

# Formazione Professionale N. 10

[Campaign Preview](#)[HTML Source](#)[Plain-Text Email](#)[Details](#)

## Designing Your Email

### Creating an elegant email is simple

Now that you've selected a template to work with, drag in content blocks to define the structure of your message. Don't worry, you can always delete or rearrange blocks as needed. Then click "Design" to define fonts, colors, and styles.

Need inspiration for your design? [Here's what other MailChimp users are doing.](#)



#### Martedì 19 maggio 2015

dalle ore 14.30 alle ore 18.30

#### CORSO

**La responsabilità amministrativa delle imprese ex D.Lgs. 231/2001:**

**implicazioni per studi professionali e liberi professionisti**

Docente: Avv. Angelo Merlin avvocato penalista specializzato in diritto ambientale e diritto della sicurezza sul lavoro

#### Martedì 26 maggio 2015

dalle ore 14.30 alle ore 18.30

#### CORSO

**I reati in materia di salute e sicurezza sul lavoro in riferimento al D.Lgs. 231/2001:**

**Focus su art. 25-septies implicazioni per studi professionali e liberi professionisti**

Docente: Ing. Ugo Fonzar Studio Fonzar & Partners srl di Aquileia

L'iniziativa è composta da 2 corsi fruibili separatamente che affronteranno tematiche sulla responsabilità amministrativa delle imprese ed i reati in materia di salute e sicurezza sul lavoro in riferimento al D.Lgs. 231/2001.

Numero massimo di partecipanti ammessi: 30

La presenza dà diritto a:

- 4 ore valide per l'aggiornamento obbligatorio per RSPP ex D.Lgs. 81/08
- 4 ore valide per l'aggiornamento obbligatorio per CSE e CSP
- 4 crediti formativi per gli ingegneri iscritti all'albo

Per iscriversi al corso è necessario accedere al portale di gestione degli eventi formativi :

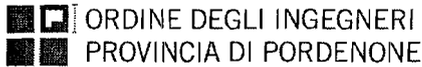
<http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Pordenone&x=35&y=8>

e procedere con l'iscrizione al corso di proprio interesse.

La quota di partecipazione è di € 45,00 (compresa IVA 22%) per ogni corso, da versare anche in una unica soluzione, con bonifico bancario sul c/c intestato a Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone - c/o BNL Ag. 1 Pordenone (IBAN IT 96 Z010 0512 5010 0000 0000 642)

entro e non oltre il 20.05.2015.

Il corso avrà luogo al raggiungimento di un numero minimo di iscritti valutato dal Consiglio dell'Ordine.



Ricordiamo anche questi corsi nei quali ci sono ancora dei posti disponibili:

#### **Corso 4: FINANZA D'IMPRESA**

Docente: Francesco Lagonigro

Venerdì **10 aprile 2015** (14.00-20.00)

Sabato **11 aprile 2015** (8.30-14.30)

Obiettivi del Corso: fornire ai partecipanti nozioni utili per la comprensione delle logiche finanziarie e per supportare la gestione finanziaria aziendale. Il corso prevede inoltre lo sviluppo delle tecniche valutative utilizzate per supportare decisioni di natura finanziaria.

Argomenti:

- Strumenti e logiche di valutazione degli investimenti (capital budgeting). Gestione dinamica del cash flow.
- Finanza ordinaria, straordinaria VC/BA .
- Project financing, BOOT (build own operate and transfer). Criteri per la valutazione di redditività di progetti infrastrutturali.

Test finale

#### **Corso 5: MARKETING E INTERNAZIONALIZZAZIONE**

Docente: Alessandra Gruppi

Venerdì **8 maggio 2015** (14.00-20.00)

Sabato **9 maggio 2015** (8.30-14.30)

Obiettivi del Corso: il corso intende fornire un impianto concettuale ed operativo per la pianificazione dell'intero processo di marketing strategico e operativo.

Argomenti:

- Il concetto di marketing strategico e operativo in particolare focalizzato nel contesto del business marketing, strategie di internazionalizzazione e lancio nuovi prodotti.
- Gli strumenti di marketing innovativo e social media.
- Gli strumenti a supporto delle attività di pianificazione e controllo delle attività di marketing (CRM e BI)
- La gestione degli asset intangibili nelle strategie di internazionalizzazione (marchi e brevetti)

Test finale

#### **Corso 6: BUSINESS PLANNING E NEW VENTURE – START UP**

Docenti: Francesco Lagonigro, Alessandra Gruppi

Venerdì **29 maggio 2015** (14.00-20.00)

Sabato **30 maggio 2015** (8.30-14.30)

Obiettivi del Corso: fornire una guida operativa per la gestione delle criticità nella pianificazione di un progetto imprenditoriale, con particolare focalizzazione allo start up d'impresa. Il corso permetterà di prepararsi a gestire ruoli di general management e/o start up di nuovi business.

Argomenti:

- Dall'idea al new business, i principi della lean strategy. Come ragionano i Venture Capitalist e gli altri investitori nel capitale di rischio.

Test finale

#### **Corso 7: CREATIVITA' E INNOVAZIONE**

Docenti: Alessandra Gruppi, Alessandro Piras

Venerdì **12 giugno 2015** (14.00-20.00)

Sabato **13 giugno 2015** (8.30-14.30)

Obiettivi del Corso: imparare a generare idee e strutturate opportunità per la realizzazione di un clima adatto a supportare la creatività. Il corso intende fornire ai partecipanti nozioni utili per la costruzione di processi creativi e per la valutazione del loro impatto a livello organizzativo.

