



PROGRAMMA DEL CORSO

AGGIORNAMENTO ASPP/RSPP

Obiettivi formativi

Il corso propone l'aggiornamento per ASPP e RSPP in materia di sicurezza e salute sul luogo di lavoro, per ampliare le proprie conoscenze e competenze nel tempo e aggiornarle in base alle nuove normative, al fine del mantenimento delle proprie qualifiche.

Il corso prevede inoltre il rilascio di 40 CFP agli ingegneri iscritti.

I contenuti sono definiti in base a quanto previsto **dall'Accordo Stato Regioni del 7/7/16 rep. atti n.128/CSR** che prevede una durata pari a:
40 ore per **RSPP**
20 ore per **ASPP**

Destinatari:

RSPP e ASPP, che debbano effettuare l'aggiornamento.

Normativa di riferimento: Dlgs 81/2008

Requisiti di partecipazione:

Essere in possesso della qualifica di RSPP/ASPP.

Metodologia:

La metodologia didattica utilizzata prevede l'utilizzo di diversi strumenti didattici, come lezioni frontali, discussioni d'aula, esercitazioni e simulazioni, al fine di stimolare l'attenzione e rendere efficace l'apprendimento dei partecipanti.

Materiale del corso:

Dispense in formato elettronico e casi pratici.

Frequenza:

La presenza ai corsi di formazione deve essere garantita nella misura del 90%

Verifiche e Valutazione:

Verifica finale



DATE E DOCENTE	PROGRAMMA DELLE LEZIONI	TEMPI
<p>I Giorno 28/11/2016 Ore 9-18 Docente: Ing. Monica Summa</p> <p>Per ASPP e RSPP</p>	<p>Aspetti giuridico-normativi e tecnico-organizzativi. Richiami sulla legislazione in materia di sicurezza e di igiene sui luoghi di lavoro; i soggetti del sistema di prevenzione aziendale.</p> <p>Sistemi di gestione e processi organizzativi.</p>	8 ore
<p>II Giorno 30/11/2016 Ore 9-18 Docente: Ing. Monica Summa</p> <p>Per ASPP e RSPP</p>	<p>Fonti di rischio specifiche dell'attività lavorativa con particolare attenzione a :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stress lavoro correlato - Lavoratrici in stato di gravidanza - Differenza di genere - Età - Provenienza - Tipologia contrattuale <p>Tecniche di comunicazione finalizzate alla formazione, alla gestione delle risorse, alla gestione dei conflitti.</p>	8 ore
<p>III Giorno 5/12/2016 Ore 9-18 Docente: Ing. Francesco De Benedetta</p> <p>Per ASPP (solo mattina) e RSPP</p>	<p>Fonti di rischio specifiche dell'attività lavorativa con particolare attenzione a :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rischi rumore e vibrazioni - Rischio chimico - Rischio cancerogeno - Leggere ed interpretare la Scheda di Sicurezza dei prodotti chimici (Material Safety Data Sheet) - Il Documento Unico della Valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI) 	8 ore
<p>IV Giorno 7/12/2016 Ore 9-18 Docente: Ing. Monica Summa</p> <p>Per RSPP</p>	<p>Applicazione del modello organizzativo in ambito sicurezza. Norma BSOHSAS 18001:2007 D.Lgs 231/01 Metodologia di analisi degli infortuni sul lavoro</p>	8 ore
<p>V Giorno 12/12/2016 Ore 9-18 Ing. Monica Summa</p> <p>Per RSPP</p>	<p>Aggiornamenti in materia di formazione. Dispositivi di Protezione Individuale: dalla individuazione alla consegna. Tecniche di comunicazione: problem solving, la leadership, workgroup.</p>	8 ore
	Verifica finale	



Docenti:

I docenti dovranno essere in possesso dei requisiti previsti dal DM 06/03/2013.

Attestato:

L'Attestato individuale di ogni partecipante sarà consegnato successivamente alla conclusione del corso. Il ritiro del documento potrà avvenire direttamente presso la sede dell'Associazione Ingegneri@Napoli oppure, su richiesta inviati via e-mail.

Quota di partecipazione:

€ 250,00 (€ duecentocinquanta,00) (più IVA se dovuta)

Modalità di partecipazione:

- Per aderire al corso è necessario compilare la scheda di iscrizione, allegandovi copia del documento di riconoscimento.
- Le iscrizioni saranno accettate fino al raggiungimento dei 35 posti disponibili.
- L'inizio del corso sarà vincolato al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti.
- Il costo a carico del partecipante sarà di € 250,00 (più IVA se dovuta) comprensivo dei materiali didattici in formato elettronico e delle quote Attestati.
- La partecipazione al corso è subordinata al pagamento anticipato della quota di iscrizione.
- Agli associati all'associazione Ingegneri@Napoli sarà applicato uno sconto del 20%.
- Gli organizzatori si riservano di effettuare modifiche al programma alle date o all'iniziativa in genere, dandone preavviso almeno 5 giorni prima ai partecipanti.

Rinunce

In caso di rinunce pervenute per iscritto, per motivi organizzativi sarà trattenuto:

- Nessun importo in caso di disdetta pervenuta 15 giorni prima la data di inizio del corso;
- Il 50% della quota, in caso di disdetta pervenuta 8 giorni prima la data di inizio del corso;
- L'intera quota, in caso di disdetta pervenuta con meno di 8 giorni prima la data di inizio del corso.