

Attualità

❖ **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Assemblea ordinaria degli iscritti.**

Si ricorda che per il giorno giovedì 26 aprile p.v. alle ore 18.00 in prima convocazione ed **alle ore 18.00 di giovedì 3 maggio in seconda convocazione**, presso l'Ordine degli Ingegneri nel **Viale Milton 65, Firenze**, è convocata l'Assemblea degli iscritti.

[Testo completo](#)

❖ **Regione Toscana Direzione Ambiente ed Energia - Settore Sismica - Decreto Dirigenziale 5373/2018. Assegnazione contributi per interventi di prevenzione sismica su edifici privati - DOPS 2018 1^ Stralcio - impegno e liquidazione anticipi.**

Il Dirigente (...) decreta (...) di approvare l'elenco di cui all'Allegato 1, facente parte integrante e sostanziale del presente atto, dei soggetti beneficiari ammessi a contributo.

[Testo completo](#)

❖ **Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana - Portos 2.0 - Difficoltà di applicazione: richiesta di chiarimenti.**

A seguito della segnalazione da parte di molti colleghi che lamentano ancora inefficienze e difficoltà di utilizzo della nuova piattaforma Portos 2.0, con la presente si richiede di conoscere quanto prima lo stato dell'arte e i tempi previsti per il funzionamento a regime della nuova piattaforma.

[Testo completo](#)

❖ **Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Circolare n. 217/XIX Sess. - Informativa attività RPT all'interno dell'Osservatorio Nazionale della ricostruzione post sisma 2016.**

Come noto, dallo scorso mese di luglio 2017 sono state avviate le attività dell'Osservatorio Nazionale della ricostruzione post sisma 2016, a cui partecipano 4 membri titolari e 4 supplenti, delegati della Rete Professioni Tecniche. Nell'ambito degli 8 incontri sin qui svolti i rappresentanti della Rete hanno potuto fornire contributi per facilitare e snellire le procedure legate alla ricostruzione post sisma. Diverse sono state le criticità affrontate nel corso degli incontri e, in particolare, si vuol dare adeguato risalto alla questione legata alla decurtazione applicata ai corrispettivi, spettanti al professionista che effettua prestazioni professionali per gli interventi di ricostruzione relativi agli eventi sismici dell'Italia Centrale avvenuti nel 2016, mediante l'applicazione di un ribasso della stessa misura di quello effettuato dall'Impresa Esecutrice dei lavori. Su tale punto, a parere della Rete, l'interpretazione non risulta giustificata: il corrispettivo di un professionista, infatti, deve derivare dall'applicazione delle percentuali, nel caso specifico del terremoto 2016, del Protocollo d'Intesa tra il Commissario Straordinario e la Rete Professioni Tecniche, sull'importo lordo dei lavori e, quindi, indipendente dal ribasso offerto dall'impresa in sede di gara per l'esecuzione.

[Testo completo](#)

❖ **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Torneo regionale di calcio.**

Si informa che mercoledì 25 aprile 2018 a partire dalle ore 10.00 presso i campi dell'Olimpia, nel viale M. Fanti a Firenze, si svolgerà il tradizionale torneo regionale di calcio. Parteciperanno le squadre di calcio degli Ordini degli Ingegneri di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Perugia. Siete invitati a partecipare. Il torneo è gratuito e sarà ripreso dalla nostra webTV.

❖ **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Rivista ProgettandoIng.**

Eventi con CFP organizzati dall'Ordine

- ❖ L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze organizza il seminario "Il bilanciamento idraulico degli impianti HVAC". L'evento si terrà il giorno **26 aprile 2018** a **Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n. 4 CFP**.

Lo scopo del corso è illustrare il bilanciamento degli impianti HVAC attraverso due moduli didattici, uno maggiormente teorico, con particolare riferimento a bilanciamento, applicazioni e nuovi sviluppi, l'altro pratico con esercitazioni pratiche su impianto demo. Il corso si rivolge a tutti gli ingegneri in ambito non residenziale.

