

- ❖ L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze propone anche quest'anno una **settimana sul tema del rischio sismico**. L'evento **"Io non tremo - Liberi di conoscere e convivere con il terremoto"**, che si terrà a **Firenze in Piazza delle Murate dal 19 al 25 maggio**, ha come scopo la sensibilizzazione ed il coinvolgimento dei cittadini riguardo al tema del terremoto con un'attenzione particolare ai giovani e ai giovanissimi mediante l'allestimento di un laboratorio didattico interattivo.

Nella manifestazione del 2013 è stata allestita una mostra avente lo scopo di raccontare il "terremoto" attraverso la religione, il mito, la scienza e il racconto di chi lo ha vissuto. Dare un senso all'evento naturale chiamato "terremoto" ma soprattutto attribuire un significato al "prima" e "dopo" che avvolgono l'evento sismico. Tale mostra verrà riproposta in maniera più snella soffermandosi soprattutto con le tematiche affrontate dal "Laboratorio Didattico". Sarà possibile comunque la consultazione dell'intero contenuto della mostra su supporto stampato. Il laboratorio didattico costituisce l'elemento fondamentale dell'evento. La visita guidata al laboratorio avverrà secondo un percorso interattivo dove attraverso giochi e simulazioni i ragazzi verranno avvicinati al problema del rischio sismico, ai comportamenti da tenere e alla conoscenza degli elementi di base della prevenzione dei danni da terremoto. Nell'ambito della manifestazioni i ragazzi più grandi e gli adulti potranno assistere ad esperienze elementari di dinamica delle strutture che consentiranno loro di comprendere in maniera diretta il diverso comportamento delle strutture intelaiate ed alcuni dei principi fondamentali della dinamica.

[Brochure
Presentazione](#)

- ❖ **Corso D.Lgs. 81/08 di 120 ore (ex D.Lgs. 494/96 Direttiva Cantieri)**

Il Corso si svolgerà con frequenza trisettimanale nel periodo **settembre-dicembre 2014** (mercoledì e venerdì dalle ore 15.00 alle ore 19.00 e sabato dalle ore 9.00 alle ore 13.00), il costo è di € 810,00 (IVA compresa), è incluso il materiale didattico. Gli Interessati dovranno inviare la scheda d'iscrizione con una impegnativa di € 50,00 da versarsi sul c/c postale n. 19737501 intestato: Ordine degli Ingegneri di Firenze, oppure con bonifico presso: Cassa di Risparmio di Firenze, Ag. 14, cod. IBAN IT 54 Z 061 6002 8140 0000 4023 Coo. Copia del versamento della preiscrizione, va trasmesso alla Segreteria dell'Ordine. Gli interessati saranno informati del programma dettagliato, e in quel momento può annullare la propria iscrizione e richiedere la preiscrizione versata, se richiesta nei termini stabiliti nella comunicazione. **AGLI INGEGNERI CHE FREQUENTERANNO IL CORSO VERRANNO ASSEGNATI 120 CFP.**

[Modulo per l'iscrizione](#)

- ❖ **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Offerta formativa 2014.**

Si informa che per poter partecipare ad ogni evento è **necessario attendere che la Segreteria dell'Ordine trasmetta attraverso newsletter la scheda di iscrizione** relativa a ciascun evento.

[Piano dell'offerta formativa](#)

- ❖ **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Comunicazione agli iscritti.**

Ricordiamo a tutti gli iscritti che le linee di indirizzo del regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale prevedono che per l'attribuzione dei crediti formativi agli Ingegneri sia **necessario che l'evento formativo venga organizzato o da un Ordine degli Ingegneri territoriale, o che l'evento formativo sia stato preventivamente accreditato dal CNI**. È quindi necessario fare

attenzione ad eventi formativi nei quali vengono proposti genericamente crediti formativi per "professionisti" poiché tali crediti **NON SONO CFP** validi per iscritti all'Ordine degli Ingegneri. Per avere la certezza che a un evento formativo siano riconosciuti CFP occorre, prima di iscriversi ad eventi non organizzati da un Ordine degli Ingegneri territoriale, accertarsi che l'evento sia stato accreditato dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

[Informazioni](#)

Attualità

❖ **Comune di Firenze - Direzione Urbanistica - Servizio Edilizia Privata - Disciplina di salvaguardia del Regolamento Urbanistico adottato.**

In data 25 marzo 2014 è stato adottato il Regolamento Urbanistico del Comune di Firenze con Delibera n. 13/2014. A partire dalla data di adozione è attivato il regime di salvaguardia ai sensi di Legge, che impone di sospendere ogni determinazione inerente interventi edilizi che si pongano in contrasto con la disciplina del Regolamento Urbanistico adottato. La pubblicazione integrale di tutti gli elaborati è disponibile [sul sito del Regolamento Urbanistico](#).

