



ULTIME NOTIZIE DEL 08.10.2014

PROSSIME DATE PER LE CONVOCAZIONI DELLE COMMISSIONI INTERNE DELL'ORDINE

1) Convocazione della Commissione Qualità del Territorio

La Commissione Qualità del Territorio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini è convocata per il giorno **lunedì 13 ottobre dalle ore 17.30 alle ore 19.30** presso la sede dell'Ordine, con il seguente Ordine del Giorno:

- discussione sulle DGR 993/2014 e 994/2014 della Regione Emilia Romagna. Relatrice ing. Lina Di Giovanni

- Varie ed eventuali

I testi delle due delibere sono scaricabili ai seguenti link:
http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_documento&id=1121

http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_documento&id=1122

Si confida in una partecipazione numerosa ed attiva in quanto le considerazioni emerse in Commissione saranno poi presentate in sede di federazione regionale. Il coordinatore ing. Sergio Pesaresi

2) Convocazione della Commissione Acustica

Si comunica a tutti i colleghi che la prossima riunione della **Commissione Acustica** è fissata per **martedì 14 ottobre 2014, alle ore 18.00**, presso la sede dell'Ordine, per prendere in esame il seguente ordine del giorno:

- comunicazioni del coordinatore;- organizzazione corso sull'acustica delle sale;
- relazione sull'attività della commissione acustica FedInGER;- la semplificazione amministrativa in ambito acustico;- l'attività dell'Associazione Congenia al servizio delle commissioni;
- varie ed eventuali.

Dott. Ing. Luca Albini

3) Convocazione della Commissione Sicurezza.

La commissione si riunirà **giovedì 16 ottobre alle ore 18.00** presso la sala della sede dell'Ordine con il seguente O.d.g.:

- presentazione delle Linee Guida per il coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori. Tali Linee guida sono redatte dalla commissione sicurezza delle Federazioni Emilia-Romagna e Toscana e visionate dall'Ausl regionale.
- Bozza del corso da organizzare " Sistemi di Gestione" 231.
- Proposte per l'organizzazione Seminari/corsi di approfondimento.
- Modelli semplificati per POS e PSC
- 2° giornata nazionale dell'ingegneria della sicurezza organizzata dal CNI
- Varie ed eventuali

Dott. Ing. Francesca Turci, Dott. Ing Riccardo Arfelli

4) Convocazione della Commissione Prevenzione Incendi.

La commissione si riunirà **martedì 21 ottobre alle ore 18.00** presso la sala della sede dell'Ordine con il seguente O.d.g.:

1. la discussione con approfondimento del decreto 20/12/2012 sugli impianti di protezione attiva.
2. varie e eventuali.

Dott. Ing. Melini Sandro

5) Convocazione della Commissione Impianti

La commissione si riunirà **mercoledì 29 ottobre alle ore 17.00** presso la sala della sede dell'Ordine con il seguente O.d.g.:

- 1) condivisione obiettivi gdl energia del CNI a seguito del congresso nazionale ingegneri di Caserta;
- 2) relazione ing. Barogi a seguito di riunione tavolo tecnico della Regione Emilia Romagna svoltosi in data 29 settembre.

Il coordinatore ing Emanuele Barogi

6) SEMINARIO TECNICO: ACUSTICA ED ENERGIA IN EDILIZIA. EDILIZIA SOSTENIBILE- 17 ottobre 2014 – 3 CFP

L'Ordine degli ingegneri della provincia di Rimini con il supporto della commissione impianti tecnologici e della commissione acustica, insieme al Prof. Giovanni Semprini dell'università Bologna ritengono importante un approfondimento tecnico legato all'involucro edilizio nei molteplici aspetti acustico ed energetico, unitamente ad un'analisi normativa legata agli impianti. In particolare durante il seminario verranno affrontate le seguenti tematiche: Introduzione al problema del rumore degli impianti, riferimenti e limiti legislativi di applicazione al problema del rumore impiantistico in edilizia (quando applicare decreto sui requisiti acustici passivi e quando i valori assoluti e differenziali) Norme tecniche di riferimento nazionali e internazionali, comparazione acustica e termica, Criteri generali di progettazione: riferimento tecnico-normativi, strumenti di calcolo previsionale, soluzioni conformi, scelta materiali, utilizzo dati certificati, contenuti relazione tecnica, comparazione acustica e termica, il collaudo tecnico, la certificazione e classificazione acustica. Al fine di fornire indicazioni utili ai progettisti, è stata fatta la scelta di selezionare, quali relatori, tecnici dotati di una notevole esperienza nel settore, soprattutto per quel che attiene le applicazioni pratiche di cantiere. Il seminario ha una durata di 4 ore, e come da regolamento CNI sulla formazione obbligatoria, avranno diritto al riconoscimento di 3 Crediti Formativi Professionali.