[Brochure](#)
[Iscrizioni](#)

- ❖ L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze organizza l'incontro "**Applicazione dell'istituto dell'equo compenso nei rapporti con committenti privati e pubblici**". L'evento si terrà il giorno **7 maggio 2018** a **Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65**. **Non verranno rilasciati CFP**.

L'art. 19 quaterdecies del decreto Legge 16 ott.2017 n. 148 , convertito in legge n. 172 del 4 dicembre 2017, e modificato dalla Legge Bilancio 2018 (Legge 27 dicembre 2017, n. 205 - G.U. 29 dicembre 2017, n. 302) commi 487 e 488 dell'unico articolo , ha disciplinato l'istituto dell'equo compenso. La norma considera equo il compenso determinato in maniera proporzionale alla quantità e alla qualità del lavoro svolto, nonché al contenuto e alle caratteristiche della prestazione, tenendo conto dei parametri previsti dai regolamenti delle singole professioni.

[Brochure](#)
[Iscrizioni](#)

- ❖ L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze e il Collegio degli Ingegneri della Toscana organizzano un "**Corso per l'utilizzo dei prezzari in edilizia**". L'evento si terrà **dal 9 al 31 maggio 2018** a **Campi Bisenzio (FI) - Via Gobetti 8 (ingresso da Via F.lli Cervi 73)**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n. 19 CFP**.

Il Corso è finalizzato a dotare delle competenze professionali necessarie per la corretta comprensione ed utilizzo dei prezzari dei lavori in edilizia. Esso è particolarmente utile per i liberi professionisti tecnici (Ingegneri, Architetti, Geometri, Periti Industriali e quant'altri) ed anche per i tecnici e addetti delle imprese edili e di committenze strutturate. Il corso affronta le tematiche utili per: - Le imprese ed i tecnici impegnati nella redazione di offerte per l'aggiudicazione di appalti; - I committenti e loro professionisti e addetti per la corretta valutazione e verifica delle offerte e delle commesse; - Per la verifica e valutazione e tenuta della contabilità dei lavori o per controllo rispondenza a conclusione d'opera; - Per la valutazione delle opere o di negozi giuridici riferiti all'appalto, e prestazione d'opera anche in contraddittorio tra operatori e per casi di composizione di liti; - I periti e esperti per la valutazione in ambito giudiziario ed extragiudiziario del valore delle opere e/o dei danni e/o del costo dei ripristini nonché le valutazioni immobiliari attraverso il metodo dei costi - In tutti i casi in cui è necessaria la parametrizzazione a valori effettivi rilevati da soggetto terzo, qualificato, sul mercato.

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

- ❖ L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze organizza il seminario "**Dal CAD al BIM (Building Information Modelling): nuovi strumenti per la progettazione integrale**". L'evento si terrà il giorno **14 maggio 2018** a **Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n. 3 CFP**.

L'evento è stato organizzato dalla Commissione Consolidamento, strutture e geotecnica dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze. Programma: - Building Information Modelling: verso una nuova metodologia per la progettazione. - Nuovi scenari collaborativi, interoperabilità fra i software e scambio delle informazioni: opportunità, problematiche, limiti e futuri sviluppi. - Aspetti normativi: il nuovo "decreto BIM" e la norma UNI 11337. Gestione digitale dei processi informativi delle costruzioni. - Alcuni esempi per la nuova progettazione e per l'esistente.

