### Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze



### Newsletter del 3 aprile 2014

## Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - D.M. 143/2013 - Determinazione dei corrispettivi per servizi di ingegneria ed architettura relativi a contratti Pubblici.

Trasmettiamo in allegato il documento della Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana sottoscritto da tutti i Presidenti degli Ordini degli Ingegneri provinciali; e ci confermiamo a disposizione per eventuali chiarimenti e delucidazioni.

Comunicazione Lettera Federazione

### 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 Ingeneri territoriale, accertarsi che l'evento sia stato accreditato dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

**Informazioni** 

### Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana - Questionario IRPET.

La Commissione Regionale dei Soggetti Professionali ha deciso di inviare a tutti gli Ordini Professionali il questionario che di seguito viene specificato. Detto questionario , come risulta all'apertura dello stesso, deve essere riempito (in forma anonima) solo da coloro i quali hanno il proprio reddito per oltre il 50% da attività professionale. Il questionario è di estrema rilevanza, dovendo rappresentare la realtà attuale del Mondo delle Professioni in Toscana, evidenziandone le criticità in vista di possibili iniziative promozionali e di sostegno allo stesso; l'indagine poi sarà alla base di un Convegno sul Mondo delle Libere Professioni in Toscana che, su iniziativa della Regione Toscana, dovrebbe quindi svolgersi a Firenze nel prossimo mese di Settembre/Ottobre e che sarà calibrato proprio sulle risposte che perverranno. Il termine stabilito per ricevere detto questionario è stabilito al 15 aprile p.v.

**Testo completo** 

### Comune di Firenze - Direzione Urbanistica - Adozione del regolamento urbanistico e approvazione del regolamento edilizio.

#### Adozione del Regolamento Urbanistico.

Il giorno 25 marzo 2014 è stato adottato il Regolamento Urbanistico del Comune di Firenze. 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 e pertanto le consuete verifiche di conformità devono essere integrate a tale scopo (evitare contrasti con la nuova disciplina del RU). Gli elaborati del Regolamento Urbanistico da consultare ai fini del rispetto delle salvaguardie saranno resi disponibili in rete civica quanto prima, non appena sarà stato eseguito il coordinamento testi a seguito degli emendamenti apportati da parte del Consiglio comunale in sede di adozione. In attesa che tali riferimenti siano resi disponibili, si invitano i professionisti a sospendere le attività di asseverazione.

#### Approvazione del nuovo Regolamento Edilizio.

Il giorno 25 marzo 2014 è stato approvato il nuovo Regolamento Edilizio. Il nuovo Regolamento Edilizio non è immediatamente efficace e lo diventerà solo successivamente al periodo di pubblicazione della Delibera, pubblicazione ad oggi ancora non intervenuta. Con successivo comunicato, una volta che la Deliberazione sia stata posta in pubblicazione, sarà indicata la data dalla quale decorrerà l'efficacia delle norme del nuovo Regolamento Edilizio. Il testo nuovo Regolamento Edilizio sarà reso disponibile in rete civica quanto prima, non appena sarà stato eseguito il coordinamento testi a seguito degli emendamenti apportati da parte del Consiglio comunale in sede di approvazione.

Comune di Pescia - Avviso pubblico "per l'individuazione delle professionalità necessarie per l'espletamento delle indagini idrauliche, previste dall'art. 62 della Legge Regionale Toscana n. 1 del 2005 e dal relativo Regolamento di Attuazione approvato con D.P.G.R. 25.10.2011 n. 53/r, per l'adozione del primo Regolamento Urbanistico, per gli studi e le verifiche sulle aree di macchie di San Piero e per la definizione di una variante anticipatrice di cui alla DGC 24/2014. Rettifica della D.D. 346/2014 – Modifica bando e nuovi termini di scadenza. Scadenza: 10 aprile 2014, ore 12.00.

L'attività è preordinata agli studi, ricerche e verifiche idrauliche necessarie per: 1. la definizione del primo Regolamento Urbanistico del Comune di Pescia; 2. la predisposizione degli studi e verifiche idrauliche per l'area produttiva di Macchie di San Piero; 3. la definizione di una variante anticipatrice del RU per il rilancio delle attività commerciali, del turismo e per incentivare il recupero degli edifici esistenti già oggetto di PR di cui agli indirizzi definiti con DGC nº 279 del 18 ottobre 2013, e successiva DGC 24/2014 di avvio di procedimento, composta da circa 30 schede (aree). I Documenti del Piano Strutturale approvato con D.C.C. nº 4/2012 sono rinvenibili presso l'ufficio urbanistica ed sul sito istituzionale dell'Ente alla pagina: http://www.comune.pescia.pt.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/1299. procedimento deve svolgersi in relazione ai disposti della Legge Regionale della Toscana nº 1/2005 e successivi regolamenti attuativi in particolare il DPRG 53/R/2011. Gli studi dovranno essere conformi alle disposizioni di cui al PTC della Provincia di Pistoia e con riferimento alle normative di cui alle Autorità di Bacino del fiume Serchio e del Fiume Arno per gli ambiti di rispettiva competenza.

