

CORSI DI AGGIORNAMENTO RSPP/ASPP Modulo B 1-2-3-4-5-6-7-8-9 (cod.76/15)

Si prega di compilare la presente **SCHEDA DI ADESIONE** ed inviarla firmata
via fax o via e-mail alla Segreteria della Fondazione Ordine Ingegneri Torino

❖ via Giolitti, 1 - Torino ❖ tel **011 533183** ❖ fax **011 4407146** ❖ e-mail segreteria@foit.it

DATI PERSONALI DEL PARTECIPANTE

Cognome _____ Nome _____

Indirizzo ufficio _____ CAP _____ Città _____ Prov. _____

Tel. ufficio _____ Fax ufficio _____ Cellulare _____

E-mail (**obbligatoria ed in stampatello**) _____

Nato a _____ Prov. _____ Il _____

Codice Fiscale (**obbligatorio ed in stampatello**) _____

Titolo di studio: **diploma/laurea** _____

Se laureati superato Esame Stato? SI NO

Iscritto all'Ordine/Collegio _____ della prov. di _____ matricola n. _____

DATI AMMINISTRATIVI (DA INDICARE SEMPRE)

La fattura dovrà essere intestata a:

Nominativo/Ragione Sociale _____

Indirizzo _____ CAP _____ Città _____ Prov. _____

Codice Fiscale _____ Partita IVA _____

ISCRIZIONE E MODALITÀ DI PAGAMENTO

E' possibile iscriversi ad uno o più corsi. I corsi sono a numero chiuso, massimo 30 partecipanti.

Vi contatteremo per confermare l'iscrizione e per comunicare le modalità di pagamento.

- Abbonamento per 100 crediti (pari a 100 ore) = € 500,00 + IVA 22% (totale € 610,00)**

Ha diritto di partecipare a tutti i 25 eventi da 4 ore.

- Abbonamento per 60 crediti (pari a 60 ore) = € 300,00 + IVA 22% (totale € 366,00)**

Ha diritto di partecipare a 15 eventi da 4 ore. La preghiamo di indicarci quali sono gli eventi di Suo interesse.

- Abbonamento per 40 crediti (pari a 40 ore) = € 200,00 + IVA 22% (totale € 244,00)**

Ha diritto di partecipare a 10 eventi da 4 ore. La preghiamo di indicarci quali sono gli eventi di Suo interesse.

- Evento singolo per 4 crediti (pari a 4 ore) = € 25,00/cad. + IVA 22% (totale € 30,50/cad.)**

Ha diritto a partecipare a 1 evento a scelta. La preghiamo di indicarci quali sono gli eventi di Suo interesse.

- Caso studio = la partecipazione è gratuita**

In questo incontro verranno esaminate le risposte alle domande degli iscritti. Verrà data la priorità di iscrizione a chi partecipa ad almeno un evento. La preghiamo di indicarci se è interessato alla partecipazione.

AGEVOLAZIONI:

- Per gli iscritti che partecipano a tutti i 25 eventi, la FOIT riserva la Banca Dati UTET *“Tutto Sicurezza e Ambiente”* **GRATUITA**. Desidera usufruire dell’agevolazione? SI NO

ELENCO DEI 25 EVENTI (barrare gli eventi di Suo interesse):

Sede: Fondazione Ordine Ingegneri Torino in Via Giovanni Giolitti 1, scala A – 4° piano; **Orario:** 18.00 – 22.00 (4 ore a evento);

