

## Attualità

❖ **Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Circolare n. 116/XIX Sess. - Industria 4.0 - Proroga dei termini per la consegna di beni strumentali assoggettabili ad iper-ammortamento (250%).**

Le norme riguardanti il Piano Industria 4.0, per la digitalizzazione dei processi produttivi e l'interconnessione di beni strumentali stabiliscono che, per investimenti di valore superiore a 500.000 euro sottoponibili all'incentivo dell'iper-ammortamento (250%), sia necessaria una perizia giurata redatta da un ingegnere regolarmente iscritto all'Ordine. Su questo tema sono state avviate importanti iniziative da parte del Consiglio Nazionale, con numerosi incontri con gli iscritti presso gli Ordini Territoriali. La recente Legge 3 agosto n. 123 ha previsto un'importante proroga dei termini entro cui possono essere acquistati beni strumentali sottoponibili all'incentivo fiscale dell'iper-ammortamento.

[Testo completo](#)

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

❖ **InGenio Newsletter.**

## Eventi con CFP organizzati dall'Ordine

❖ **L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze organizza il seminario "Valutazioni e interventi energetico-ambientali in edilizia". L'evento si terrà il giorno 16 ottobre 2017 a Firenze - AC Hotel - Via Luciano Bausi 5. Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n°3 CFP.**

Il tema dell'energia ha avuto negli ultimi decenni un'importanza sempre crescente e una continua evoluzione sia a livello politico che scientifico-tecnico. Tale tendenza si conferma anche per gli anni futuri con nuovi obiettivi e richieste sempre maggiori. Contestualmente il tema della sostenibilità ambientale è diventato sempre più centrale nel dibattito scientifico, tecnico e pubblico. La sempre maggiore attenzione al tema dell'efficienza energetica e della sostenibilità ambientale richiede, quindi, la presenza di tecnici formati su entrambe le tematiche, in grado di risolvere problematiche complesse e coordinare gruppi di lavoro con una visione multidisciplinare. In tale sfida non si può considerare automaticamente raggiunta la sostenibilità ambientale mediante il mero raggiungimento di obiettivi di efficienza energetica, né la sostenibilità ambientale può prescindere dal raggiungimento degli specifici obiettivi in termini di efficienza, affidabilità e funzionalità dei sistemi energetici. Il seminario, partendo dall'inquadramento e dall'aggiornamento sullo stato dell'arte e sui futuri sviluppi in campo energetico, illustra problematiche, opportunità e metodologie che consentano di inquadrare il tema dell'energia all'interno di un più ampio approccio di sostenibilità ambientale, rappresentando un aggiornamento con elementi teorici e pratici destinato sia ai tecnici specialisti del settore che a coloro che devono coordinare o confrontarsi con tali tematiche pur non dovendo trattare direttamente.

[Brochure  
Iscrizione](#)

❖ **L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze organizza il corso "Dal dispositivo di firma alla SPID. Corso pratico di sopravvivenza per l'Ingegnere digitale". L'evento si terrà il giorno 18 ottobre 2017 a Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65. Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n°3 CFP.**

Nel 1997 il nostro paese, primo al mondo, rese di validità legale un documento elettronico firmato digitalmente. Nel 2005 introduce la P.E.C., che nel bene e nel male rende istantanee e gratuite le comunicazioni prima che necessitavano di una raccomandata con relativa fila e spesa. Dal 2006 al 2012, con luci ed ombre, decolla il processo civile telematico, che automatizza e snellisce molto il lavoro quotidiano di cancellieri, giudici ma soprattutto avvocati. Dall'anno scorso è partita la SPID, sigla che è rimasta per molti un acronimo vuoto di spiegazioni e significato. Oggi, malgrado, o proprio a causa delle molte novità legali e tecnologiche succedutesi, l'Italia è in Europa quasi il fanalino di coda dell'informatizzazione documentale da e per le PP.AA. Questo breve corso si propone di fornire, partendo da un punto di vista storico ma mantenendosi sempre sul pratico, un elenco esaustivo delle iniziative pubbliche digitali, delle relative tecnologie degli ambiti e dei limiti di utilizzo. Partendo dalle antiche carte di credito, passeremo dalle smartcard, dispositivi di firma, PEC, CEC-PAC, Carta nazionale dei Servizi, Carta di Identità Elettronica, per giungere ai sistemi di pagamento contactless, ed all'ormai famoso, e forse famigerato, SPID – Sistema Pubblico di Identificazione Digitale.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze**, in collaborazione con l'Agenzia Fiorentina per l'Energia, organizza un **"Corso sulla redazione Legge 10/91"**. L'evento si terrà i giorni **18-19-20 ottobre 2017 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](#)  
[Iscrizione](#)