> Bando **Rettifica**

### Convegni ed Eventi

Il Collegio degli Ingegneri della Toscana e l'Accademia delle Arti del Disegno organizzano la presentazione del libro: "Costruzioni in zona sismica" di Guido Sarà, giovedì 10 aprile ore 17,00 a Firenze - Sala Adunanze - Accademia delle Arti del Disegno - Via Orsanmichele 4 La S.V. è gentilmente invitata. Sarà gradito un cenno di conferma. Sarà possibile acquistare una copia del libro con sconto.

**Invito** 

Il Comune di Sesto Fiorentino, in seguito all'approvazione del secondo Regolamento Urbanistico, invita a partecipare ad un'iniziativa pubblica dal titolo "Secondo Regolamento Urbanistico. La città e la crisi. Le risposte della pianificazione moderna e il caso di Sesto Fiorentino", che si terrà il giorno 11 aprile 2014 presso la nuova sala civica comunale in Piazza Vittorio Veneto - Sala Consiliare "V Maggio".

La presentazione ai cittadini del nuovo atto di governo del territorio rappresenta un'occasione di confronto e di riflessione su come è possibile pianificare la città e governare la crisi. L'invito è aperto ai cittadini, ai rappresentanti delle istituzioni e delle associazioni.

Locandina

Il CERAFRI - CEntro per la Ricerca e l'Alta Formazione per la prevenzione del Rischio Idrogeologico in collaborazione con Scuola di Ingegneria e i Dipartimenti DICEA, DISEI, DIEF dell'Università degli Studi di Firenze, Autorità di Bacino dell'Arno, Provincia di Firenze, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze, Water Right Foundation, organizza l'incontro **Water and Energy inside the Nexus**, in occasione della Giornata Mondiale dell'Acqua 2014 che ha per tema "Water & Energy", il giorno martedì **15 aprile** - ore 9.00-13.00 presso la **Scuola di Ingegneria** - Aula Caminetto, **Via S. Marta 3 – Firenze**.

Il nesso fra acqua, energia, cibo e cambiamenti climatici con il legante dell'economia sono in questo secolo il modo in cui affrontare la tematica della gestione sostenibile delle risorse e di un loro consapevole utilizzo. Il "Nexus" si sta imponendo sia a livello locale, come ad esempio nella gestione intelligente dei sistemi urbani, che a livello planetario nella gestione congiunta dei sistemi idrici ed energetici globali. Nell'incontro verranno illustrati in particolare progetti ed esperienze relative alla Toscana. Verranno inoltre presentate due iniziative che si muovono nella direzione sopra indicata: l'Unità di Ricerca "Transizioni energetiche ed ambientali" alla quale aderiscono ricercatori dei Dipartimenti DICEA, DISEI, DIEF e la nuova Fondazione Water Energy Right Foundation.

Informazioni

Si trasmette l'invito alla manifestazione organizzata dal CIFI Toscana per il 15 aprile 2014 con la partecipazione della Soc. Intravidere e il Patrocinio di Banca CR Firenze, dal titolo "L'innovazione tecnologica mette in rete i Comuni dell'Italia Unita". L'evento si terrà a Firenze - Sala Verde del "Palazzo Incontri" - Via dei Pucci 1.

Il convegno vuol essere la messa in evidenza di come le Ferrovie sono state rappresentate nel tempo e come si sono sviluppate. La Rete Ferroviaria ha contribuito in modo importante all'unificazione dell'Italia e il percorso delle linee, la congiunzione dei vari tratti via via realizzati, le Stazioni, che volevano essere il biglietto da visita delle Città e dei Comuni che servivano, la rappresentazione e pubblicità delle opere realizzate, il tutto sono indice di una volontà di un popolo a vivere un periodo di intenso sviluppo. Per approfondimenti (vi è anche un breve Video di circa 5 min.), digitare l'indirizzo Web www.intravidere.com/1870.

Locandina Invito

Incontro tecnico gratuito su "Le nuove opportunità degli impianti a biomassa legnosa", organizzato da Italthermo S.p.A insieme a Eta Italia S.r.l., che si terrà il 16 Aprile 2014 presso la sede di Calenzano (FI) - Via di Le Prata 134.