Il numero massimo di partecipanti è pari a 120.

La partecipazione al convegno è gratuita. La brochure e le indicazioni per l'iscrizione sono consultabili al seguente link: http://www.associazionecongenia.it/brochure_AC14.08.pdf

7) VISITA TECNICA AI CANTIERI DEL MOSE – 24 ottobre 2014 – 3 CFP

Abbiamo ormai raggiunto il numero massimo dei partecipanti alla visita tecnica in oggetto e sono rimasti pochissimi posti disponibili.

Le iscrizioni saranno riaperte solo se perverranno -via mail- alla segreteria di Congenia almeno una decina di richieste in modo da giustificare il nolo di un Pullman di dimensioni maggiori. Il programma ha subito alcuni piccoli ritocchi ed in particolare si segnala una videorelazione di UNICAL CALCESTRUZZI durante il viaggio di trasferimento verso Venezia dal tema *Calcestruzzi specifici per il Mose: caratteristiche e curiosità* ed una visita al campo prove di FIP INDUSTRIALE di Padova dove vengono testate le paratoie del Mose.

Per le iscrizioni recarsi sul sito di Congenia www.associazionecongenia.it

8) Come cambiano la certificazione energetica degli edifici e i requisiti di efficienza energetica a

seguito dei decreti attuativi della legge 90. SEMINARIO TECNICO SU ENERGIE RINNOVABILI ED EDIFICI SOSTENIBILI DALLA DIRETTIVA 2002/91/CE ALLA DIRETTIVA 2010/31/UE LE NOVITA' DEI FUTURI DECRETI ATTUATIVI DELLA LEGGE 3 AGOSTO 2013 N°90 – 31 ottobre 2014 – 3 CFP

La commissione impianti tecnologici dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini, insieme al Prof. Costanzo Di Perna dell'università Politecnica delle Marche, dopo aver organizzato diversi seminari tecnici sulle novità relative agli edifici a energia consumata nulla e sull'edilizia sostenibile, ritiene importante un approfondimento sul decreto legge n. 63 del 4 giugno 2013, convertito in Legge 3 Agosto 2013 n.90, di recepimento della direttiva europea 2010/31/UE.

A breve usciranno i decreti attuativi, per cui riteniamo importante approfondire le tematiche con il Prof. Costanzo Di Perna che sta seguendo l'iter istituzionale.

Tale decreto conferma, a partire dal 31 dicembre 2018, l'obbligo introdotto dalla direttiva 2010/31/EU, relativo agli edifici di nuova costruzione occupati da pubbliche amministrazioni e di proprietà di queste ultime, che siano edifici a energia quasi zero; infine dal 1 gennaio 2021 lo stesso obbligo risulta esteso a tutti gli edifici di nuova costruzione.

Al fine di fornire indicazioni utili ai progettisti, è stata fatta la scelta di selezionare, quali relatori, tecnici dotati di una notevole esperienza nel settore, soprattutto per quel che attiene le applicazioni pratiche di cantiere.

Il seminario ha una durata di 4 ore, e come da regolamento CNI sulla formazione obbligatoria, avranno diritto al riconoscimento di 3 Crediti Formativi Professionali.

Il numero massimo di partecipanti è pari a 180. La partecipazione al convegno è gratuita. L'iscrizione può essere effettuato solo attraverso il sito dell'Associazione Congenia al seguente link:

http://www.associazionecongenia.it/Seminario_AC14.01.pdf

9) Corso formativo di ETICA PROFESSIONALE – 04 dicembre 2014 – 5 CFP

Il corso formativo, della durata di 5 ore, vuole dare ai giovani ingegneri, ma anche ai più anziani, gli indirizzi fondamentali in campo etico e deontologico.

