

- ❖ 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](#)  
[Prenotazione visite](#)

- ❖ Si comunica che mercoledì **21 maggio** presso l'auditorium "Cosimo Ridolfi di Banca CRFirenze" in **Via Carlo Magno 7 (Novoli)** si svolgerà dalle ore 14.30 alle ore 18.30 il convegno "**Il processo civile telematico e le professioni tecniche**".

Le iscrizioni si apriranno **dalle ore 12:00 del 12 maggio**, fino ad esaurimento posti e potranno essere effettuate al seguente link <http://www.assperitiespertigiudiziari.org/index.php/component/content/article?id=55>. Nel corso della registrazione sarà possibile formulare un quesito sull'argomento. L'evento sarà trasmesso in streaming all'indirizzo che sarà comunicato insieme al programma definitivo del convegno. Si evidenzia che **non saranno riconosciuti crediti formativi**.

- ❖ L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze con le Commissioni Urbanistica, Geotecnica e Consolidamento-Strutture e la collaborazione della rete di Associazioni prime firmatarie della petizione "Per bellezza e legalità al Mercato Centrale e a San Lorenzo" organizza un incontro tecnico dal titolo: **Aspetti urbanistici e strutturali nella trasformazione funzionale di un edificio monumentale - Il caso Sant'Orsola**. L'incontro avrà luogo il giorno **22 maggio 2014**.

L'intento è quello di approfondire un tema fiorentino tramite la conoscenza degli aspetti urbanistici e strutturali con i quali, all'inizio degli anni '90, lo Stato intendeva trasformare anche dal punto di vista funzionale il complesso monumentale di Sant'Orsola, ubicato in una posizione significativa del rione San Lorenzo, cuore del centro storico della città di Firenze, patrimonio dell'umanità sotto tutela dell'Unesco dal 1982. **Verranno riconosciuti n.3 crediti formativi professionali (CFP) per Ingegneri**. Le iscrizioni verranno accettate solo dalle ore 9.30 di lunedì 12 maggio 2014.

[Informazioni](#)

- ❖ **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 C00. 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

---

#### ❖ **Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Circolare n. 370/XVIII Sess/2014 - Approvazione dei correttivi anti crisi per i professionisti - Riunione della commissione degli esperti del 3 aprile 2014.**

Nel corso della riunione della Commissione degli Esperti degli studi di settore, che si è tenuta presso la sede della SOSE il giorno 3 aprile u.s., sono stati approvati i "correttivi" anti crisi applicabili in sede di presentazione del Modello Unico 2014 per il periodo di imposta 2013. Si tratta di specifici parametri che dovrebbero essere in grado di "intercettare" gli effetti della crisi economica che ha colpito il Paese nel corso degli ultimi anni e, conseguentemente, di adattare l'applicazione dello strumento degli studi di settore alla realtà economica del paese. La Commissione ha sostanzialmente confermato la struttura dei correttivi già applicati lo scorso anno, adattandoli però alla mutata realtà congiunturale.

[Testo completo](#)

#### ❖ **Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Circolare n. 371/XVIII Sess/2013 - Newsletter prevenzione incendi n. 3 - marzo 2014.**

**Decreto 28 febbraio 2014:** Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle strutture turistico-ricettive in aria aperta (campeggi, villaggi turistici, ecc. ) con capacità ricettiva superiore a 400 persone (GU Serie Generale n.61 del 14-3-2014).

**D.M. 3 marzo 2014,** recante "Modifica del Titolo IV - Rifugi Alpini - del decreto del Ministro dell'interno 9 aprile 1994".

**D.M. 4 marzo 2014,** recante "Modifiche ed integrazioni all'allegato al decreto del Ministro dell'interno del 14 maggio 2004, recante approvazione della regola tecnica di prevenzione incendi per l'installazione e l'esercizio dei depositi di gas di petrolio liquefatto con capacità complessiva non superiore a 13 m3".

**D.M. 31 marzo 2014,** recante "Modifiche ed integrazioni all'allegato A al decreto del Presidente della Repubblica

24 ottobre 2003, n. 340 recante la disciplina per la sicurezza degli impianti di distribuzione stradale di G.P.L. per autotrazione".