Opportunità: la possibilità di sfruttare ancora per diversi mesi le detrazioni statali per lo sfruttamento delle caldaie a biomassa legnosa come ideali prodotti tecnologicamente avanzati e in grado di riscaldare e produrre acqua calda rendendo ecologici i nostri borghi e sfruttando le energie rinnovabili. Verranno presentati una serie di casi virtuosi che hanno portato a risparmi anche del 70% sul combustibile fossile utilizzato e che hanno un potenziale mercato estremamente interessante. Target: Alberghi e B&B, Allevamenti, Enti Pubblici, Aziende agricole e Vitivinicole della nostra zona potrebbero beneficiare dell'alta tecnologia che le caldaie ETA offrono oggi sul mercato italiano. Spazio per discussione di casi pratici e domande ai responsabili tecnici di ETA caldaie.

**Brochure** 

Convegno dal titolo "Formazione Continua (art. 7 D.P.R. 137/2012) e Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale (Gazz. Uff. Min.Giustizia n°13 del 15/07/2013)", che si terrà il giorno 17 aprile 2014 a Prato-Auditorium Camera di Commercio Prato - Via Giovacchino Pelagatti 17. Il convegno è organizzato dalla Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Prato. La partecipazione all'intero Convegno darà luogo all'attribuzione di 3 CFP. Le iscrizioni, come riportato nella locandina, dovranno essere fatte esclusivamente on-line all'indirizzo:

# http://www.federazioneingegneri.toscana.it/iscrizioni/2014-04-17\_Prato/iscrizioni\_interface/Risultati/editor/submission\_form.aspx a partire da lunedì 7 aprile e termineranno il 13 aprile 2014 o al raggiungimento dei posti disponibili.

Il D.P.R. 7 agosto 2012 n°137 "Regolamento recante riforma degli ordinamenti professionali a norma dell'art. 3 comma 5 del decreto legge 13 agosto 2011 n°138 convertito con modificazioni dalla legge 14 settembre 2011 n°148" ha introdotto una serie molto rilevante di novità per gli ordinamenti professionali in tema di Formazione Continua, Tariffe e Parametri, Assicurazione Obbligatoria, Società Professionali, Consigli di Disciplina, Deontologia, Pubblicità ed altro. Sulla Formazione continua il D.P.R. (art. 7 del D.P.R. 137) in particolare si stabilisce che "il professionista ha l'obbligo di curare il continuo e costante aggiornamento della propria competenza professionale...." ed ancora che "La violazione dell'obbligo di cui al periodo precedente costituisce illecito disciplinare" Il comma 3 dell'art. 7 rimandava poi ad un regolamento, da emanarsi a cura del C.N.I. entro un anno dalla entrata in vigore del decreto, per disciplinare le modalità l'aggiornamento della competenza professionale . Con la recente pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale del suddetto Regolamento (in data 15/07/2013) gli adempimenti sulla formazione continua sono sati quindi completamente definiti. Il Convegno si propone quindi come preziosa occasione per tutti i professionisti, per poter approfondire le tematiche relative a questo importante aspetto di innovazione per l'esercizio della professione, e per poter richiedere chiarimenti in merito alla concreta applicazione del Regolamento di attuazione.

**Brochure** 

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

The ECOMM has developed as THE meeting place for Mobility Management practitioners and experts all over Europe. ECOMM is a three day event with excursions, keynote speeches, an exhibition, 50-80 presentations and workshops and lots of opportunities for making new contacts. It takes place every year in May in a European city selected by EPOMM and attracts 300-400 delegates. Papers are selected by an International Programme Committee (IPC) with appointed experts from all EPOMM member states. The programme is developed in a cooperation between the host city, the IPC and EPOMM. EPOMM takes care that the ECOMM maintains its agreeable size, its high quality, and also strives for its continuous improvement. History: The European Conference on Mobility Management was founded as the final conference of the MOMENTUM research project - in Amsterdam 1997. The IPC was formed and decided to develop it into a series and the next host was Nottingham in the UK in 1998. It became obvious that there was a necessity to develop a platform to provide some continuity. In 1999, EPOMM was born, first as a European project, and since 2003 as an international association. Since 1997, the ECOMM has taken place every year, in meanwhile 17 cities in 8 different countries.