Il corso offre agli iscritti un'occasione per completare la "formazione integrale della persona" richiesta a professionisti competenti, capaci di prendere decisioni in maniera responsabile cogliendo i valori sottintesi alla propria professione e richiamati nel codice deontologico.

Coloro che frequentano il Corso, come da Regolamento per l'aggiornamento delle competenze professionali adottato dal C.N.I. nella seduta del 21 giugno 2013, avranno diritto al riconoscimento di 5 Crediti Formativi Professionali.

Il numero massimo di partecipanti è pari a 48.

Si ricorda che, in base all'art.3 comma 9 del suddetto Regolamento, **il corso è obbligatorio per i nuovi iscritti (dal primo gennaio 2014) ed i relativi crediti vanno conseguiti entro il primo anno solare successivo a quello di iscrizione.**

L'iscrizione può essere effettuato solo attraverso il sito dell'Associazione Congenia al seguente link:

http://www.associazionecongenia.it/brochure_AC14.07.pdf

10) CICLO DI 4 SEMINARI TECNICI DI APPROFONDIMENTO SULLE NOVITA' DELLA CERTIFICAZIONE ENERGETICA N°1 – 11 dicembre 2014 – 4 CFP

L'Ordine degli ingegneri della provincia di Rimini con il supporto della commissione impianti tecnologici in linea con il GDL energia del CNI, insieme al Prof. Costanzo Di Perna dell'università Politecnica delle Marche, ritiene importante un approfondimento sul decreto legge n. 63 del 4 giugno 2013, convertito in Legge 3 Agosto 2013 n.90, di recepimento della direttiva europea 2010/31/UE.

Riteniamo importante approfondire le tematiche con il Prof. Costanzo Di Perna che sta seguendo l'iter istituzionale.

Verranno organizzati 4 seminari tecnici di approfondimento:

Nel primo verranno analizzati i seguenti argomenti:

- La normativa tecnica
- Le procedure di certificazione
- Obblighi e responsabilità del Certificatore
- Le tipologie e prestazioni energetiche dei componenti

Al fine di fornire indicazioni utili ai progettisti, è stata fatta la scelta di selezionare, quali relatori, tecnici dotati di una notevole esperienza nel settore, soprattutto per quel che attiene le applicazioni pratiche di cantiere.

Il seminario ha una durata di 4 ore e si terrà il prossimo 11 Dicembre 2014, e come da regolamento CNI sulla formazione obbligatoria, i partecipanti avranno diritto al riconoscimento di 4 Crediti Formativi Professionali.

Il numero massimo di partecipanti è pari a 80.

La brochure e le indicazioni per l'iscrizione sono consultabili al seguente link:

http://www.associazionecongenia.it/brochure_AC14.12.pdf

11) Seminario tecnico sulle Norme Tecniche per le Costruzioni: Progettazione di interventi per la riduzione della vulnerabilità sismica di edifici esistenti in muratura (Prof. Lagomarsino) – 12/13 Dicembre 2014 – 8 CFP

Il presente seminario si inserisce nell'articolato programma formativo che la Commissione Strutture Sismica e Geotecnica dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini con la collaborazione dell'associazione Congenia hanno predisposto al fine di approfondire lo studio dei contenuti delle norme tecniche per le costruzioni.

L'ingegnere strutturista è chiamato oggi ad adottare nuovi approcci sotto il profilo analitico e diagnostico e a escogitare strategie di intervento in grado di soddisfare i nuovi standard di sicurezza fissati dalle norme avendo estrema cura per i dettagli e per la loro esecuzione.

Il seminario di seguito illustrato mira a fornire strumenti per una **scelta corretta delle tipologie di intervento, un'indagine conoscitiva esaustiva ed alcune strategie tecniche progettuali** su edifici esistenti in muratura alla luce delle vigenti Normative. Verranno anche date **anticipazioni sulla revisione delle normative** che presumibilmente entreranno in vigore dal prossimo anno.

Al fine di fornire indicazioni utili ai progettisti, è stata fatta la scelta di selezionare, quali relatori, tecnici dotati di una notevole esperienza nel settore, soprattutto per quel che attiene le applicazioni pratiche di cantiere.

