

Attualità

- ❖ **Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Circolare n. 295/XIX Sess. - Giornata Nazionale della Prevenzione Sismica - 30 settembre 2018 - esito campagna informativa e trasmissione Rassegna stampa.**

Se l'idea della manifestazione origina dalla Fondazione Inarcassa, dal Consiglio nazionale degli Ingegneri e dal Consiglio nazionale degli Architetti, con il supporto scientifico del Consiglio Superiore dei Lavori pubblici, del Dipartimento della Protezione Civile, della Conferenza dei Rettori Università Italiane e della Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica, è solo grazie all'impegno profuso dagli Ordini provinciali che essa ha potuto avere questo straordinario successo. L'organizzazione di punti informativi in 430 piazze d'Italia, le iniziative convegnistiche che hanno coinvolto tanti rappresentanti della politica e delle istituzioni, la solidarietà e la collaborazione tra Ordini diversi, l'entusiasta partecipazione di migliaia di colleghi hanno segnato e segneranno una svolta "storica" nella capacità delle professioni di affrontare in modo innovativo tematiche di portata generale. Grazie a questa iniziativa milioni di cittadini hanno avuto la possibilità di essere edotti sulla cultura della prevenzione sismica e sugli strumenti e le agevolazioni- fiscali messi a disposizione dallo Stato per migliorare le condizioni di sicurezza del patrimonio immobiliare, trovando nei professionisti e negli Ordini un punto di riferimento forse inatteso ma sicuramente insostituibile.

[Testo completo](#)

- ❖ **Agenzia delle Entrate - Direzione Provinciale di Firenze - Ufficio Provinciale - Territorio - Rilascio dell'Estratto di mappa digitale ed approvazione di atti d'aggiornamento in via telematica, in esenzione dei tributi speciali catastali e/o dell'imposta di bollo.**

In vari casi si è riscontrato che gli atti telematici Pre.Geo. per i quali il professionista dichiara l'esenzione dei tributi speciali catastali e/o dell'imposta di bollo, seppure approvati automaticamente, devono essere annullati nella successiva fase di verifica in quanto non rispondenti ai requisiti previsti dalle norme per il riconoscimento di detta esenzione. Per evitare i disagi all'utenza ed anche all'Ufficio, conseguenti a tali annullamenti, facendo appello alla consueta e costruttiva collaborazione, si chiede di allegare alla richiesta di estratto telematico la formale domanda di esenzione da parte delle Amministrazioni pubbliche interessate.

[Testo completo](#)

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

Eventi organizzati dall'Ordine

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze organizza il seminario "Gestione e monitoraggio degli argini e delle strutture di contenimento fluviale". L'evento si terrà il giorno 26 ottobre 2018 a Firenze - AC Hotel - Via Luciano Bausi 5. Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 5 CFP.**

Le tematiche che ruotano attorno alle strutture arginali sono molteplici e di grande importanza vista la loro primaria funzione nell'ambito della difesa idraulica del territorio e la complessità di aspetti che ne caratterizzano la gestione. Gli eventi alluvionali che si originano dai sistemi idraulici arginati e che colpiscono con una certa frequenza il nostro territorio regionale e nazionale portano alla consapevolezza che solamente attraverso azioni sinergiche di gestione

integrata tra pianificazione, programmazione, progettazione, monitoraggio, manutenzione e consapevolezza collettiva è possibile ridurre il rischio idraulico a livelli socialmente accettabili. Il seminario formativo in oggetto prende le mosse da quanto già svolto negli anni scorsi dalla Commissione Idraulica dell'Ordine degli Ingegneri di Firenze su tali temi e vuole costituire un nuovo momento di riflessione sulla gestione e sul monitoraggio delle arginature, soprattutto in ambito fluviale. Introducendo la tematica dal punto di vista generale del contesto regionale e nazionale negli ambiti della programmazione, pianificazione e progettazione, viene affrontato il tema specifico del monitoraggio arginale, illustrando le possibilità e le criticità di vari approcci ad oggi disponibili. La giornata si propone come passo di un percorso formativo che, nel lungo termine, porterà a definire delle linee guida sui vari aspetti inerenti le arginature e il rischio idraulico ad esse connesso, tematiche rilevanti per tutti coloro che si trovano ad operare con tali opere di difesa idraulica.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza un **"Corso di fotografia di base con riferimento alla fotografia di architettura - prima parte"**. L'evento si terrà il giorno **29 ottobre 2018 a Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65. Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 4 CFP.**