**D.M. 31 marzo 2014**, recante "Modifiche ed integrazioni al decreto del Ministro dell'interno 24 maggio 2002 recante norme di prevenzione degli incendi e di progettazione, costruzione ed esercizio degli impianti di distribuzione stradale di gas naturale per autotrazione".

[Testo completo](#)

#### ❖ **Comune di Firenze - Direzione Urbanistica - Tipi di frazionamento e mappale.**

Dalla data odierna i depositi di frazionamento e mappale devono essere effettuati esclusivamente in forma digitale inviando un messaggio all'indirizzo PEC [direzione.urbanistica@pec.comune.fi.it](mailto:direzione.urbanistica@pec.comune.fi.it). Sempre in data odierna è stato provveduto a pubblicare tale notizia sulla Rete Civica ([http://www.comune.fi.it/export/sites/retecivica/comune\\_firenze/novita\\_edilizia\\_urbanistica.html](http://www.comune.fi.it/export/sites/retecivica/comune_firenze/novita_edilizia_urbanistica.html)).

#### ❖ **Provincia di Firenze - Relazioni convegno su gestione delle piene.**

Sul canale ambiente del sito della Provincia di Firenze <http://www.provincia.fi.it/ambiente/>, o collegandosi direttamente al link in calce alla presente mail, sono disponibili le relazioni illustrate al Convegno "**Buone norme per gestire le piene**" tenutosi in Palazzo Medici Riccardi il 16 Aprile.

La redazione del Regolamento di Piena, strumento previsto dal R.D. 2669/1937, nello scenario attuale della Difesa del suolo comporta la necessità di tener conto dell'evolversi del quadro normativo che negli anni ha visto importanti mutamenti: dalla Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 27/02/2004, solo in parte recepita dagli strumenti normativi ai Piani di Bacino, passando per i PAI nonché la Direttiva alluvioni di cui è in corso l'attuazione. In tale contesto risulta inoltre importante considerare la sempre più stretta interconnessione tra il Servizio di piena ed il Sistema di Protezione Civile, nonché la crescente importanza dei sistemi di previsione meteorologica e di monitoraggio. L'occasione si prefigge quindi, partendo dagli studi elaborati dall'Università di Firenze a sostegno della redazione del nuovo Regolamento di piena della Provincia di Firenze, di fare il punto con le Amministrazioni coinvolte sugli scenari futuri nella gestione delle piene.

[Sito](#)

## Convegni ed Eventi

---

- ❖ **GFormazione** ha organizzato due importanti **convegni in tema di appalti Pubblici**, proposti in video-conferenza con la possibilità di scaricare la registrazione, in modo da agevolare la formazione anche in momenti di grande attività del proprio ufficio: "**Appalti Pubblici: aspetti operativi - Fasi di gara, pubblicità, soggetti, AVC Pass, forme di tutela**" - video-conferenza - **9 Maggio 2014**; "**Forum pubblici appalti e concessioni - Novità normative e nuovo sistema AVC Pass**" - **Hilton Hotel** o video-conferenza - Milano, **23 Maggio 2014**.

Il primo convegno, con un approccio molto pratico, affronterà le problematiche relative a fasi di gara, bando di gara, pubblicità, predisposizione dell'offerta, avalimento, AVC Pass, cause di esclusione, offerta tecnica, offerta economica, partecipazione dell'impresa al procedimento di gara, esame delle diverse forme di tutela mentre il secondo presenterà due tavole rotonde di grande interesse con la partecipazione tra gli altri di importanti funzionari dell'AVCP e di un responsabile dell'Osservatorio di Diritto Comunitario e Nazionale sugli appalti pubblici - Università di Trento incentrate sulle novità normative (con particolare riferimento alle nuove regole Comunitarie) e sull'AVC Pass. Le iscrizioni formalizzate entro il 8 maggio con indicando sulla scheda di adesione la dicitura Convenzione Appalti usufruiranno di una riduzione della quota. La quota d'iscrizione comprende la possibilità di poter scaricare la registrazione audio del convegno e la possibilità di richiedere uno specifico approfondimento (anticipando entro 7 giorni dal convegno una domanda all'indirizzo [quesiti@gformazione.it](mailto:quesiti@gformazione.it)) e per le edizioni in video conferenza l'autorizzazione a trasmettere l'evento in una propria sala con la possibilità di far partecipare tutti i Responsabili della

propria struttura e la possibilità di utilizzare una chat per proporre domande in diretta.

