

PROGRAMMA DEL CORSO

TITOLO DEL CORSO:	MODULO B Corso BASE per RSPP/ASPP Comune a tutti i settori produttivi
DURATA:	48 ORE
RIFERIMENTI NORMATIVI:	Art. 32 comma 6 del D.Lgs. n. 81/2008 e Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016



A CHI E' RIVOLTO:	Soggetti interessati ad intraprendere l'iter formativo previsto per l'assunzione del ruolo di ASPP e RSPP.
PREREQUISITI:	Titolo di studio non inferiore al diploma di istruzione secondaria superiore e possesso dell'attestato al Modulo A se non riconosciute le condizioni per l'esonero.

ARGOMENTI DEL CORSO	
UNITA' DIDATTICA 1 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Presentazione del corso e dei partecipanti; ✓ Introduzione alla valutazione dei rischi; ✓ Tecniche specifiche di valutazione dei rischi; ✓ La sequenza logica dell'analisi dei pericoli e dei rischi; ✓ Elementi per la costruzione di una matrice; ✓ Costruzione di matrici specifiche relative alle fasi lavorative dell'impresa; ✓ Gli allegati alla valutazione dei rischi.
UNITA' DIDATTICA 2 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Introduzione su ambienti e luoghi di lavoro; ✓ Cenni d'ergonomia; ✓ L'ergonomia del posto di lavoro; ✓ Microclima; ✓ Illuminazione; ✓ Analisi degli incidenti; ✓ Visualizzazione ed analisi del DVR standardizzato; ✓ Visualizzazione ed analisi di un DVR NON standardizzato.
UNITA' DIDATTICA 3 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Situazioni critiche generatrici di potenziali emergenze; ✓ Rischio incendio; ✓ La gestione delle emergenze; ✓ Test intermedio.
UNITA' DIDATTICA 4 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Rischi infortunistici: il rischio elettrico; ✓ Gli impianti elettrici; ✓ Documentazione minima necessaria ad ottemperare alla normativa; ✓ Il rischio esplosione: Atex; ✓ Il rischio da scariche atmosferiche; ✓ Test Intermedio.

UNITA' DIDATTICA 5 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Rischio meccanico; ✓ Rischi infortunistici: Macchine, impianti e attrezzature; ✓ Infortuni conseguenti al rischio macchine; ✓ Attrezzature munite di videoterminale: il videoterminale come macchina.
UNITA' DIDATTICA 6 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Movimentazione merci: apparecchi di sollevamento e attrezzature per trasporto merci; ✓ Movimentazione manuale dei carichi; ✓ Rischio infortunistici: Cadute dall'alto; ✓ Mezzi di trasporto: ferroviario, su strada, aereo e marittimo; ✓ Rischi connessi ad attività particolari: attività su strada.
UNITA' DIDATTICA 7 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Agenti fisici: I campi elettromagnetici; ✓ Agenti fisici: Rumore; ✓ Agenti fisici: Vibrazione; ✓ Agenti fisici: Radiazioni ottiche; ✓ Le malattie professionali conseguenti dagli agenti fisi; ✓ Breve esercitazione.
UNITA' DIDATTICA 8 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Agenti cancerogeni e mutageni; ✓ Amianto; ✓ Agenti biologici; ✓ Rischi connessi ad attività particolari: gestione rifiuti.
UNITA' DIDATTICA 9 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Attrezzature munite di videotermini: il loro utilizzo; ✓ Rischi di natura psico-sociale: Stress lavoro-correlato; ✓ Rischi di natura psico-sociale: Fenomeni di mobbing e sindrome da burn-out; ✓ Lo stress derivante dall'utilizzo del videoterminale.
UNITA' DIDATTICA 10 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Agenti chimici: definizioni; ✓ Agenti chimici: legislazione applicabile; ✓ Agenti chimici: classificazione delle materie prima; ✓ Agenti chimici: classificazione dei pericoli; ✓ Agenti chimici: riconoscimento dei rischi; ✓ Agenti chimici: sostanze emesse durante le attività lavorative; ✓ Agenti chimici: concetto di rischio basso ed irrilevante; ✓ Agenti chimici: metodologia di valutazione del rischio; ✓ Le malattie professionali conseguenti dagli agenti chimici.
UNITA' DIDATTICA 11 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Rischi connessi ad attività particolari: ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento; ✓ Inquinamento; ✓ Rischi connessi all'assunzione di sostanze stupefacenti, psicotrope ed alcol; ✓ Esercitazione sul DVR.
UNITA' DIDATTICA 12 4 ORE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Introduzione all'organizzazione dei processi produttivi; ✓ Rischi derivanti dall'organizzazione del lavoro; ✓ Manutenzione e moduli gestione documentali; ✓ Il D.U.V.R.I.; ✓ Il P.O.S.; ✓ Il programma di miglioramento nel tempo dei livelli di sicurezza; ✓ Il miglioramento continuo.

VERIFICA 1 ORA	<ul style="list-style-type: none">✓ Test finale;✓ Prova finale di tipo descrittivo basata sulla risoluzione di 5 domande aperte su casi reali;✓ Questionario di gradimento.
METODOLOGIA E SVOLGIMENTO DEL CORSO	Il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva. Durante il corso i partecipanti effettueranno esercitazioni di gruppo ed affronteranno casi di studio e simulazioni, al fine di incrementare la capacità di analisi dei discenti e garantire una sostanziale interattività dell'aula.
ATTESTATO	Al termine del corso verrà consegnato ad ogni partecipante l'Attestato individuale rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.co. L'Attestato di formazione e di frequenza, redatto sulla base del superamento del test di verifica finale, è firmato dal Responsabile del Progetto Formativo che ne rilascia l'originale ad ogni partecipante. <i>La consegna dell'attestato è in ogni caso subordinata alla verifica dell'effettivo versamento dell'intera quota di partecipazione.</i>