Informazioni Sito

#### Corsi e Master

L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Pisa organizza il seminario dal titolo "La Legge 98/2013 (Legge 'Del Fare') - Le tante e sostanziali novità in materia urbanistico-edilizia e paesaggistica - Il nuovo quadro delle categorie di intervento edilizio ed i titoli edilizi", il giorno 14 aprile 2014 a Pisa - Sala Congressi A.C.I. - Via Cisanello 168.

Destinatari: Liberi professionisti operanti nel settore edilizio-urbanistico (geometri e geometri laureati, periti industriali e laureati, architetti, ingegneri, avvocati, ecc.). Responsabili e loro collaboratori degli uffici comunali Edilizia Privata, Urbanistica, Polizia Municipale e Suap ed altri uffici pubblici di Igiene e Sanità,

Soprintendenza, ecc.. Obiettivi: Fornire un quadro complessivo della materia dei titoli edilizi,dopo le tante novità con particolare riferimento alla recente legge "Del fare", indicandone inoltre tutti gli aspetti di dettaglio procedurale, anche in relazione alle diverse modifiche intervenute recentemente, al fine di consentire agli operatori del settore, pubblici e privati, un utile orientamento, sotto il profilo concreto, pratico ed operativo, per svolgere al meglio il proprio ruolo e le proprie funzioni. Ai partecipanti sarà consegnato il seguente materiale: - Su memoria mobile, sarà consegnato un archivio di leggi, dottrina e giurisprudenza recente, in materia urbanistico-edilizia e paesaggistica, suddivisa per specifici argomenti in ordine alfabetico. - Il nuovo "Regolamento di attuazione dell'articolo 144 della legge regionale 3 gennaio 2005, n. 1 (Norme per il governo del territorio) in materia di unificazione dei parametri urbanistici ed edilizi per il governo del territorio" approvato con D.P.G.R. in data 31/10/2013. - Il nuovo testo unico della legge urbanistico-edilizia regionale con relazione illustrativa. - Le slides illustrative del seminario sulla legge 98/2013 (legge "Del fare"); - una relazione descrittiva dettagliata, che illustrale novità della legge 98/2013 (legge "Del fare").

**Informazioni** 

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano e ATE Associazione Tecnologi per l'Edilizia organizzano il corso "Secondo livello: Comportamento delle strutture al Fuoco e Calcolo della Resistenza - Metodi Analitici" nei giorni 15 e 29 Aprile e 06, 13 e 20 maggio 2014 ore 14.00 – 19.00. Sede: Ordine Ingegneri provincia di Milano - Viale Andrea Doria (ingresso sale corsi).

Si tratta del secondo livello di lezioni, relativo ai corsi promossi dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno ai sensi art. 7 D.M. 5.8.2011. Il presente secondo livello si sviluppa in 5 incontri di 2 moduli di 2,5 ore ciascuno, per 5 ore per incontro e prevede test di verifica-apprendimento al termine dell'incontro. Il superamento del test darà facoltà al credito formativo di aggiornamento antincendio. I singoli incontri potranno essere frequentati indipendentemente gli uni dagli altri. Verranno prese in esame le procedure di calcolo per la determinazione della resistenza al fuoco di elementi strutturali di materiali diversi sia in condizioni naturali che in condizioni protette con procedimenti di progetto e di verifica. Crediti di Aggiornamento Antincendio: corsi promossi per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno ai sensi art. 7 d.m. 5.8.2011: erogazione da parte Ordine Ingegneri di Milano. Crediti Formativi Professionali: (CFP di cui al DPR 137 del 7.8.2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri (crediti validi su tutto il territorio nazionale) saranno gestiti direttamente dall'Ordine degli Ingegneri di Milano.

**Brochure** 

Evento in materia Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro, dal titolo I sistemi di gestione della Sicurezza OHSAS 18001, Le linee guida UNI-INAIL ed i modelli organizzativi D.Lgs 231/01: similitudini e differenze, che si svolgerà presso la filiale Atena S.p.A. di Firenze, in Via Maso Finiguerra 4/c, il 22 Aprile 2014, in orario 14.00/18.00. Il seminario è valido ai fini dell' aggiornamento professionale di RSPP/ASPP/Dirigenti.