Programma: Lezione frontale. Introduzione: funzionamento della macchina fotografica. La macchina fotografica, elementi e criteri di scelta. Messa a fuoco. L'esposizione: diaframmi e tempi di scatto. Esposimetro. Pellicole e sensori. Esempi: Alcuni grandi autori - Breve storia della fotografia. Obiettivi. Colorimetria. Cenni di ottica. Accessori. Principi di composizione. Cenni di post produzione. La fotografia di architettura. Esempi: Alcuni grandi autori - Fotografia di architettura.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza un **"Corso sul legno da costruzione. Caratteristiche biologiche e strutturali"**. L'evento si terrà **dal 30 ottobre 2018 al 27 novembre a Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65. Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 28 CFP.**

Programma: Modulo 1 – Il materiale legno: Caratteristiche tecnologiche del legno. Il legno come materiale da costruzione. Modulo 2 – Durabilità e diagnosi degli edifici in legno: Durabilità e agenti di degrado del legno. Diagnosi delle strutture in legno. Modulo 3 – Prodotti in legno per l'edilizia: Prodotti in legno per l'edilizia. Visita ai laboratori CNR-IVALSA. Modulo 4 – Visita cantiere: la località e data verranno comunicati durante le lezioni di svolgimento in funzione delle lavorazioni in atto nel cantiere prescelto dall'IVALSA. Modulo 5 – Principi di progettazione delle strutture in legno. Modulo 6 – Consolidamento delle strutture in legno: Materiali e prodotti per il consolidamento del legno. Progettazione dell'intervento di consolidamento.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza un **"Corso base BIM & Project Management"**. L'evento si terrà **dal 2 al 13 ottobre 2018 a Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65. Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 32 CFP.**

Il Corso è indirizzato a quanti vogliono apprendere logiche, strumenti, metodologie e tecniche necessarie per saper organizzare e condurre progetti, secondo gli obiettivi: "tempi, costi e qualità": Liberi Professionisti, Funzionari ed operatori della Pubblica Amministrazione, Imprenditori, Project Manager, Dirigenti d'Azienda, Progettisti, Impiantisti, Responsabili di cantiere e tutte quelle persone responsabili nel definire piani di progetto dettagliati, utilizzarli per la gestione e che desiderino affrontare ed analizzare nel dettaglio le tematiche del BIM e del Project Management. E' un corso fondamentale per chi attualmente svolge un'attività di gestione della progettazione 2D e voglia passare alla gestione della progettazione 3D parametrica BIM, approfondendo una conoscenza completa dei metodi, degli strumenti e di tutti i processi necessari per una efficace gestione, secondo la propria competenza disciplinare (infrastrutturale, strutturale, impiantistica, ambientale). Un obiettivo del corso è fornire una panoramica completa dei fondamentali processi e delle tecniche di Project Management, con esempi pratici che concretamente insegneranno ai

partecipanti la gestione di tutte le fasi di Pianificazione, Controllo e Reporting dei progetti. Secondo obiettivo del corso è quello di fornire strumenti e conoscenze per gestire al meglio la rivoluzione culturale BIM nel passaggio dalla progettazione tradizionale alla progettazione 3D parametrica BIM.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza il seminario "**NTC 2018. Sicurezza sismica degli edifici in muratura**". L'evento si terrà il giorno **7 novembre 2018** a **Firenze - AC Hotel - Via Luciano Bausi 5**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 4 CFP.**

Garantire la sicurezza strutturale è oggi più che mai un requisito fondamentale per gli edifici del nostro Paese e le murature portanti in laterizio ordinarie e armate racchiudono in sé tutte le caratteristiche atte a realizzare fabbricati sicuri e resistenti alle azioni sismiche. Le novità introdotte dalle nuove NTC 2018 e l'approfondimento degli aspetti strutturali e termoigrometrici delle murature in laterizio consentiranno di intraprendere una corretta progettazione e utilizzo dei laterizi, grazie anche al lavoro di ricerca effettuato sul campo che ha permesso di verificare le conseguenze causate in Centro Italia dagli eventi sismici del 2016 e del 2017 su edifici di differente tipologia costruttiva.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza un "**Corso di fotografia di base con riferimento alla fotografia di architettura - seconda parte**". L'evento si terrà il giorno **9 novembre 2018** a **Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 4 CFP.**