Argomenti:

- Le metodologie a supporto della creatività (brainstorming, brainsailing, pensiero laterale) e dell'innovazione (il metodo TRIZ)
- Esercitazione conclusiva

## Iscrizioni

Per iscriversi ai corsi e necessario accedere al portale di gestione degli eventi formativi dell'Ordine Ingegneri di Pordenone ([www.isiformazione.it](http://www.isiformazione.it)) procedere con le proprie credenziali o in caso alla registrazione al portale e successivamente all'iscrizione. Dovranno essere segnalati obbligatoriamente i dati per la fatturazione (Ragione sociale—indirizzo—Partita IVA).

**La quota di partecipazione di un singolo corso e di € 130,00.- (106,55 + iva 22%) da versare entro il martedì precedente all'inizio del modulo.**



ordine  
degli  
ingegneri  
della  
provincia di  
pordenone

 ORDINE DEGLI INGEGNERI  
PROVINCIA DI PORDENONE

## Corso di aggiornamento La progettazione acustica degli edifici

Mercoledì 6/13/20/27 maggio - Giovedì 4 giugno 2015 dalle ore 14.30 alle ore 18.30

Pordenone - sede Ordini - P.ta Ado Furlan n.2/8

Docenti:

ing. Renato Salvalaggio

ing. Ph.D Federica Bettarello

ing. Marco Caniato

avv. Moreno Dalle Vedove

### Quota Partecipazione

La quota di partecipazione e di € 183,00 (€ 150,00 + IVA 22%) da versare entro il 30.04.2015 con bonifico bancario sul c/c intestato a Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone—c/o BNL Ag.1 Pordenone (IBAN IT96 2010 0512 5010 0000 0000 642) .

### Iscrizione Ingegneri

Gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri per iscriversi al corso e necessario accedere al portale di gestione degli eventi formativi dell'Ordine Ingegneri di Pordenone ([www.isiformazione.it](http://www.isiformazione.it)) procedere con le proprie credenziali o in caso alla registrazione al portale e successivamente all'iscrizione. Dovranno essere segnalati obbligatoriamente i dati per la fatturazione (Ragione sociale—indirizzo—Partita IVA).

Il corso avra luogo al raggiungimento di un numero minimo di iscritti valutato dagli organizzatori.

 ORDINE DEGLI INGEGNERI  
PROVINCIA DI PORDENONE

## Corso *Elementi per una corretta progettazione antisismica nell'ambito dell'impiantistica antincendio*

**Giovedì 25 giugno 2015 (ore 14.30/18.30)**

**Venerdì 26 giugno 2015 (ore 14.30 /18.30)**

Pordenone – c/o sede Ordine Ingegneri

Corso valido per 8 ore di aggiornamento obbligatorio per gli iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art.7 del D.M. 5 agosto 2011. Per ottenere l'aggiornamento e necessaria la presenza all'intero evento.

La partecipazione consentira di acquisire 8 cfp per gli ingegneri iscritti agli albi, obbligatoria la presenza minima del 90%.

### PROGRAMMA:

- Vulnerabilita sismica degli edifici: problematiche e criteri di progettazione antisismica (prof. ing. Stefano **Grimaz**)
- Progettazione antisismica degli impianti sprinkler: confronto tra NFPA 13, FM e NTC 2008 (ing. Fausto **Barazza**)
- Criteri di progettazione antisismica, metodi di calcolo secondo NFPA 13 ed FM 2-8 e strumenti di supporto alla progettazione (ing. Matteo **Baleni**)

- Progetto e qualifica di ancoranti per il fissaggio di elementi non strutturali e impianti antincendio in zona sismica (ing. Marco **Abate**)
- La valutazione quantitativa del rischio sismico di strutture, componenti non-strutturali ed impianti sprinkler (ing. Fabio **Petruzzelli**)
- L'impiantistica in zona sismica: il ruolo e le responsabilità del progettista, del direttore dei lavori e del tecnico di prevenzione incendi (ing. Roberto **Barro**)
- Formulazione di quesiti e test finale

**DOCENTI****Prof. ing. Stefano Grimaz**Università degli Studi di Udine – Dipartimento SPRINT (Sicurezza e Protezione INTersetoriale) - **Direttore****SPRINT-Lab****ing. Fausto Barazza**Università degli Studi di Udine – Dipartimento SPRINT (Sicurezza e Protezione INTersetoriale) - **Ricercatore****SPRINT-Lab****ing. Roberto Barro**AFEXPERTISE srl - **Fire Safety Engineer****ing. Marco Abate**SPIT – ITW CONSTRUCTION EUROPE - **R&D Fixing Systems****ing. Fabio Petruzzelli**AXA MATRIX RISK CONSULTANTS - **Loss prevention consultant****Modalità di partecipazione:**

Per iscriversi al corso e necessario accedere al portale di gestione degli eventi formativi al seguente link

<http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Pordenone&x=35&y=8>

e procedere con l'iscrizione.

**SARA' DATA PRIORITA' DI PARTECIPAZIONE AI PROFESSIONISTI ISCRITTI NEGLI ELENCHI DEL MINISTERO DELL'INTERNO DI CUI AL D.M. 05/08/2011.**

Il corso avrà luogo al raggiungimento di un numero minimo di iscritti valutato dal Consiglio dell'Ordine.

This email was sent to &lt;&lt; Test Email Address &gt;&gt;

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone · Piazzetta A. Furlan, 2/8 · Pordenone, FL 33170 · USA

