

Corso di formazione per RSPP - Programma

CORSO INTERO

Durata del corso

La durata del corso varia in funzione dei moduli di interesse

112 ore:

- Agricoltura e pesca
- Sanità residenziale

116 ore

- Costruzioni ed estrazioni
- Chimica e petrolchimico

Programma del corso

Modulo A (28 ore):

1. L'approccio alla prevenzione nel d.lgs. 81/08;
2. Il sistema legislativo: esame della normativa di riferimento;
3. Il sistema istituzionale della prevenzione;
4. Il sistema di vigilanza e assistenza;
5. I soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il d.lgs. 81/08;
6. Il processo di valutazione dei rischi;
7. Le ricadute applicative e organizzative della valutazione dei rischi;
8. La gestione delle emergenze;
9. La sorveglianza sanitaria;
10. Gli istituti relazionali: informazione, formazione, addestramento, consultazione e partecipazione.

Modulo B (48 ore):

1. Tecniche specifiche di valutazione dei rischi e analisi degli incidenti;
2. Ambiente e luoghi di lavoro;
3. Rischio antincendio e gestione emergenze;

4. Rischi infortunistici: Macchine impianti e attrezzature; Rischio elettrico; Rischio meccanico; Cadute dall'alto;
5. Movimentazione merci: apparecchi di sollevamento e attrezzature per trasporto merci;
6. Mezzi di trasporto: ferroviario, su strada, aereo e marittimo;
7. Rischi di natura ergonomica e legati all'organizzazione del lavoro: Movimentazione manuale dei carichi;
8. Attrezzature munite di video terminali;
9. Rischi di natura psico-sociale: Stress da lavoro correlato; Fenomeni di mobbing e sindrome di burn out
10. Agenti fisici;
11. Agenti chimici, cancerogeni e mutageni, amianto;
12. Agenti biologici;
13. Rischi connessi ad attività particolari: Ambienti confinato e/o sospetti di inquinamento, attività su strada, gestione rifiuti;
14. Organizzazione dei processi produttivi.

Modulo B SP1 AGRICOLTURA E PESCA (12 ore):

1. Organizzazione del lavoro: ambienti di lavoro nel settore agricolo, nella silvicoltura o zootecnico e nel settore ittico
2. Dispositivi di Protezione Individuale (D.P.I.)
3. Normativa CEI per strutture e impianti del settore agricolo, zootecnico e della pesca
4. Macchine, attrezzature agricole e forestali e attrezzature di lavoro e a bordo
5. Esposizione ad agenti chimici, cancerogeni e biologici utilizzati in agricoltura
6. Esposizione ad agenti fisici: rumore e vibrazione nel settore agricolo e ittico
7. Rischio incendio e gestione dell'emergenza
8. Rischio cadute dall'alto, a bordo e fuori bordo
9. Movimentazione dei carichi
10. Atmosfere iperbariche
11. Spazi confinati o sospetti di inquinamento.

Modulo B SP2 COSTRUZIONI ED ESTRAZIONI (16 ORE):

1. Organizzazione, fasi lavorative e aree di lavoro nei cantieri;
2. Il Piano operativo di Sicurezza (POS);
3. Cenni sul PSC;
4. Cave e miniere;
5. Dispositivi di Protezione Individuali;
6. Cadute dall'alto e opere provvisorie;
7. Lavori di scavo;
8. Impianti elettrici e di illuminazione in cantiere;
9. Rischio meccanico: macchine e attrezzature;
10. Movimentazione merci: apparecchi di sollevamento e mezzi di trasporto;
11. Esposizione ad agenti chimici, cancerogeni e mutageni, amianto nei cantieri;
12. Esposizione ad agenti fisici nei cantieri: rumori e vibrazioni;
13. Rischio incendio ed esplosione nelle attività estrattive e nei cantieri;
14. Attività su sedi stradali.

Modulo B SP3 SANITA' RESIDENZIALE (12 ORE):

1. Organizzazione del lavoro: ambienti di lavoro nel settore sanitario, ospedaliero e ambulatoriale e assistenziale;
2. Dispositivi di Protezione Individuali (D.P.I.);
3. Rischio elettrico e normativa CEI per strutture e impianti nel settore sanitario;
4. Rischi infortunistici apparecchi, impianti e attrezzature sanitarie e attività sanitaria specifica;
5. Esposizione ad agenti chimici, cancerogeni e biologici utilizzati nel settore sanitario;
6. Esposizione ad agenti fisici: rumore, microclima, campi elettromagnetici, radiazioni ionizzanti, vibrazione nel settore sanitario;
7. Rischio incendio e gestione dell'emergenza;
8. Atmosfere iperbariche;
9. Gestione dei rifiuti ospedalieri;
10. Movimentazione manuale dei pazienti: il Metodo Mapo.

Modulo B SP4 CHIMICA E PETROLCHIMICO (16 ore):

1. Processo produttivo, organizzazione del lavoro e ambienti di lavoro nel settore chimico-petrochimico;
2. Dispositivi di Protezione Individuali (D.P.I.);
3. Normativa CEI per strutture e impianti;
4. Impianti nel settore chimico e petrolchimico;
5. Esposizione ad agenti chimici, cancerogeni e mutageni nel settore chimico e petrolchimico;
6. Esposizione ad agenti fisici nel settore chimico e petrolchimico;
7. Rischi incendi esplosioni e gestione dell'emergenza;
8. Gestione dei rifiuti;
9. Manutenzione impianti e gestione fornitori.

Modulo C (24 ore):

1. Ruolo dell'informazione e della formazione;
2. Connessione e coerenza tra documenti di valutazione dei rischi e piani di informazione e formazione;
3. Panoramica delle metodologie e degli strumenti disponibili per realizzare una corretta informazione sul posto di lavoro;
4. Conoscere metodologie didattiche utilizzabili per le diverse esigenze formative e i principali elementi della progettazione didattica;
5. Organizzazione e sistemi di gestione;
6. Conoscere la struttura di un Sistema di Gestione della Sicurezza;
7. Organizzare il coordinamento dei processi amministrativi interni ed esterni dell'azienda che hanno impatto sui rischi introdotti;
8. Conoscere i principali elementi di organizzazione aziendale;
9. Il sistema delle relazioni e della comunicazione;
10. Aspetti sindacali;
11. Benessere organizzativo compresi i fattori di natura ergonomica e da stress lavoro correlato.

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|