



SCHEDA TECNICA CORSO

Cod. corso	TITOLO
30/16	Corso Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Modulo B
Descrizione	Il Modulo B consente di avere l'abilitazione al ruolo di RSPP/ASPP sui principali settori Ateco (industria, edilizia, chimico, pubblica amministrazione, trasporti commercio logistica e servizi).
Obiettivi del corso	Fornire una specializzazione finalizzata alla conoscenza tecnica specialistica adeguata alla specificità lavorativa e di rischio dei principali macro settori Ateco.
Durata	116 ore, il corso si terrà in orario di lavoro come previsto dal D. Lgs. 81/2008.
Sede	Da definire
Destinatari	Tutti coloro che intendono ricoprire il ruolo di RSPP/ASPP in aziende.
Numero di partecipanti	//
Approccio didattico	La metodologia di insegnamento predilige una metodologia attiva: lezioni frontali, esercitazioni d'aula e relative discussioni, lavori di gruppo ed esame finale.
Requisiti dei docenti	Il corso prevede l'apporto di professionalità specialistiche in grado di offrire ai partecipanti elementi didattici sia teorici che pratici. I docenti sono esperti di sicurezza aziendale con esperienza almeno triennale in materia di sicurezza e salute nel lavoro.
Requisiti dei partecipanti	I partecipanti devono essere in possesso di un diploma quinquennale di scuola media superiore.
Crediti Formativi	
Materiale didattico	Da definire
Contenuti	RISCHI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO Ambienti di lavoro, Movimentazioni merci, Movimentazione manuale dei carichi, movimenti ripetitivi, rischi da incidenti stradali. RISCHIO INFORTUNI - 16 ore Rischio elettrico, rischio elettromagnetico, rischio meccanico, macchine attrezzature, cadute dall'alto. Esercitazioni e casi di studio sulla valutazione dei rischi meccanici nel comparto chimico plastico. RISCHI DA ESPLOSIONE Atmosfere esplosive. SICUREZZA ANTINCENDIO Prevenzione incendi. CARATTERISTICHE E SCELTA DEI DPI DPI e DPI anti caduta. RISCHI FISICI Microclima, illuminazione e videoterminali, rumore e vibrazione. RISCHI CHIMICI RISCHI BIOLOGICI Gas, vapori, fumi, polveri, nebbie, liquidi, etichettature. Impianti di aspirazione. Esposizione professionale. Esercitazioni e casi di studio sulla valutazione dei rischi chimici relativi al comparto chimico plastico. AGENTI CANCEROGENI E MUTAGENI Esercitazioni e casi di studio sulla valutazione dei rischi mutageni e cancerogeni relativi al comparto chimico plastico. RISCHI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO





SCHEDA TECNICA CORSO

	 Movimentazione dei pazienti Metodo MAPO RISCHIO INFORTUNI Cadute dall'alto RISCHI FISICI Microclima, illuminazione e videoterminali RISCHIO FISICO Radiazioni APPRIOFONDIMENTI SPECIFICI
Esame	La frequenza è obbligatoria ed è necessario frequentare almeno il 90% dell'orario complessivo del corso per poter sostenere l'esame finale di idoneità.
Attestati	Si
Allegati	//