Programma: Briefing ed uscita fotografica Si consiglia di presentarsi muniti del proprio apparecchio fotografico (qualsiasi tipologia) Conclusioni. Test di verifica.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza un "**Corso di formazione base codice contratti e linee guida ANAC**". L'evento si terrà i giorni **9, 19, 23, 26, 28 novembre 2018** a **Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 16 CFP.**

Il presente corso, pur essendo aperto a tutti, è rivolto in particolare ai professionisti over 40 che, a seguito delle variazioni normative e al conseguente ampliamento del mercato degli incarichi professionali relativi ai lavori pubblici, hanno la necessità della formazione specifica e/o aggiornamento sul nuovo codice contratti e linee guida ANAC. Per i sopraesposti motivi l'organizzazione del corso tiene conto della concomitante attività professionale. La struttura del corso permette ai professionisti over 40 di accedere ai Voucher a rimborso delle spese di iscrizione per il corso di formazione e di aggiornamento professionale, previo domanda presso la Regione Toscana.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza il seminario "**La riforma dell'autorizzazione paesaggistica dopo il piano paesaggistico, la legge "Madia" ed il regolamento di cui al D.P.R. 31/2017**". L'evento si terrà il giorno **14 novembre 2018** a **Figline e Incisa Valdarno (FI) - Circolo Fanin - Via Magherini Graziani 3 - Figline**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 4 CFP.**

Il seminario ha lo scopo di fornire una illustrazione dettagliata delle rilevanti novità in materia paesaggistica introdotte dal D.P.R. 31 del 2017, al fine di consentire ai professionisti, privati e pubblici, operanti nel settore, un utile orientamento, sotto il profilo concreto, pratico ed operativo, per svolgere al meglio il proprio ruolo e le proprie funzioni. Ai partecipanti saranno consegnate: - le slides del seminario; - un archivio aggiornato di normative, dottrina e giurisprudenza recente, in materia urbanistico-edilizia e paesaggistica, ecc. suddivisa per specifici argomenti in ordine

alfabetico; - una serie di articoli in materia urbanistica, edilizia e paesaggistica, scritti dal relatore e pubblicati sulla rivista nazionale "l'ufficio tecnico", edizione Maggioli.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze**, con la collaborazione dell'Agenzia Fiorentina per l'Energia, organizza un **"Corso sulla redazione Legge 10/91"**. L'evento si terrà i giorni **19, 20 e 21 novembre 2018** a **Firenze - Agenzia Fiorentina per l'Energia - Viale Belfiore 4 (4° piano scala B)**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 24 CFP.**

Il corso ha lo scopo di illustrare le normative, le regole di fisica tecnica, i principi generali di tecnica delle costruzioni e di impiantistica, legati alla corretta redazione degli elaborati previsti dalla Legge 10/91 e succ. modifiche e integrazioni.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze** organizza il seminario **"Terre e rocce da scavo. Materie prime secondarie, sottoprodotto & End of Waste"**. L'evento si terrà il giorno **22 novembre 2018** a **Firenze - AC Hotel - Via Luciano Bausi 5**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 3 CFP.**

La normativa comunitaria ed italiana attualmente in vigore per stabilire la "cessazione della qualifica di rifiuto dopo il suo recupero (End of Waste)" è sintetizzata nell'art. 184 ter del D.Lgs 152/06, che, con la modifica introdotta nel 2010, ha sostituito il vecchio art. 181 bis del D.Lgs 152/06, intitolato "materie, sostanze e prodotti secondari", con l'art. 184 ter, intitolato "cessazione della qualifica del rifiuto" al posto delle "materie prime secondarie". Pertanto, l'art. 184 ter stabilisce chiaramente le condizioni per individuare la qualifica di cessazione del rifiuto, che sono elencate al comma 1 dello stesso articolo. Le condizioni elencate nel comma 1 sopra citato, sono da considerarsi elementi "sostanziali", ma da un punto di vista amministrativo/giuridico, queste condizioni devono essere stabilite caso per caso e definite attraverso l'emanazione di decreti specifici e/o regolamenti comunitari. Il Decreto del Ministero dell'ambiente n.264 del 13/10/2016, introduce all'art. 2 (Definizioni) la voce "residuo" e che può essere o non essere un rifiuto, mentre a riguardo della voce "sottoprodotto" rinnova il concetto già definito dall'art. 184 bis del D.lgs. 152/06 che, non rientrando nella definizione di rifiuto, non soggiace alla relativa normativa.