[Brochure](#)
[Iscrizioni](#)

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza il seminario **"Illuminotecnica. Vantaggi dell'illuminazione industriale a LED. Fondamenti di illuminotecnica e ritorno sull'investimento"**. L'evento si terrà il giorno **18 maggio 2018** a **Sesto Fiorentino (FI) - Novotel Firenze Nord - Via Tevere 23 - Osmannoro**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n. 3 CFP.**

Il corso offre una panoramica sulle principali nozioni fondamentali in relazione alla visione, la colorimetria, le tecnologie delle sorgenti luminose elettriche (con particolare riferimento alle sorgenti LED) e lo studio delle ottiche. Obiettivo del corso è consentire a tecnici e progettisti la scelta corretta delle apparecchiature e il loro posizionamento al fine di massimizzare il ritorno sull'investimento. I principali temi trattati sono: Le grandezze fotometriche: Le quattro grandezze fondamentali. Le curve fotometriche. L'efficienza luminosa. Il rendimento di un apparecchio. L'apertura del fascio. Gli apparecchi luminosi: Cosa sono / A cosa servono. Il sistema ottico: rifrazione, riflessione e assorbimento. I componenti principali (apparecchi tradizionali vs LED). Le principali famiglie di prodotto. Come riconoscere un prodotto professionale.

[Brochure](#)
[Iscrizioni](#)

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza il corso **"Comunicare bene in pubblico"**. L'evento si terrà il giorno **24 maggio 2018** a **Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n. 8 CFP.**

Vuoi comunicare in modo efficace quando sei di fronte ad un pubblico? Vuoi gestire in modo persuasivo presentazioni, riunioni, conferenze, corsi, essere carismatico anche a cena con amici e colleghi? Quando ti rivolgi ad un'audience, non è sufficiente conoscere bene l'argomento di cui parli: è indispensabile saper catturare l'attenzione e mantenerla viva.

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

Altri eventi (con CFP)

- ❖ **Corso di alta formazione "I titoli abilitativi nel diritto amministrativo dell'ambiente: VIA VAS e AIA"**, organizzato da **Sant'Anna Scuola Universitaria Superiore Pisa dal 4 maggio al 15 giugno 2018** a **Pisa - Scuola Superiore Sant'Anna - Piazza Martiri della Libertà 33**. **Il corso è in fase di accreditamento per il rilascio di crediti professionali formativi.**

Il corso di alta formazione si propone di offrire un quadro complessivo in merito ai procedimenti amministrativi in materia ambientale preordinati all'ottenimento dei relativi titoli abilitativi da parte dei privati. Esso, nel tener conto dei caratteri tipici del potere autorizzatorio, si propone al contempo di sviluppare un'indagine più dettagliata in merito ai casi paradigmatici della VIA, VAS ed AIA, al fine di verificare se e come il modello generale possa subire alcune trasformazioni dettate dalla specialità della materia. In tal modo sarà possibile offrire un quadro completo ed esaustivo circa il modello procedurale da seguire e le tecniche previste dal legislatore per pervenire al rilascio del titolo. Ciò consentirà ai frequentanti del corso di poter avere contezza dei peculiari strumenti a disposizione dei soggetti privati per l'avvio di una determinata attività a potenziale impatto ambientale, sviluppando una specifica expertise che consenta anche di porre le basi per una effettiva interazione con l'amministrazione competente in vista della "costruzione" in contraddittorio del contenuto dei provvedimenti in questione. Per ogni tema affrontato saranno presentati, oltre che riferimenti di teoria generale idonei a consentire un inquadramento dei singoli istituti alla luce della loro tradizionale conformazione negli studi di diritto amministrativo, anche specifiche prassi e casistiche giurisprudenziali. Inoltre un approfondimento specifico verrà dedicato al tema della partecipazione degli operatori

economici al farsi dell'atto abilitativo, rivolgendo l'attenzione anche alla possibilità – prevista dal codice dell'ambiente – di una costruzione condivisa delle istanze da rivolgere all'amministrazione competente al rilascio del titolo.

[Informazioni](#)

Altri eventi (senza CFP)

- ❖ **L'Università degli Studi di Genova** promuove il Master universitario gratuito di II livello **"Management of Chemicals Approccio integrato al regolamento REACH ed altre normative europee sulle sostanze chimiche"** che si terrà **da giugno 2018 a giugno 2019** a **Genova - Università degli Studi di Genova**.