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze** organizza il corso **"UNI EN 15232 - Obblighi di progettazione e realizzazione di sistemi BACS secondo il D.M. "Requisiti Minimi" del 26 Giugno 2015 e metodo di asseverazione secondo la norma UNI TS 11651:2016"**. L'evento si terrà il giorno **24 ottobre 2017 a Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n°8 CFP.**

A seguito della pubblicazione del D.M. "Requisiti Minimi" del 26 Giugno 2015 e relativa applicazione sul territorio nazionale di quanto previsto dalle direttive Europee sull'efficienza energetica degli edifici e sulle relative prescrizioni costruttive, è stato reso obbligatorio, nel caso di nuova costruzione o ristrutturazione di primo livello o riqualificazione energetica in ambito non residenziale/terziario, un livello minimo di automazione per il controllo, la regolazione e la gestione delle tecnologie dell'edificio e degli impianti termici (BACS) corrispondente alla Classe B come definita dalla norma UNI EN 15232. Il corso ha lo scopo di illustrare quanto contenuto e richiesto dal decreto ministeriale, contestualizzandolo alle direttive Europee in ambito di efficienza energetica passate, presenti e future. Viene illustrata la struttura della norma UNI EN 15232, specificando aspetti di progettazione, classificazione, incidenza dei consumi energetici ed aspetti realizzativi. In ultimo viene illustrata la metodologia di asseverazione della classe di appartenenza del sistema di automazione e controllo impiantistico BACS secondo la norma UNI TS 11651:2016. A conclusione del corso vengono illustrati dei casi studio. Evento è stato realizzato con la collaborazione della Commissione Giovani dell'Ordine Ingegneri della Provincia di Firenze.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze** organizza il corso **"Incontro sulla comunicazione digitale"**. L'evento si terrà il giorno **26 ottobre 2017 a Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65**. **Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n°3 CFP.**

"Raggiungere il pubblico senza ottenerne l'attenzione o la stima è un'operazione inutile in quanto non serve a generare un seguito positivo." Perché la Comunicazione Digitale è importante? Perché l'utilizzo delle nuove tecnologie dell'informazione, la produzione e diffusione dei contenuti testuali, o di immagini e videoanimazioni, è l'unica forma

che consente una personalizzazione mirata verso un pubblico selezionato sulla base delle caratteristiche che possono essere scelte di volta in volta. Ne consegue che la comunicazione digitale è oggi fondamentale per la realizzazione, la corretta gestione e il mantenimento della propria immagine nel web, che sia individuale o aziendale (reputazione online). La grande sfida è saper sfruttare i nuovi canali della comunicazione digitale (siti web, social network, marketing online, ecc.) tenendo conto di tutte le loro potenzialità espressive. L'incontro si propone di iniziare la conoscenza di tali modelli comunicativi digitali e delle sue principali forme e strumenti applicativi.

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze organizza il corso "Fai crescere la tua attività". L'evento si terrà il giorno 30 ottobre 2017 a Firenze - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - Viale Milton 65. Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n°8 CFP.**

Obiettivo della giornata formativa è fornirti strumenti pratici e concreti, per far crescere la tua attività professionale in termini di acquisizione e gestione del cliente e di aumento dei tuoi fatturati. Il Docente ti spiegherà come essere ancora più performante dal punto di vista comunicativo e di efficacia nei tuoi risultati, per far crescere la tua attività. Cosa Imparerai: - Come creare le condizioni affinché il cliente scelga te e non altri; - Come veicolare la tua comunicazione in modo efficace e persuasivo; - Come gestire te stesso per essere ancora più performante con minor sforzo; - Come gestire un team e crearne uno; - Come gestire efficacemente le obiezioni con i tuoi clienti...e non solo!