Il seminario ha una durata di **8 ore**, ed i partecipanti, come da regolamento CNI sulla formazione obbligatoria, avranno diritto al riconoscimento di **8 Crediti Formativi Professionali**.

Il numero massimo di partecipanti è pari a **50**.

La brochure e le indicazioni per l'iscrizione sono consultabili al seguente link:

http://www.associazionecongenia.it/brochure_AC14.09.pdf

12) Regione Emilia Romagna: “Progetto per la valorizzazione dei rifiuti inerti in Emilia Romagna” Elementi per la conoscenza della gestione dei rifiuti speciali inerti da costruzione e demolizione

La Regione Emilia-Romagna, in attuazione del Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti adottato lo scorso febbraio, intende favorire una gestione ambientalmente corretta e sostenibile dei rifiuti e dare impulso allo sviluppo economico dei relativi settori imprenditoriali.

Una delle filiere individuate per lo sviluppo di un progetto dedicato è quella dei rifiuti derivanti dalle attività di Costruzione e Demolizione, che rappresentano in termini quantitativi una parte consistente dei rifiuti speciali prodotti sul territorio regionale.

Il progetto, in coerenza con le finalità del Piano, mira a:

- approfondire la conoscenza del settore e favorire la corretta applicazione della normativa sul recupero dei rifiuti inerti e sull'utilizzo dei riciclati;
- definire azioni e strumenti per regolamentare e diffondere una gestione dei rifiuti inerti che garantisca contestualmente tutela dell'ambiente ed elevate prestazioni tecniche dei materiali prodotti;
- favorire l'impiego degli inerti riciclati per le diverse tipologie di opere in funzione delle caratteristiche prestazionali, con riferimento anche all'ambito dei lavori pubblici (acquisti verdi).

Nella prima fase del progetto sono stati raccolti i dati necessari per una rappresentazione completa della filiera di riferimento.

A conclusione di tale fase è stato organizzato un convegno per la presentazione del report.

L'incontro si terrà a Bologna Lunedì 13 ottobre 2014 dalle ore 10:00 alle ore 13:00 presso l'Auditorium, via Aldo Moro 18.

L'incontro sarà l'occasione per presentare gli esiti delle analisi e delle elaborazioni condotte e per illustrare alcune ipotesi di future iniziative da intraprendere in collaborazione con le parti interessate per promuovere l'utilizzo degli inerti riciclati in particolare nelle opere pubbliche.

[13\) EXPO 2015: avviso per la formazione di un elenco di funzionari di amministrazioni aggiudicatrici, professionisti iscritti da almeno dieci anni nei relativi Albi professionali e Professori universitari di ruolo, cui attingere per la nomina di commissari esterni per gare indette da EXPO 2015 S.p.A.](#)

E' possibile scaricare l'avviso al seguente link: http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_notizia&id=1390

Gli iscritti interessati a partecipare, si possono segnalare inviando a mezzo mail alla segreteria dell'Ordine (segreteria@ingegneri.rimini.it), i dati richiesti nell'avviso.

[14\) Anas SpA: Formazione avviso per la formazione dell'Albo di prestatori di servizi professionali e tecnici per l'affidamento di importo inferiore a 100'000,00 euro](#)

E' possibile scaricare il bando al seguente link:
http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_documento&id=1120

[15\) Master Universitario di II livello in Ingegneria Forense: Università degli Studi di Napoli Federico II](#)

E' possibile scaricare la modulistica del Master in oggetto al seguente link:
http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_documento&id=1119

[16\) Provincia di Rimini: "Discriminazioni sul lavoro. Analisi e strumenti di tutela"](#)

E' possibile scaricare il materiale in oggetto al seguente link:
<http://www.provincia.rimini.it/progetti/po/index.htm>

[17\) Comune di Verucchio: nuova modulistica regionale unificata per la presentazione delle pratiche edilizie](#)

E' possibile scaricare la suddetta documentazione al seguente link:

<http://www.comune.verucchio.rn.it/Index.aspx?idarg=21&type=noattach&cat=889>

[18\) Formazione continua: il punto con Fabio Bonfà, consigliere CNI alla comunicazione e formazione](#)

E' possibile scaricare l'intervista al vice Presidente Ing. Fabio Bonfà al seguente link:
<http://www.ingenio->

[web.it/Articolo/2116/Formazione_continua:_il_punto_con_Fabio_Bonfa_consigliere_CNI_alla_comunicazione_e_formazione.html](http://www.ingenio-web.it/Articolo/2116/Formazione_continua:_il_punto_con_Fabio_Bonfa_consigliere_CNI_alla_comunicazione_e_formazione.html)

[19\) Progetto Moving Generation](#)

Si segnala l'apertura dell'edizione 2015 del progetto Moving Generation, opportunità rivolta ad imprese e liberi professionisti con sede operativa in Romagna.