[Testo completo](#)

❖ **Ministero dell'Interno - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso pubblico e della Difesa civile - Direzione centrale per la prevenzione e la sicurezza tecnica - Art. 11 del decreto-legge n. 150/2013, convertito in legge 27 febbraio 2014, n. 15. Proroga del termine di adeguamento alle disposizioni di prevenzione incendi delle strutture ricettive turistico - alberghiere con oltre venticinque posti letto esistenti alla data di entrata in vigore del decreto del Ministro dell'interno del 9 aprile 1994.**

Si rende noto che in riscontro ad apposito quesito formulato da questa Direzione Centrale è pervenuta dall'Ufficio Affari Legislativi e Parlamentari nota interpretativa della norma in oggetto, per la quale si erano posti problemi di coordinamento con l'articolo 15, commi 7 e 8, del decreto-legge 29 dicembre 2011, n. 216, convertito con modificazioni dalla legge 24 febbraio 2012, n. 14. Pertanto, a parziale integrazione della circolare di cui alla nota n. 2621 del 05/03/2014, si precisa che è possibile presentare istanza di ammissione al piano straordinario dopo il 1 marzo 2014, attestando ora per allora il possesso dei requisiti minimi di sicurezza a tale data. Del pari, non è escludibile la possibilità di presentazione dell'istanza oltre il termine del 01/03/2014 per quelle strutture il cui esercizio sia stato sospeso o comunque mantenuto in esercizio con un numero di posti letto inferiore a 25 che, allorquando in possesso dei requisiti minimi, accedano al piano per il completamento degli adeguamenti antincendio che si evidenzia dovranno concludersi entro il 31 dicembre 2014.

[Comunicazione](#)

❖ **Newsletter "Ingenio" n. 21 - Normativa, sismica, muratura, acciaio, efficienza energetica. Principali argomenti:**

Normativa: accordo CNI e UNI - Gli Ingegneri diventano "Grandi Soci" UNI. Storico accordo tra CNI e UNI per un accesso facilitato ad una ricca banca dati normativa.

Vulnerabilità e sicurezza sismica - Nuove sfide dell'ingegneria sismica: sistemi strutturali a basso livello di danneggiamento. Dalla teoria alla pratica.

Costruire in muratura

Costruire in acciaio - Riqualficare i luoghi dell'acciaio: il recupero e la valorizzazione delle strutture in

carpenteria metallica degli edifici preesistenti mediante integrazioni in cui l'impiego dell'acciaio riveste un ruolo molto significativo.

Efficienza energetica - Il comfort, sostenibilità e risparmio degli edifici: il miglioramento delle prestazioni energetiche degli edifici esistenti per il raggiungimento degli obiettivi posti dalla Comunità Europea.

[Sito](#)

Convegni ed Eventi

- ❖ **18th European Conference on Mobility Management.** Florence, **7th - 9th May 2014.** **Palazzo dei Congressi - Piazza Adua 1** (English is the official language).

La città di Firenze si sta preparando ad accogliere la 18ma edizione della European Conference on Mobility Management, che si svolgerà al Palazzo dei Congressi dal 7 al 9 maggio. A distanza di nove anni dall'edizione di Parma, l'Italia torna a ospitare la conferenza annuale della Piattaforma Europea per il Mobility Management (EPOMM), un evento internazionale che è punto di riferimento europeo nel panorama della mobilità e del trasporto urbano e che permetterà di affrontare il tema della mobilità con un occhio di riguardo ai Paesi del Mediterraneo. Nata nel 1997 come evento conclusivo del progetto europeo MOMENTUM, ECOMM ha fin dagli inizi evidenziato la necessità di creare una piattaforma che garantisca la continuità del progetto. Nel 1999 è stata quindi fondata EPOMM, un'associazione internazionale che oggi conta undici membri provenienti da altrettanti Paesi nel proprio Consiglio Direttivo e che opera in altri dieci Paesi attraverso i propri programmi di mobility management. Oggi, ECOMM è un punto di riferimento per operatori ed esperti del settore mobilità di tutta Europa. Ogni anno coinvolge rappresentanti delle amministrazioni locali e nazionali, progettisti, tecnici e policy makers con l'obiettivo di promuovere la propria esperienza nel settore della mobilità e dell'innovazione tecnologica in ambito di trasporto urbano.

[Informazioni](#)
[Locandina \(Italiano\)](#)
[Locandina \(English\)](#)
[Sito](#)

- ❖ **A.N.I.M. - Associazione Nazionale Ingegneri Minerari** organizza, in collaborazione con VeronaFiere, il Convegno Nazionale, a partecipazione gratuita, dal titolo: "**Le attività estrattive: innovazione e sostenibilità macchinari mobili e fissi**" che si terrà a Verona (**Palaexpo - Sala Respighi - 1° Piano Ente Fiere di Verona - Viale del Lavoro 8**) la mattina di sabato **10 maggio** nell'ambito della manifestazione internazionale SaMoTer.