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

- ❖ **L'Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze e ISTUM - Istituto di Studi di Management - Roma organizzano nel periodo novembre 2017 - febbraio 2018 un Master in sistemi di gestione integrati qualità, ambiente, energia e sicurezza. L'evento avrà luogo a Firenze - Starhotels Michelangelo - Viale F.lli Rosselli 2. Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n°96 CFP.**

Il Master di Alta Formazione MASGI in Sistemi di Gestione Integrati per la Qualità, Ambiente, Energia e Sicurezza, nasce dall'esperienza ventennale dei più prestigiosi e conosciuti consulenti e auditor a livello nazionale nei Sistemi di Gestione Integrati. Lo scopo del Master è quello di fornire competenze con taglio pratico su come progettare, implementare, gestire e valutare un Sistema di Gestione Integrato per la Qualità, Ambiente, Energia e Sicurezza. Il trasferimento delle competenze è realizzato mediante "laboratori pratici" in cui i partecipanti interagiscono continuamente con il team dei docenti per affinare o approfondire le loro competenze tecniche a seconda del background in possesso (ingegneri, architetti, economisti, farmacisti, medici, etc.). Tra gli obiettivi del master principali si annoverano quelli di creare le competenze, non solo teoriche, ma pratiche, necessarie per poter collaborare sia come libero professionista che come dipendente presso aziende sia private che pubbliche. I titoli conferiti dal master, tutti riconosciuti e accreditati in virtù degli accreditamenti di cui è in possesso la scuola, permettono al partecipante di potersi inserire più facilmente nel mondo del lavoro o di riposizionarsi e migliorare fortemente le proprie competenze all'esito di mutamenti della propria carriera/attività professionale.

[Locandina](#)

## Altri eventi (senza CFP)

---

- ❖ **La Regione Toscana organizza, insieme ad ANCI Toscana, l'iniziativa "Turismo sostenibile e mobilità dolce/ciclistica: confronto a livello transfrontaliero" che si terrà il 29 e 30 settembre, a Pisa - Sala Gronchi, Parco di San Rossore.**

Il progetto INTENSE ha come obiettivo lo sviluppo di un turismo sostenibile, come prospettiva di crescita socio-economica per l'area transfrontaliera, attraverso l'individuazione e la gestione integrata di un sistema d'itinerari turistici sostenibili e la promozione del turismo ciclabile ed escursionistico. L'iniziativa ha l'obiettivo, da un lato di fotografare l'attuale situazione a livello transfrontaliero della mobilità sostenibile, con particolare riferimento a quella ciclistica, e dall'altro confrontarsi con amministratori e stakeholders per definire un sistema di governance del Piano

d'azione congiunto del Progetto INTENSE. Con questi obiettivi, durante le due giornate di lavoro si alterneranno tavole rotonde e momenti seminari. I lavori del Progetto INTENSE si concluderanno con l'arrivo della tappa finale dell'iniziativa nazionale Bicistaffetta 2017, organizzata dalla FIAB (Federazione Italiano Amici della Bicicletta) e Legambiente nella parte settentrionale della ciclovia Tirrenica.

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

- ❖ Il **29,30 settembre e 1 ottobre** ritorna il **Merc'ANT** nella Sala Marmi del Parterre in **Piazza della Libertà**. Troverete oggettistica, pelletteria, biancheria, giochi e prodotti enogastronomici per sostenere ANT Domenica **8 ottobre**, all'**Istituto degli Innocenti**, si terrà una manifestazione finalizzata a sostenere ANT specificamente per il servizio di assistenza domiciliare gratuita per i malati di tumore in età pediatrica (**Progetto Bimbi in ANT**). Gli incontri sono organizzati da **Fondazione ANT Italia Onlus - Delegazione Firenze, Prato e Pistoia**.

