

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 di prevenzione ai sensi 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

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): C – Attività manifatturiere (19 – fabbricazione di coke e prodotti derivanti dalla raffinazione del petrolio e 20 – fabbricazione di prodotti chimici).

Il corso deve consentire ai responsabili e agli addetti dei servizi di prevenzione e protezione di acquisire le conoscenze/abilità per:

- 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

- D.lgs. 81/08 e s.m.i.;
- 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

- 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

La verifica dell'apprendimento si svolge secondo le seguenti modalità:

- 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

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, presso la nostra sede **TForma, scuola di formazione accreditata**, sita in via Venezia 313, 93012 – Gela. È possibile ammettere un numero massimo di partecipanti ad ogni corso pari a 35 unità.