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

Altri eventi (con CFP)

- ❖ Seminario organizzato dall'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Grosseto** dal titolo **"Regolamento Regionale N° 39/R del 2018"**. L'evento si terrà il **29 ottobre 2018** a **Grosseto - Hotel Granduca - Sala Azzurra**. **Saranno riconosciuti 6 CFP.**

Destinatari: Responsabili e loro collaboratori degli uffici enti locali in materia di Edilizia Privata, Suap, Urbanistica, Ambiente, Polizia Municipale, ecc.. Liberi professionisti operanti nel settore edilizio - urbanistico (ingegneri, architetti, geometri e geometri laureati, periti e periti laureati, agronomi, ecc.). Obiettivi: Fornire una illustrazione dettagliata dei parametri edilizi e definizioni tecniche stabiliti dal recentissimo regolamento regionale n° 39/R ad oggi vigente, anche attraverso rappresentazioni grafiche e fotografiche, al fine di consentire agli operatori del settore, privati e pubblici, un utile orientamento sotto il profilo concreto, pratico ed operativo, per svolgere al meglio il proprio ruolo e le proprie funzioni.

[Informazioni](#)

- ❖ Seminario tecnico di aggiornamento professionale **"Responsabilità giuridica del direttore dei lavori e del collaudatore - La rilevanza delle indagini nelle fasi di espletamento dell'incarico"**, organizzato dall'**Associazione MASTER** e dall'**Istituto Informa** il giorno **9 novembre 2018** a **Roma -**

Hotel Villa Maria Regina - Via della Camilluccia 687. Il seminario prevede il riconoscimento di CFP per Ingegneri.

Programma: Quadro normativo di riferimento. Compiti del direttore dei lavori e del collaudatore statico. Responsabilità del direttore dei lavori e del collaudatore statico. L'inadeguatezza delle condizioni economiche nell'appalto d'opera. Responsabilità del direttore dei lavori per danni dovuti a difetti di costruzione. Controlli sulle costruzioni. Il ruolo dei laboratori autorizzati prove materiali da costruzione. Controlli di accettazione del calcestruzzo fornito. Controlli di accettazione dell'acciaio per calcestruzzo armato e per strutture metalliche. Stima della resistenza del calcestruzzo in opera mediante la prova di estrazione - Pull Out - con impiego di innovativo tassello post-inserito conforme alla norma UNI EN 12504-3 (§ 11.2.6. delle NTC). Qualità, tracciabilità e controllo nel processo di produzione del calcestruzzo. I controlli distruttivi e non distruttivi sulle strutture in calcestruzzo armato. Qualificazione e certificazione del personale tecnico addetto alle prove non distruttive nel campo dell'ingegneria civile. Fondamenti di dinamica delle strutture. Prove di caratterizzazione dinamica delle strutture nelle fasi di direzione dei lavori, collaudo e verifiche. L'utilizzo dei dati satellitari per il monitoraggio della stabilità delle costruzioni nella fase di direzione lavori e per le verifiche post operam. Monitoraggio strutturale in fase di direzione dei lavori e di collaudo.

[Informazioni](#)

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Livorno** organizza con il contributo di **Anccp Certification Agency** il corso su "**Verifiche della stabilità delle unità da diporto secondo la norma EN ISO 12217:2017 - Modulo 1 - Imbarcazioni non a vela con lunghezza dello scafo maggiore o uguale a 6 m**". Il corso si terrà **dal 13 al 16 novembre 2018** a **Livorno - Sede Anccp - Via dello Struggino 6**. **La partecipazione all'evento prevede l'assegnazione di 32 CFP per gli Ingegneri.**

Oggetto del corso è lo studio dei requisiti essenziali della Direttiva 2013/53/CE sulla stabilità e il galleggiamento e della norma armonizzata di riferimento EN ISO 12217-1:2017 sulle unità di piccole dimensioni che specifica i metodi per la valutazione della stabilità e del galleggiamento delle imbarcazioni; nello specifico la Parte 1: imbarcazioni non a vela con lunghezza dello scafo maggiore o uguale a 6m. Il corso è impostato sia su lezioni teoriche che su esercitazioni pratiche, per un totale di 32 ore. Gli argomenti che saranno trattati sono: - La norma EN ISO 12217-1:2017 e sua applicazione - Esempi di calcolo - Modalità di svolgimento delle verifiche Il programma completo sarà fornito su richiesta.

