



Titolo	Corso di formazione per RSPP/ASPP modulo B-SP4: Chimico - Petrolchimico (16 ore)
Destinatari	Coloro che sono destinati a ricoprire il ruolo di responsabile o addetto del servizio e prevenzione ai sensi dell'art. 32, comma 2, del D. Lgs. 81/08 e s.m.i. e dell'accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016.
Obiettivi e Finalità	<p>Il corso RSPP/ASPP modulo B-SP4 è il corso di specializzazione previsto ad integrazione del modulo B comune ed è correlato alla natura dei rischi presenti sui luoghi di lavoro nei seguenti settori produttivi (macro categoria Ateco 2007):</p> <p>C – Attività manifatturiere (19 – fabbricazione di coke e prodotti derivanti dalla raffinazione del petrolio e 20 – fabbricazione di prodotti chimici).</p> <p>Il corso deve consentire ai responsabili e agli addetti dei servizi di prevenzione e protezione di acquisire le conoscenze/abilità per:</p> <ul style="list-style-type: none"> – individuare i pericoli e valutare i rischi presenti negli ambienti di lavoro del comparto compresi i rischi ergonomici e stress lavoro-correlato; – individuare le misure di prevenzione e protezione presenti negli specifici comparti, compresi i DPI, in riferimento alla specifica natura del rischio e dell'attività lavorativa; – contribuire ad individuare adeguate soluzioni tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza per ogni tipologia di rischio.
Normativa di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> ➤ D.lgs. 81/08 e smi; ➤ Accordo Stato – Regioni del 07/07/2016.
Requisiti di ammissione	L'ammissione al corso è subordinata al possesso del modulo B di RSPP/ASPP di 48 ore comune a tutti i settori produttivi.
Durata e modalità	Il corso ha una durata di 16 ore ed è svolto esclusivamente in aula.
Programma del corso	DISCIPLINE E CONTENUTI
	Organizzazione del lavoro: ambienti di lavoro nel settore chimico e petrolchimico
	Dispositivi di protezione individuali
	Rischio elettrico e normativa CEI per strutture e impianti
	Rischi infortunistici apparecchi, impianti e attrezzature nel settore chimico e petrolchimico
	Esposizione ad agenti chimici, cancerogeni e biologici utilizzati nel settore sanitario
	Esposizione ad agenti fisici: rumore, microclima, campi elettromagnetici, radiazioni ionizzanti, vibrazione nel settore sanitario
	Rischi incendi e esplosioni e gestione dell'emergenza
	Gestione dei rifiuti



	Manutenzione impianti e gestione fornitori
Valutazione	<p>La verifica dell'apprendimento si svolge secondo le seguenti modalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - test, somministrabili anche in itinere, per un totale minimo di 30 domande ciascuna con almeno tre risposte alternative (esito positivo dato dalla risposta corretta ad almeno il 70% delle domande); - una prova finale di tipo descrittivo basata sulla risoluzione di almeno 5 domande aperte su casi reali o una simulazione finalizzata alla verifica delle competenze tecnico-professionali attinenti il ruolo di ASPP e ASPP nel contesto lavorativo; - eventuale colloquio di approfondimento.
Attestato Formativo Rilasciato	Attestato di frequenza per RSPP/ASPP modulo B-SP4: Chimico - Petrolchimico (16 ore)
Docenza	Docenti in possesso dei requisiti previsti dal decreto interministeriale 6 marzo 2013, emanato in attuazione dell'articolo 6, comma 8, lettera m bis), del d.lgs. n. 81/2008, entrato in vigore il 18 marzo 2014.
Sede	Il corso sarà erogato, secondo un calendario prestabilito, in una delle sedi più vicine dislocate sul territorio nazionale. È possibile ammettere un numero massimo di partecipanti ad ogni corso pari a 35 unità.