Responsabile tecnico-scientifico dei corsi: ing. Roberto Amateis

<input type="checkbox"/>	martedì 5 maggio 2015	La cultura della sicurezza in azienda: dal rispetto delle Norme alla promozione delle buone prassi
<input type="checkbox"/>	lunedì 11 maggio 2015	BBS: la sicurezza comportamentale nei luoghi di lavoro
<input type="checkbox"/>	giovedì 21 maggio 2015	“Prendersi cura di sè e degli altri” come nuovo modello di leadership della sicurezza
<input type="checkbox"/>	giovedì 28 maggio 2015	Il comportamento umano nelle situazioni di emergenza nei luoghi di lavoro
<input type="checkbox"/>	giovedì 4 giugno 2015	L'aging workforce: come gestire la sicurezza a seguito dell'invecchiamento della forza lavoro
<input type="checkbox"/>	giovedì 11 giugno 2015	La responsabilità penale del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione alla luce della giurisprudenza italiana
<input type="checkbox"/>	giovedì 18 giugno 2015	Rapporti tra Committente e fornitori. La verifica tecnico professionale e il controllo della fornitura in un’ottica di sistema di gestione
<input type="checkbox"/>	giovedì 25 giugno 2015	L’attività di auditing come concreto strumento operativo per il miglioramento continuo
<input type="checkbox"/>	martedì 30 giugno 2015	Rischio rumore: analisi delle criticità della valutazione attraverso la post elaborazione del segnale in aula
<input type="checkbox"/>	giovedì 2 luglio 2015	La qualificazione dei formatori in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro
<input type="checkbox"/>	giovedì 9 luglio 2015	La formazione sulla sicurezza attraverso la sperimentazione di metodologie esperienziali
<input type="checkbox"/>	martedì 14 luglio 2015	L’attività formativa per l’uso di attrezzature di lavoro particolari: obblighi formativi di addestramento e abilitazioni
<input type="checkbox"/>	giovedì 10 settembre 2015	Missioni, trasferte ed attività straordinarie: valutare i rischi a breve e medio termine, applicazioni pratiche
<input type="checkbox"/>	giovedì 17 settembre 2015	La valutazione del rischio applicata alle Associazioni Sportive dilettantistiche e professioniste
<input type="checkbox"/>	giovedì 24 settembre 2015	L’analisi dell’infortunio e del mancato infortunio: esempi di analisi e procedure da adottare
<input type="checkbox"/>	giovedì 1 ottobre 2015	Rischio vibrazioni – rilievi accelerometrici: interpretazione e gestione dei risultati / esemplificazione con misurazioni in aula (HAV)
<input type="checkbox"/>	giovedì 8 ottobre 2015	Rischio ergonomico: riconoscere e valutare il rischio
<input type="checkbox"/>	giovedì 15 ottobre 2015	Rischio elettrico: le nuove norme sull'esposizione dei lavoratori
<input type="checkbox"/>	giovedì 22 ottobre 2015	Rischio SLC: buone pratiche di gestione, il ruolo del RSPP
<input type="checkbox"/>	giovedì 29 ottobre 2015	Valutazione del rischio di esposizione a Campi Elettromagnetici – dalla teoria alla pratica
<input type="checkbox"/>	giovedì 5 novembre 2015	La gestione della segnaletica stradale nelle attività lavorative in presenza di traffico veicolare
<input type="checkbox"/>	giovedì 12 novembre 2015	Ambienti confinati: la corretta organizzazione del lavoro e delle situazioni di emergenza

<input type="checkbox"/>	giovedì 19 novembre 2015	Il mondo anticaduta: le linee vita e i lavori su funi – ambiti d'utilizzo, aspetti tecnici e formazione
<input type="checkbox"/>	giovedì 26 novembre 2015*	Comunicare e motivare il rispetto delle norme di sicurezza nei luoghi di lavoro (parte 1)
<input type="checkbox"/>	giovedì 3 dicembre 2015*	Comunicare e motivare il rispetto delle norme di sicurezza nei luoghi di lavoro (parte 2)

** gli eventi del 26 novembre e 3 dicembre 2015 "Comunicare e motivare il rispetto delle norme di sicurezza nei luoghi di lavoro - parte 1 e 2" è un corso unico di 8 ore; non è possibile seguire solo una parte.*

CASO STUDIO (barrare se è interessato alla partecipazione):

Sede: Fondazione Ordine Ingegneri Torino in Via Giovanni Giolitti 1, scala A – 4° piano; **Orario:** 18.00 – 22.00 (4 ore);

Responsabile tecnico-scientifico dei corsi: ing. Roberto Amateis

<input type="checkbox"/>	giovedì 10 dicembre 2015	Caso studio: dedicato agli iscritti che parteciperanno agli eventi dal n.1 al n.25
--------------------------	---------------------------------	--

Con la presente si conferisce consenso al trattamento dei dati ai sensi del D. Lgs. n. 196/03 e si autorizza a trasmettere le comunicazioni via e-mail.

DATA _____

FIRMA E TIMBRO _____