[Informazioni](#)

Altri eventi (senza CFP)

- ❖ Nei giorni **21-22 novembre** si terrà a **Roma - Starhotels Metropole** un "**Forum anticorruzione e trasparenza - Pubblica amministrazione e società a partecipazione pubblica**". Il forum è organizzato da **Synergia Formazione S.r.l.**

Il Forum Anticorruzione e Trasparenza analizza gli ultimi adempimenti e aggiornamenti che pubbliche amministrazioni e società a partecipazione pubblica devono porre in essere per l'implementazione ed il monitoraggio dei Piani Triennali di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza, tra cui la corretta attuazione delle misure di prevenzione anche alla luce della vigilanza e dei poteri di controllo di ANAC. La seconda giornata analizzerà invece gli aspetti della trasparenza amministrativa e della gestione degli accessi agli atti anche alla luce delle recenti novità in materia di privacy e trattamento dati personali (GDPR e D.Lgs. 101/2018).

[Informazioni](#)

Bandi

- ❖ **Comune di San Giovanni Valdarno (AR)** - Avviso pubblico per la formazione di un **elenco di professionisti per l'affidamento di servizi di architettura e ingegneria** di importo inferiore a 40.000,00 euro per le esigenze del servizio urbanistica edilizia ambiente. **Domande entro il 20 ottobre 2018, ore 12.00.**

Il Servizio Urbanistica Edilizia Ambiente, per l'espletamento di attività connesse e/o conseguenti ai procedimenti di: Pianificazione generale e Piani di settore che hanno incidenza sul territorio; Gestione delle Attività Estrattive; Gestione Piani di Miglioramento Agricolo Ambientale; Gestione dei procedimenti di VAS e VIA e di assoggettabilità a VAS e VIA; Gestione dei procedimenti di autorizzazione per il vincolo igrogeologico; Terre e rocce da scavo; Manutenzione del patrimonio arboreo, ha la necessità di svolgere servizi e prestazioni attinenti all'architettura e all'ingegneria. In particolare ha la necessità di provvedere all'affidamento dei servizi tecnici di seguito indicati: 1) Redazione di studi di fattibilità ambientale e di documenti atti all'espletamento delle procedure di V.I.A., V.A.S., incidenza ambientale, ecc.; 2) redazione di studi in materia geologica, sismica ed idraulica; 3) studi, indagini e consulenza in materia agronomica e forestale.

[Informazioni](#)

- ❖ **Università di Pisa** - Avviso per l'aggiornamento dell'Elenco di Ateneo di operatori per il conferimento di **servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria**, in particolare incarichi di progettazione, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori, collaudo, verifica progettazione ed altri servizi tecnici di importo inferiore a € 100.000,00. **Presentazione delle domande fino alle ore 12:00 del giorno 31/10/2018.**

Nel presente Avviso di aggiornamento dove si legge "professionista/professionisti" si intendono tutti i soggetti aventi titolo di cui all'art. 46 co. 1 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.. L'inserimento del professionista nell'elenco di cui al presente Avviso di aggiornamento è presupposto per ricevere l'invito a presentare offerta e partecipare alle selezioni per l'affidamento di incarichi attinenti l'architettura e l'ingegneria di importo stimato inferiore a € 100.000,00. L'elenco dei professionisti è suddiviso in due fasce in funzione dell'importo (calcolato al netto degli oneri fiscali e previdenziali): - Fascia 1: incarichi di importo inferiore a € 40.000,00; - Fascia 2: incarichi di importo pari o superiore a € 40.000,00 e inferiore a € 100.000,00.

[Informazioni](#)

- ❖ **Comune di Lastra a Signa (FI)** - Avviso pubblico Avvio del **procedimento del piano operativo comunale**. Le proposte devono pervenire **entro il 30 ottobre 2018**.

Il Comune di Lastra a Signa è dotato di Piano strutturale, attualmente in fase di approvazione per la conformazione al Piano di indirizzo territoriale regionale con valenza di Piano paesaggistico, e di Regolamento urbanistico, il cui quadro previsionale strategico quinquennale è scaduto. In data 29/06/2018 è stato dato avvio al procedimento di formazione del nuovo Piano operativo comunale in conformità al Piano di indirizzo territoriale regionale con valenza di Piano paesaggistico, che sostituirà il Regolamento urbanistico nella disciplina dell'attività urbanistica ed edilizia del territorio comunale ai sensi della vigente normativa; nell'ambito della formazione del Piano operativo, l'Amministrazione comunale intende garantire il massimo coinvolgimento pubblico.