Le direttive comunitarie impongono stringenti obiettivi in merito al contenimento delle emissioni nocive prodotte dalle macchine operatrici che determinano, di fatto, nuovi standard costruttivi e la necessità di adeguamenti tecnologici di rilevante entità a carico di tutti i fabbricanti. Grazie alla ricerca e sviluppo di nuovi motori termici (dotati di performanti sistemi d'iniezione e di post- processing dei fumi) ed al controllo esercitato dall'elettronica (agente a mezzo di una fitta rete di sensori distribuiti a bordo macchina) non solo sul motore, ma anche sull'idraulica, è stato possibile dare adeguata risposta alla questione. Soluzioni innovative e cambiamenti di rilievo sono stati introdotti a seguito della redazione di nuove versioni delle norme tecniche armonizzate e dell'ultima Direttiva Macchine 2006/42/CE (recepita con D.Lgs 17/2010 nel corpo legislativo nazionale): gli effetti nei cantieri, in termini operativi, nonché di miglioramento delle condizioni generali di sicurezza, appaiono tutt'altro che trascurabili, anche in base alle nuove disposizioni poste dal T.U. 81/08 e s.m.i.; sulla scorta di quest'ultimo, fondamentale importanza è stata attribuita alla necessità di mettere in campo una formazione specifica per i conduttori delle macchine operatrici, che ha trovato attuazione con il recente accordo d'intesa del 22 febbraio 2012 nell'ambito della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano. Scopo

prioritario dell'evento è quello di fornire un'utile traccia dei principali elementi d'innovazione attuati sui macchinari mobili e fissi illustrandone i principali vantaggi, secondo un'ottica di carattere funzionale, attraverso l'esposizione da parte di relatori competenti e qualificati in grado di illustrare in modo semplice e chiaro gli argomenti al fine di rendere più fruibile il convegno.

**Locandina
Brochure**

- ❖ La **Camera di Commercio di Prato**, nell'ambito di un percorso avviato nel 2013 e finalizzato alla **tutela e alla valorizzazione della proprietà industriale**, organizza nelle prossime settimane le seguenti giornate formative:

Il ruolo del Co-Branding nel rafforzamento di un'identità di marca (15/05/2014 - ore 14:30)

In un contesto competitivo sempre più ampio, diventa essenziale per le aziende ottimizzare i costi di comunicazione e in generale "fare sistema". La tecnica del co-branding offre concrete opportunità di accesso a nuovi mercati, soprattutto per le piccole e medie imprese. Per registrarsi e conoscere i dettagli dell'iniziativa: <http://www.po.camcom.it/news/eventi/2014/20140515p.php>

Green Marketing per le PMI (22/05/2014 - ore 9:00)

Il seminario, grazie anche alla diversa prospettiva dei contributi (esperti, imprenditori e autorità), intende osservare il fenomeno del green marketing nella sua complessità: dai vantaggi competitivi per le imprese ai rischi di greenwashing, con particolare riferimento al mondo della PMI. Per registrarsi e conoscere i dettagli del programma: <http://www.po.camcom.it/news/eventi/2014/20140522.php>

Nuove opportunità di arricchimento delle dotazioni immateriali di marchio: il ruolo del Digital Storytelling (18/06/2014 - ore 14:30)

Il seminario illustra il ruolo dello storytelling quale espediente per la valorizzazione di un marchio in ambiente digitale. Partendo dalla descrizione delle più comuni strategie per la costruzione di una "storia di marca", si dimostrerà l'efficacia di questa tecnica, anche grazie al contributo dei social network e della comunicazione digitale. Per registrarsi e conoscere i dettagli dell'iniziativa: <http://www.po.camcom.it/news/eventi/2014/20140618.php>

Tutti gli eventi organizzati dalla Camera di Commercio di Prato sono gratuiti e si terranno a **Prato - Sala Convegni della Camera di Commercio di Prato - Via del Romito 71.**

Corsi e Master

- ❖ Aperte le iscrizioni alla Summer School su "**Le filiere di compostaggio di nuova generazione: prodotti e processi al servizio dell'agricoltura**", che si svolgerà nel periodo **23 giugno - 4 luglio 2014** a **Viterbo presso "Villa Tedeschi" - Viale Trieste 127**. L'evento è organizzato da **CeFAS - Azienda speciale formazione e sviluppo Camera di Commercio Viterbo** e dall'**Università degli studi della Toscana**.

Prenderà avvio il prossimo mese di giugno, sotto la responsabilità scientifica del Prof. Andrea Vannini del Dipartimento DIBAF dell'Università della Toscana, la Summer School sul tema "Le filiere di compostaggio di

nuova generazione: prodotti e processi al servizio dell'agricoltura". Il percorso di complessive 64 ore, suddivise tra lezioni frontali e visite agli impianti, affronta compiutamente aspetti legislativi della disciplina rifiuti e fertilizzanti, inquadra le tipologie di impiantistica, fornendo elementi tecnici e di processo, informa sulla qualità dei prodotti ottenibile e sul loro utilizzo nelle diverse produzioni, ponendo sempre attenzione agli aspetti di sostenibilità ambientale. La docenza sarà a cura dei maggiori tra esperti e ricercatori nazionali sulla disciplina rifiuti, con particolare riferimento alla gestione, trasformazione e utilizzo della matrice organica. Le iscrizioni si chiuderanno il prossimo 12 giugno 2014. E' previsto un numero massimo di 25 partecipanti.

Informazioni
Iscrizione

Lavoro

❖ **Domande e offerte.**