Programma: 1. I sistemi di gestione della salute e della sicurezza sul lavoro 2. Perché predisporre uno strumento di gestione della sicurezza? 3. I riferimenti normativi volontari internazionali e nazionali 4. I sistemi di gestione e l'approccio per processi 5. La OHSAS 18001:2007 6. La Norma UNI EN ISO 19011:2003 7. Il miglioramento continuo 8. Linee guida UNI-INAIL & OHSAS 18001:2007 9. UNI EN ISO 9001:2008/UNI EN ISO 14001:2004/OHSAS 18001:2007: l'integrazione 10. Sinergie tra i sistemi 11. I vantaggi della realizzazione di un SGI (Sistema di Gestione Integrato) 12. Il SGSL (Sistema di Gestione della Sicurezza sul Lavoro) come strategia di prevenzione 13. Il ciclo PDCA della sicurezza 14. SGSL UNI INAIL – struttura 15. Confronto D. Lgs. 81/08 – art. 30 comma 4 / linee guida UNI INAIL 16. Confronto tra il modello del D. Lgs. 231/01 e gli SGSL 17. Cosa manca a SGSL UNI INAIL e OHSAS 18001? 18. Il D. Lgs 231/2001 19. Efficacia esimente e 231/2001 20. Efficacia esimente e art. 3.

Programma e iscrizione

Si segnala un corso, valido come aggiornamento RSPP, sulle **novità introdotte dalla nuova norma CEI 11-27 del 2014**. Il seminario è organizzato da **Qu.In S.r.l.** in collaborazione con **CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano**. Il corso si terrà il giorno **15 maggio 2014** a **Calenzano (FI) - Via Vittorio Emanuele 20**.

L'esperto del Comitato Elettrotecnico Italiano, ente emanatore della IV edizione della norma 11-27 di Febbraio 2014, illustrerà le sostanziali novità introdotte da questa in tema di sicurezza nei lavori elettrici. La norma CEI 11-27 è , infatti, di fondamentale importanza nel panorama legislativo italiano in materia di antinfortunistica, così come riportato nel art.83 del D.LGS 81/08, per tutte quelle "Operazioni ed attività di lavoro sugli impianti elettrici, ad essi connesse e vicino ad essi". La IV edizione, oltre a modificare le definizioni di lavoro elettrico e non elettrico, introduce due nuove figure che andranno ad affiancare il Responsabile dell'Impianto e il Preposto ai lavori. Sono state inoltre modificate le specifiche prescrizioni di sicurezza per le persone comuni, le distanze di lavoro elettrico sotto tensione, relativa alla bassa tensione. Verranno inoltre presentate le revisioni e le nuove aggiunte apportate alla modulistica per i lavori elettrici e non elettrici.

**Brochure** 

Corso di formazione professionale gratuito particolarmente indicato per giovani e meno giovani ingegneri, dal titolo "**Tecniche dei sistemi di sicurezza ambientale e qualità dei processi industriali**". Il corso si terrà nel periodo **19 maggio 2014 - febbraio 2015** a Prato - I.S.I.S. "Gramsci-Keynes" - Via di Reggiana 106 ed è organizzato da Cooperativa Scuola Lavoro Toscana.

Il corso prevede la formazione della figura nazionale del Tecnico dei Sistemi di Sicurezza Ambientale e Qualità dei Processi Industriali. La figura professionale in uscita ha, come mission, curare le procedure relative alla sicurezza e all'igiene sui luoghi di lavoro, sia all'interno sia all'esterno dell'azienda, e sapere progettare e mantenere il sistema qualità aziendale in materia di sicurezza, ambiente ed energia. Per il suo carattere di trasversalità la figura ha un'elevata possibilità di collocamento professionale, sia come dipendente che come lavoratore autonomo, in quasi tutti i settori aziendali e su diversi comparti economici. Il corso rilascia numerose certificazioni: al termine del corso è previsto un esame di Specializzazione IFTS e di certificazione della Figura Professionale Regionale, previo superamento dell'esame finale. Agli allievi sarà rilasciato il certificato di specializzazione in "Tecnico dei Sistemi di Sicurezza Ambientale e Qualità dei Processi Industriali", valido su tutto il territorio nazionale, e la qualifica regionale di "Tecnico dell'elaborazione del piano di sicurezza aziendale, pianificazione dei programmi di adeguamento e manutenzione, formazione ed informazione sulla sicurezza in azienda". Durante l'attività corsuale saranno erogati dei moduli didattici, regolarmente accreditati da un Organismo di Certificazione del Personale, nel caso specifico Tecna-SK, che consentiranno di soddisfare i requisiti richiesti dagli Enti di Certificazione per la qualifica di: Lead Auditor per i Sistemi OHSAS 18001, Lead Auditor per i Sistemi ISO 14001, Auditor Interno per i sistemi ISO 50001. Inoltre sono previsti moduli validi atti alla certificazione della frequenza dei Moduli A e C per la Formazione obbligatoria per RSPP. Inoltre è previsto il riconoscimento di massimo 6 CFU di corsi frontali e fino a 12 CFU per il tirocinio per il Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli Studi di Firenze.

Locandina