

 <p><b>FERRARILEARN</b> SICUREZZA &amp; TUTELA AMBIENTALE CONSULENZA E FORMAZIONE</p>	<p><b>SCHEDA CORSO DI FORMAZIONE</b></p>	<p><b>SISTEMA QUALITA'</b> Mod. 04 Rev. 0 del 30/11/2018</p>
--	--	--

## **FORMAZIONE LAVORATORI GENERALE E SPECIFICA PER AZIENDE AD ALTO RISCHIO**

**DURATA:** 16 ore

**DOCENTI:** esperti in materia

**RIFERIMENTI LEGISLATIVI:** artt. 36, 37, del D.Lgs. 81/2008 e succ. modificazioni e ASR n° 223 del 21.12.11

**OBIETTIVO FORMATIVO:** istruire i lavoratori rispetto ai principi generali definiti dal D.Lgs. 81/2008 con particolare riguardo ai loro obblighi in materia di sicurezza e igiene del lavoro e sui rischi specifici della mansione. Al termine dell'incontro i lavoratori saranno in possesso delle conoscenze utili potere svolgere la propria attività nell' ambito aziendale.

### **CONTENUTI**

#### **FORMAZIONE GENERALE (4 ORE)**

- Il D.Lgs. 81/2008;
- il servizio di prevenzione e protezione;
  - organizzazione della prevenzione aziendale;
  - composizione del servizio di prevenzione e protezione, organigramma della sicurezza;
  - diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali
- concetti generali: rischio, danno, prevenzione;
- la valutazione dei rischi, misure di prevenzione e programma di miglioramento;
- infortuni sul lavoro:
  - aggiornamento statistiche nazionali infortuni (fonte Inail);
  - le cause degli infortuni (comportamenti a rischio, pericoli nei luoghi di lavoro, organizzazione del lavoro);
- organi di vigilanza, controllo e assistenza.

#### **FORMAZIONE RISCHI SPECIFICI (12 ORE)**

- Rischi infortuni;
- rischi meccanici generali;
- marcatura CE;
- rischi legati all'utilizzo di macchine e attrezzature;
- manutenzione e verifica macchine e attrezzature;
- elettrici generali;
- rischi chimici:
  - polveri e silice libera cristallina;
  - oli;
  - solventi;
  - etichettatura;
- rischio cancerogeno;
- rischio amianto;
- rischi biologici;
- rischi fisici:

- rischio rumore (classi di esposizione e danni uditivi);
- rischio vibrazioni (sistema mano braccio e corpo intero);
- rischio radiazioni ottiche artificiali (ROA);
- rischio campi elettromagnetici (CEM);
- rischio microclima e illuminazione;
- DPI organizzazione del lavoro:
  - tipologie di DPI;
  - corretto utilizzo dei DPI;
  - DPI di 3<sup>a</sup> categoria;
- ambienti di lavoro;
- rischio derivante dai lavori in quota;
- stress lavoro-correlato;
- movimentazione manuale dei carichi;
- movimentazione merci (apparecchi di sollevamento e di trasporto);
- segnaletica;
- emergenze;
- le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico;
- rischio incendio;
- procedure esodo ed incendi;
- procedure organizzative per il primo soccorso;
- incendi ed infortuni mancati;

**MODALITA' FORMATIVE:**            **formazione d'aula a catalogo**

**SEDE DI SVOLGIMENTO:**        Svolgimento in aule di appartenenza della Ferrarilearn

**REFERENTE:**                        Matteo Bulgarelli  
 0522 382.074 – [m.bulgarelli@ferrarilearn.it](mailto:m.bulgarelli@ferrarilearn.it)