[Sito](#)

- ❖ Si segnala il convegno organizzato dalla **Regione Toscana** e da **SST Servizio Sanitario della Toscana** dal titolo "**Requisiti delle postazioni di prelievo delle emissioni in atmosfera**", che si terrà il giorno **21 maggio 2014** a **Livorno - Provincia di Livorno, Palazzo Granducale - Piazza del Municipio 4**.

La Regione Toscana con delibera 528/2013 ha approvato il documento "Requisiti tecnici delle postazioni in altezza per il prelievo e la misura delle emissioni in atmosfera" con la finalità di costituire un utile riferimento per la realizzazione degli accessi in sicurezza alle postazioni di lavoro in altezza per il campionamento delle emissioni in atmosfera, sia da parte dei tecnici dell'autocontrollo incaricati dalle aziende che da parte degli operatori di ARPAT per le attività di monitoraggio e controllo. La delibera ricorda che il luoghi di lavoro connessi all'attività di monitoraggio e controllo delle emissioni in atmosfera, devono rispondere ai requisiti generali di sicurezza di cui al Titolo II del D.Lgs. 81/2008 e all'Allegato IV del medesimo decreto. In particolare modo le postazioni di lavoro in altezza (come ad esempio: passerelle, andatoie, soppalchi, coperture di edifici o impianti, ecc.) e le modalità di accesso (fisse e mobili), oltre a garantire resistenza al piano di calpestio, devono essere protette contro la caduta dall'alto. Inoltre, il D.Lgs. 152/2006 parte V e s.m.i. individua nelle norme tecniche i riferimenti per le modalità di effettuazione dei campionamenti e di analisi delle emissioni. In particolare, oltre agli aspetti prettamente tecnici, queste norme determinano gli spazi operativi e i requisiti strutturali delle postazioni di prelievo in termini di dimensioni, accessi, con caratteristiche spesso diverse riguardo ubicazione e utilities, comportando la necessità di adeguamenti da parte delle imprese in fase di nuova autorizzazione o in rinnovo della stessa. Il seminario vuole essere un momento di incontro, studio e informazione con gli addetti ai lavori con l'obiettivo, ognuno per la propria competenza e soggettività, di favorire l'applicazione degli indirizzi operativi indicati nel documento che, pur non essendo cogente nella forma deliberativa della Regione Toscana, hanno carattere ricognitivo della normazione tecnica applicabile per la validazione del dato refertato e per l'accesso e lo stazionamento in sicurezza degli operatori addetti.

[Brochure](#)  
[Iscrizione](#)

- ❖ Vi informiamo che **G.S.I. Global System Integration** (nuovo socio sostenitore **INBAR - Istituto Nazionale di BioARchitettura**) ha organizzato per il **29 Maggio**, presso la **Confartigianato di Terni**, un incontro tecnico dal titolo "**La risposta eco-sostenibile per la climatizzazione degli edifici**".

Programma: Tipologia delle pompe di calore: - Peculiarità del sistema idronico polivalente e la loro versatilità di integrazione con i tradizionali sistemi di riscaldamento e di produzione di acqua calda sanitaria; - Centrale termica: spazi, elementi ed accorgimenti necessari; - la pompa di calore nel rispetto della normativa finalizzata alla energia rinnovabile. Sistemi geotermici: - Applicazione a circuito chiuso - Sistemi a circuito chiuso di tipo Orizzontale - Sistemi a circuito chiuso di tipo Verticale. Sistemi ad aria: - Vantaggi dei sistemi splittati polivalenti inverter rispetto al monoblocco. Sistemi integrati ed elioassistiti: - Centrali termiche combinate - Pompe di calore elioassistite. La tecnologia web server: - Connettività web per la gestione e supervisione dell'impianto; - Collegamento on-line con impianti monitorati. Analisi economica: - Confronto economico fra la climatizzazione tradizionale ed in pompa di calore.

[Programma](#)  
[Iscrizione](#)

Lavoro

- ❖ **Domande e offerte.**