L'ingresso ai cortili e agli spazi visitabili dell'Istituto sarà gratuito, dalle 10 alle 19. Troverete due postazioni di Volontari della Fondazione ANT che offriranno i putti artigianali realizzati nel laboratorio dell'Istituto per raccogliere fondi. Chi lo vorrà potrà anche visitare il nuovo Museo degli Innocenti a fronte del pagamento di un biglietto e una parte del ricavato sarà destinata ad ANT. Il biglietto semplice per il Museo costa 7 € e quello con audioguida 10 €. Per chi fosse interessato ad una visita guidata al Museo e agli altri spazi, della durata di un'ora e 15 circa, il costo è di 20 € (i bambini sotto i 10 anni sono gratis) e anche una parte di questa quota sarà devoluta ad ANT. Per la visita saranno disponibili due gruppi che partiranno in contemporanea alle ore 10 ed è tassativa la prenotazione perchè il numero dei posti è limitato. Per maggiori informazioni su tutti i tipi di biglietti per il museo è possibile andare al seguente link <https://www.istitutodegliinnocenti.it/content/orari-e-biglietti-0>.

[Locandina](#)

## Bandi

---

- ❖ **Regione Toscana - Microcredito a sostegno della nascita di nuove imprese giovanili, femminili e dei destinatari di ammortizzatori sociali nei settori manifatturiero, commercio turismo e terziario** Linea di azione 3.5.1 a1 e a2 POR FESR TOSCANA 2014-2020.

La Regione Toscana con il presente bando, al fine di consolidare lo sviluppo economico ed accrescere i livelli di occupazione giovanile, femminile e dei destinatari di ammortizzatori sociali, intende agevolare l'avvio di micro e piccole iniziative imprenditoriali, tramite la concessione di agevolazione sotto forma di microcredito, in attuazione del POR 2014/2020 per le seguenti sub azioni dell'azione 3.5.1. "Interventi di supporto alla nascita di nuove imprese sia attraverso incentivi diretti, sia attraverso l'offerta di servizi, sia attraverso interventi di microfinanza": - Sub a.1) – MPMI manifatturiere - Sub a.2) - MPMI del turismo, commercio, cultura e terziario.

[Informazioni](#)

- ❖ **Regione Toscana - Fondo per l'ottenimento di un prestito a tasso zero per gli investimenti delle PMI artigiane, industriali manifatturiere, del settore turistico, commerciale, cultura e terziario con l'obiettivo di sostenere e incrementare gli investimenti nel territorio della Regione Toscana in macchinari, impianti e beni intangibili di accompagnamento nei processi di riorganizzazione e ristrutturazione in linea con la strategia della specializzazione intelligente per la Toscana (RIS 3).**

La Regione Toscana, con il presente bando intende attivare lo strumento finanziario del prestito a tasso zero per gli investimenti delle micro, piccole e medie imprese artigiane, industriali manifatturiere, nonché del settore turistico, commerciale, cultura e terziario con l'obiettivo di sostenere e incrementare gli investimenti nel territorio della Regione Toscana in macchinari, impianti e beni intangibili di accompagnamento nei processi di riorganizzazione e ristrutturazione in linea con la strategia della specializzazione intelligente per la Toscana (RIS 3), declinata nelle

seguenti priorità tecnologiche: · ICT e Fotonica · Fabbrica Intelligente · Chimica e Nanotecnologia, nonché in linea con le strategie nazionali e regionali di Industria 4.0.

[Informazioni](#)

- ❖ **Regione Toscana - Microcredito a tasso zero per gli investimenti** delle PMI artigiane, industriali manifatturiere, del settore turistico, commerciale, cultura e terziario con l'obiettivo di sostenere e incrementare gli investimenti nel territorio della Regione Toscana in macchinari, impianti e beni intangibili di accompagnamento nei processi di riorganizzazione e ristrutturazione in linea con la strategia della specializzazione intelligente per la Toscana (RIS 3).

La Regione Toscana, con il presente bando intende attivare lo strumento finanziario del microcredito a tasso zero per gli investimenti delle micro e piccole imprese artigiane, industriali manifatturiere, nonché del settore turistico, commerciale, cultura e terziario con l'obiettivo di sostenere e incrementare gli investimenti nel territorio della Regione Toscana in macchinari, impianti e beni intangibili di accompagnamento nei processi di riorganizzazione e ristrutturazione in linea con la strategia della specializzazione intelligente per la Toscana (RIS 3), declinate nelle seguenti priorità tecnologiche: · IICT e Fotonica · Fabbrica Intelligente · Chimica e Nanotecnologia, nonché in linea con le strategie nazionali e regionali di Industria 4.0.

[Informazioni](#)

## Lavoro

---

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