune di Rimini: opere contingenti e temporanee ex art. 6 D.P.R. n° 380/01 ed art. 7 lett. F) L.R. n° 15/13

E' possibile prendere visione del documento inviato dal Comune di Rimini al seguente link: http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_notizia&id=1288

9)Comune di Rimini: aggiornamento orario Front-Office, Archivio e Ufficio dello Sportello Unico

E' possibile scaricare il documento pervenuto al seguente link: http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_notizia&id=1290

10)Italgas: ricerca accertatori esterni

La Società Italiana per il Gas p.A., intende avvalersi di accertatori esterni per ottemperare agli adempimenti di sua competenza. Eventuali candidature per l'inserimento nelle Vendor List aziendali per l'attività in oggetto, relativa al gruppo merci SS10AA04 (pratiche catastali, urbanistiche e amministrative), potranno essere avanzate collegandosi al sito www.snam.it – portale fornitori – diventa fornitore e seguire le istruzioni riportate nella pagina web. Le candidature dovranno esplicitamente contenere il riferimento all'attività di verifica documentale ai sensi della Delibera 40/4.

11)Ingeteam ricerca personale

1) Si ricerca Project Engineer

Il Candidato, Laureato con pluriennale esperienza pregressa in ruolo analogo, riportando alla Direzione Tecnica, svolgerà le seguenti attività:

- Progettazione elettrica quadri in Bassa e Media Tensione
- Disegnatore CAD Elettrico, redazione distinta di Produzione
- Ingegneria elettrica di commessa, documentazione tecnica di commessa
- Lavorazione conto terzi in territorio nazionale e internazionale
- Formazione personale tecnico

Requisiti:

-Laurea in ingegneria elettronica/elettrica/automazione.

Essenziale la conoscenza di:

- sistema CAD elettrico (SPAC o equivalenti)
- normativa vigente per la progettazione di quadri BT e MT

-Inglese fluente

Rivestono titolo preferenziale:

-Conoscenza di SAP Business One

-Conoscenza di Solid Edge

-Conoscenza di Lotus

Sede di Lavoro: Castel Bolognese (RA)

Inviare CV con Rif: Project Engineer a italia.energy@ingeteam.com

2) Si ricerca **Disegnatore/Progettista Meccanico** ambiente Autocad-Soliworks.

Il Candidato, Neolaureato o Laureato con almeno due anni di esperienza pregressa, riportando alla Direzione Tecnica, svolgerà le seguenti attività:

-Disegno tecnico e meccanico del prodotto gestendo messa in tavola con CAD 2D e 3D

-Preparazione progetti tecnici complessivi e di dettaglio

-Preparazione distinte di produzione meccanica

-Calcolo strutturale e analisi termica

Requisiti:

-Laurea in Ingegneria Meccanica, buona conoscenza di Autocad e Solid Edge ST6

-Inglese Fluente

Sede di Lavoro: Castel Bolognese (RA)

Inviare CV con Rif: Disegnatore/Progettista Meccanico a italia.energy@ingeteam.com

SI COMUNICA CHE LA SEGRETERIA DELL'ORDINE NELLE GIORNATE DI MARTEDI' 11 E MARTEDI' 18 MARZO 2014 OSSERVERA' IL SEGUENTE ORARIO: DALLE ORE 10:00 ALLE 15:00