[Informazioni](#)

- ❖ **Comune di Campi Bisenzio (FI)** - Pubblico avviso relativo alla **formazione del nuovo Piano Strutturale del Comune di Campi Bisenzio**. Le proposte dovranno essere presentate al protocollo del Comune di Campi Bisenzio **entro il 31 ottobre 2018**.

Chiunque (cittadini singoli o associati, categorie economiche e professionali, ...) intenda proporre un apporto collaborativo alla redazione del nuovo Piano Strutturale (proposte/progetti od apporti collaborativi comunque denominati), può presentare una proposta, indirizzata al Responsabile del Procedimento, e finalizzata all'attuazione degli obiettivi ed indirizzi strategici del piano strutturale. La proposta deve contenere: - i dati anagrafici di ogni singolo proponente - il titolo in base al quale viene presentata la proposta (non occorre copia del titolo) La proposta deve essere corredata da una sintetica relazione contenente l'illustrazione della proposta con particolare riferimento a: motivazioni e finalità della proposta, individuazione dell'area e/o degli immobili interessati dagli interventi, rispondenza agli obiettivi specifici indicati dall'avviso.

[Informazioni](#)

- ❖ **Comune di Vaglia (FI)** - Avviso pubblico per la nomina di tre membri della **Commissione per il Paesaggio**. **Domande entro il 3 novembre 2018, ore 12.00.**

E' indetta una selezione pubblica per curricula per la nomina dei tre componenti della Commissione per il Paesaggio, scelti tra gli esperti in materia paesaggistica ed ambientale, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 153, comma 2, della L. R. n. 65/2014 e ss.mm.ii.

[Informazioni](#)

❖ **Comune di Sovicille (SI) - Bando pubblico per la nomina dei componenti della Commissione per il Paesaggio. Domande di ammissione entro le ore 12.00 del giorno 12 novembre 2018.**

In seno alla commissione possono essere nominati in qualità di esperti in materia paesaggistica: 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 agronomo 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.

[Informazioni](#)

❖ **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna - Bando per concorso di idee per la creazione dei nuovi loghi dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna e della Fondazione Ordine degli Ingegneri di Ravenna. Scadenza: 30 novembre 2018, ore 12:00.**

L'elaborazione grafica del progetto dovrà rappresentare l'identità e le finalità dell'Ordine e della Fondazione. I Loghi dovranno possedere le caratteristiche dell'originalità e dell'unicità, dovranno essere esteticamente efficaci e facilmente distinguibili, dovranno essere correlati fra loro, ossia i 2 loghi dovranno avere dei richiami l'uno verso l'altro. Il materiale prodotto dovrà essere riproducibile a colori o in bianco e nero, adattabile a diverse superfici e materiali e dovrà essere altresì suscettibile di riduzione e ingrandimento, senza con ciò perdere di forza comunicativa, poiché sarà utilizzato su diversi supporti e su tutti gli strumenti di comunicazione, sia cartacei che elettronici (carta intestata, mail, biglietti da visita, buste di vario formato, cartellina per convegni, manifesti, locandine, pieghevoli di iniziative, sito internet, targa della sede, ecc.), pertanto sarebbe preferibile una forma geometrica regolare.

[Informazioni](#)

❖ **Comune di Greve in Chianti (FI) - Avviso per l'istituzione e tenuta dell'elenco di operatori economici/ professionisti esterni per l'affidamento di servizi attinenti all'architettura ed ingegneria ed altri servizi tecnici, di importo inferiore a € 40.000,00 (iva esclusa). La richiesta di iscrizione nell'elenco potrà avvenire in ogni momento dell'anno solare.**

In ottemperanza alla Determinazione del Responsabile del Settore n. 8 n. 32 del 21.05.2018 il Comune di Greve in Chianti intende procedere alla costituzione di un elenco di operatori economici per l'affidamento dei servizi attinenti all'architettura ed all'ingegneria ed altri servizi tecnici di importo inferiore ad € 40.000,00, nel rispetto dei principi di cui agli artt. 30 c. 1, 34 e 42 del decreto suindicato, nonché nel rispetto del principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti. La gestione dell'elenco è demandata al Settore n. 8 – Servizi di Progettazione, Patrimonio e Ambiente.

[Informazioni](#)

Lavoro

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