Il Master ha come obiettivo la formazione di figure professionali con competenze tecnico-scientifiche per la valutazione della pericolosità, tossicità ed impatto ambientale delle sostanze chimiche nel contesto delle norme internazionali, con particolare riferimento al Regolamento Europeo EC 1907/2006 "Registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals" (REACH), che vedrà piena attuazione entro il 2018. L'applicazione del regolamento riguarderà un numero sempre crescente di aziende, pubbliche e private, e non esclusivamente le aziende chimiche: per tale ragione la figura professionale di riferimento deve essere caratterizzata da elevate competenze sia nella gestione dei rischi chimici, nella loro accezione più ampia, con specifico riguardo alle attività di controllo e valutazione della pericolosità, tossicità ed impatto ambientale delle sostanze, miscele ed articoli, sia da capacità manageriali collegate alla gestione del processo commerciale e di controllo. Il Master vuole rispondere al fabbisogno delle aziende di potersi avvalere di figure professionali in grado di aiutarle, non solo nell'adempimento degli obblighi normativi europei, ma anche nella valorizzazione di un nuovo approccio "green" alle problematiche legate alla gestione delle sostanze chimiche, in sintonia con lo spirito del Regolamento REACH.

[Sito](#)

- ❖ **L'Università degli Studi di Genova** promuove il Master universitario gratuito di II livello **"Esperto in progetto integrato del territorio: messa in sicurezza dal rischio idrogeologico, tutela del paesaggio e sviluppo locale sostenibile"** che si terrà **da giugno 2018 a giugno 2019** a **Genova - Università degli Studi di Genova**.

Il Master ha come obiettivo la formazione di professionisti esperti nella progettazione integrata di opere e manufatti che incidono sul territorio. La pervasività e la diffusione dell'innovazione, che riguardano i progetti infrastrutturali, ambientali e di urbanizzazione per le aree esterne alle città, comportano la necessità di avvalersi di tecnici capaci di sviluppare e gestire progetti integrati di territorio, sensibili ai differenti aspetti problematici evidenziati. Lo scopo del Master è affrontare il progetto integrato di territorio nelle sue diverse fasi: ricognizione e valutazione dei contesti geografici e normativi; impostazione strategica; gestione delle risorse all'interno del gruppo di progetto, comunicazione sia interna sia esterna, sviluppo tecnico e monitoraggio in progress. A tutt'oggi le competenze necessarie allo sviluppo del progetto integrato sono segmentate tra le figure professionali di ingegnere civile, architetto e urbanista, che spesso non dialogano e che non possono essere ricondotte ad un'unica professione. Il Master forma una figura che non si sovrappone/sostituisce a quelle dell'ingegnere civile e/o dell'architetto, ma che si pone quale mediatore-coordinatore tra queste due professionalità.

[Sito](#)

Bandi

- ❖ **Regione Toscana** - Avviso di selezione pubblica per titoli per il conferimento di un **incarico dirigenziale del Settore "Progetti speciali e processi trasversali in ambito di prevenzione" della Direzione Diritti di Cittadinanza e Coesione Sociale della Giunta regionale**, ai sensi degli articoli 13 o 18bis della legge regionale 8 gennaio 2009. **Scadenza presentazione domande: prorogata al 21 aprile 2018.**

19 aprile 2018

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze
Viale Milton 65 - 50129 Firenze