Grazie al Programma Comunitario Leonardo da Vinci e al co-finanziamento di enti promotori a livello locale, il progetto dà l'opportunità alle imprese del territorio di selezionare giovani laureati per un tirocinio formativo in Italia e all'estero della durata di 6 mesi.

Le aziende aderenti avranno la possibilità di incontrare fino ad un massimo di 5 candidati preselezionati in funzione del profilo richiesto ed inserirli a partire da gennaio 2015 per un tirocinio formativo di 6 mesi svolto in parte presso un ente partner all'estero.

E' possibile scaricare la documentazione al seguente link:

http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_notizia&id=1391

20) Politecnico di Milano: L'intervento di trasformazione urbanistica: componenti innovative di sviluppo per il territorio ed il paesaggio

La brochure del corso che si terrà dal 07 novembre al 05 dicembre p.v. è scaricabile al seguente link:

http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_notizia&id=1392

Il corso è stato accreditato dall'Ordine degli Ingegneri di Milano e dà diritto a 23 CFP.

21) ISCRIZIONE E CANCELLAZIONE DALL'ALBO PER L'ANNO 2015

a) Si comunica che anche per l'anno 2015 la quota di iscrizione all'Albo è rimasta invariata in € 240,00. Si ricorda che per coloro che si iscrivono per la prima volta all'Ordine viene applicata la tariffa agevolata in € 150,00 per i primi tre anni di iscrizione (eccetto i trasferiti e coloro che si sono cancellati e in seguito viene richiesta nuovamente l'iscrizione).

b) Domanda di dimissioni dall'Albo Professionale

Per gli iscritti che intendono cancellarsi dall'Albo Professionale per l'anno 2015, si ricorda che le domande dovranno essere presentate entro il 30 ottobre 2014 per poter permettere la cancellazione del nominativo dalle liste di Equitalia. Si ricorda che su disposizione del CNI, non è possibile effettuare cancellazioni retrodatate. La cancellazione avviene nella data del primo Consiglio utile dopo la presentazione della domanda da parte dell'iscritto. E' possibile scaricare il modello al seguente link: http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_documento&id=716

c) QUOTA AGEVOLATA PER ISCRITTI CHE HANNO SUPERATO IL 65° ANNO DI ETÀ E NON IN POSSESSO DI PARTITA IVA

Si comunica che gli iscritti che hanno superato il 65° anno di età e hanno chiuso la posizione della Partita I.V.A., possono usufruire della quota agevolata pari a € 150,00 anziché € 240,00 inviando una domanda di richiesta scaricabile al seguente link http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_documento&id=1057 con allegato il modulo di chiusura della P.I.V.A. La richiesta deve essere trasmessa entro e non oltre il 27.10.2014 o tramite e-mail (segreteria@ingegneri.rimini.it) o via fax (0541 52420).

Gli iscritti che fruiranno della quota agevolata, riceveranno un avviso di pagamento da parte di Equitalia S.P.A. con scadenza il 31 gennaio 2015.

(Gli iscritti, che negli anni passati hanno già presentato la richiesta, non devono più comunicarlo).

d) QUOTA AGEVOLATA PER ISCRITTE IN MATERNITÀ'

Il Consiglio ha deliberato di applicare la quota ridotta di € 150,00 alle colleghe in maternità per l'anno di iscrizione all'Albo Professionale successivo alla nascita del figlio (la quota agevolata è da intendersi solo per un anno). Per farne richiesta per l'anno 2015, bisogna inviare alla segreteria dell'Ordine, apposito modulo scaricabile al link http://www.ingegneri.rimini.it/?Scheda_documento&id=1058 unitamente al certificato di nascita del figlio entro il **27 ottobre p.v.**