4

La Regione Toscana indice, ai sensi degli articoli 13 o 18 bis della legge regionale 8 gennaio 2009, n. 1, un avviso di selezione pubblica per titoli per il conferimento di un incarico dirigenziale, per la durata di un anno, del Settore "Progetti speciali e processi trasversali in ambito di prevenzione" della Direzione Diritti di Cittadinanza e Coesione Sociale della Giunta regionale, in relazione alle caratteristiche del soggetto selezionato e delle determinazioni delle amministrazioni di provenienza, per lo svolgimento delle seguenti funzioni: Piano Regionale per la Prevenzione. Sviluppo programmazione integrata delle attività dei Dipartimenti di Prevenzione. Evoluzione e sviluppo della qualità in ambito di prevenzione. Competenze sanitarie in materia di cave e giacimenti minerari con particolare riferimento al Piano straordinario per la sicurezza nella lavorazione del marmo e agli stabilimenti termali. Ambiente e salute ed Igiene ambientale. Sicurezza chimica in ambienti di vita e di lavoro (REACH, CLP, biocidi). Sistema integrato dei laboratori per la prevenzione. Amianto in ambiente di vita e di lavoro, con particolare riferimento alla sorveglianza sanitaria degli esposti. Rapporti istituzionali con i coordinamenti ed i gruppi tecnici della Commissione Salute in materia di prevenzione.

[Informazioni](#)

❖ **Comune di Montalcino (SI) - Manifestazione di interesse per la redazione dello "Studio di Fattibilità del progetto di paesaggio Ferro-Ciclovie della Val d'Orcia, ai sensi dell'art. 34 della Disciplina del P.I.T.". Scadenza domande: 24 aprile 2018, ore 23.59.**

Per partecipare alla gara è richiesta la formazione di un gruppo di lavoro formato da (almeno) le seguenti professionalità: a) esperto in pianificazione urbanistica e territoriale; b) esperto in valutazione di incidenza e valutazione ambientale strategica; Sarà valutata positivamente in sede di gara la presenza di esperti in progettazione di piste ciclabili e infrastrutture ferroviarie, esperti in marketing territoriale, promozione turistica del territorio e ricerca di fondi di finanziamento per la realizzazione di opere pubbliche e private, esperti in GIS ed in progettazione e realizzazione di piattaforme Web-GIS.

[Informazioni](#)

❖ **Comune di Ponsacco (PI) - Avviso per formazione dell'elenco di professionisti per l'affidamento di incarichi di verifica preventiva della progettazione ai sensi dell'art. 26 D.Lgs. 50/2016. Domanda entro il 30 aprile 2018, ore 12.00.**

Sono ammessi a partecipare al presente avviso i soggetti di cui all'art. 26 comma 6 lett. c) del D.Lgs. 50/2016 e del punto VII delle Linee Guida n. 1 "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria" ovvero; 1. Organismi di ispezione di tipo A e di tipo C accreditati UNI CEI EN ISO/IEC 17020 ai sensi del Regolamento (CE) 765/2008; 2. Soggetti di cui all'art. 46, comma 1 del Codice dotati di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001 certificato da Organismi accreditati ai sensi del Regolamento (CE) n. 765/2008.

[Informazioni](#)

❖ **Comune di Calenzano - Avviso pubblico per la nomina dei membri della Commissione per il paesaggio. Domande entro il 3 maggio 2018.**

In relazione alle specifiche finalità dell'incarico di consulenza tecnica, in seno alla commissione possono essere nominati in qualità di membri esperti in materia paesaggistica, ai sensi del comma 6 dell'articolo 153: a) professori e ricercatori universitari di ruolo nelle materie storiche, artistiche, architettoniche, paesaggistiche, urbanistiche e agronomiche; b) professionisti che siano o siano stati iscritti agli albi professionali con particolare, pluriennale e qualificata esperienza in materia di tutela del paesaggio, progettazione architettonica e urbana, di pianificazione territoriale e progettazione del territorio, in materia agronomi-forestale o in materia geologica, muniti di diploma di laurea specialistica o equivalente attinente alle medesime materie; c) dipendenti dello Stato e di Enti Pubblici, anche in quiescenza, che siano stati responsabili, per un periodo non inferiore a cinque anni, di una struttura organizzativa della pubblica amministrazione con competenze su temi attinenti al paesaggio.

[Bando](#)

Lavoro

- ❖ **Domanda e offerta** di lavoro.
- ❖ **Domanda e offerta** di stages & tirocini.