

**Formazione Generale (4 ore) - Tale programma deve essere trattato per intero essendo un credito formativo permanente**

- Il quadro normativo italiano in materia di prevenzione infortuni e salute del lavoro e presentazione del D. Lgs. 81/2008 e ss.mm.
- Il ruolo, i diritti ed i doveri in materia di sicurezza e salute del lavoro di: datore di lavoro, dirigenti, preposti, lavoratori, responsabile e addetti al servizio di prevenzione e protezione, rappresentante dei lavoratori per la sicurezza, medico competente, addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione dell'emergenza, addetti al primo soccorso.
- Le sanzioni in materia di sicurezza e salute del lavoro per: il datore di lavoro, i dirigenti, i preposti, i lavoratori, il responsabile del servizio di prevenzione e protezione, il medico competente.
- Organi di vigilanza, controllo, assistenza.
- L'informazione, la formazione e l'addestramento dei lavoratori in materia di sicurezza e salute del lavoro.
- Concetti di rischio, danno, prevenzione, protezione, organizzazione della prevenzione aziendale, organi di vigilanza, controllo e assistenza.

**Formazione Specifica (8 o 12 ore) – Di tale programma dovranno essere trattati i rischi specifici ai quali potranno essere esposti gli allievi, anche se per breve tempo.**

- Il documento di valutazione dei rischi. I rischi per la salute e sicurezza sul lavoro connessi alla attività della azienda/dalla scuola in generale.
- I rischi riferiti alle mansioni cui sono esposti i lavoratori in relazione all'attività svolta sul posto di lavoro/posto scolastico, i possibili danni e le conseguenti misure e procedure di prevenzione e protezione.
- Le misure e le attività di protezione e prevenzione adottate in azienda/a scuola.
- Rischi presenti nei luoghi di lavoro/a scuola (aule, laboratori, palestra, ecc.):
  - rischio infortuni;
  - rischi meccanici generali (se presenti);
  - rischio elettrico;
  - rischi connessi con l'uso di macchine e attrezzature: utilizzo in sicurezza delle macchine e delle attrezzature impiegate dai lavoratori anche in riferimento:
    - alle condizioni di impiego delle attrezzature;
    - alle situazioni anormali prevedibili;
  - rischio di caduta dall'alto (se presente);
  - rischio da esplosione (se presente);
  - rischio chimico (se presente):
    - il Regolamento CE n. 1272/2008, così detto CLP - Classification, Labelling & Packaging;
    - cos'è e come si legge una scheda di sicurezza;
    - etichettatura degli agenti chimici: frasi di rischio R, frasi di pericolo H, frasi di prudenza S, consigli di prudenza P;
    - i principali pericoli connessi con l'uso delle sostanze e delle miscele pericolose;
    - le sostanze e le miscele chimiche utilizzati dai lavoratori e le relative procedure per il loro impiego in sicurezza.
  - rischio da agenti cancerogeni (se presente);
  - rischio biologico (se presente);
  - rischio radiazioni ottiche artificiali (se presente);
  - rischio connessi con il microclima e l'illuminazione,
  - rischio di stress lavoro-correlato;
  - rischio da movimentazione manuale carichi;
  - rischio di movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi trasporto) (se presente);
  - rischio di utilizzo di videoterminali:
    - le misure applicabili al posto di lavoro;
    - le modalità di svolgimento dell'attività;
    - la protezione degli occhi e della vista;

- le attrezzature di lavoro;
- rischio rumore (se presente):
  - valori limite di esposizione e ai valori di azione;
  - uso corretto dei dispositivi di protezione individuale dell'udito;
  - individuazione e segnalazione dei sintomi di danni all'udito;
  - circostanze nelle quali i lavoratori hanno diritto a una sorveglianza sanitaria e all'obiettivo della stessa;
  - procedure di lavoro sicure per ridurre al minimo l'esposizione al rumore;
- rischio vibrazioni meccaniche (se presente):
  - vibrazioni meccaniche trasmesse al sistema mano – braccio;
  - vibrazioni meccaniche trasmesse al corpo intero;
  - valori limite di esposizione e valori limite di azione;
  - misure di prevenzione e protezione per il rischio vibrazioni meccaniche;
  - l'informazione e la formazione dei lavoratori in merito al rischio vibrazioni meccaniche;
  - la sorveglianza sanitaria dei lavoratori esposti al rischio vibrazioni meccaniche;
  - effetti sulla salute delle vibrazioni meccaniche trasmesse al sistema mano braccio;
  - effetti sulla salute delle vibrazioni meccaniche trasmesse al corpo intero;
  - procedure di lavoro sicure per ridurre al minimo l'esposizione a vibrazioni meccaniche.
- rischio di incendio:
  - principi sulla combustione e l'incendio;
  - le sostanze estinguenti;
  - triangolo della combustione;
  - le principali cause di un incendio;
  - attrezzature ed impianti di estinzione;
  - rischi alle persone in caso di incendio;
  - principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi;
  - rapporti con i Vigili del Fuoco;
  - analisi dei rischi di incendio presenti nei luoghi di lavoro;
- Normative di sicurezza e disposizioni in caso di emergenza. Procedure che riguardano il primo soccorso, la lotta antincendio, l'evacuazione dei luoghi di lavoro.
- Ambienti di lavoro: sicurezza e salute dei luoghi di lavoro (requisiti igienici dei locali di lavoro; caratteristiche e requisiti delle vie di uscita e di emergenza; porte, portoni, vie di circolazione, pavimenti e passaggi; zone di pericolo; servizi igienici e spogliatoi; dotazioni di primo soccorso, aerazione dei luoghi di lavoro; microclima; illuminazione naturale e artificiale dei locali; ecc.).
- L'analisi di incidenti e infortuni mancati.
- La segnaletica di sicurezza.
- L'uso dei dispositivi di protezione individuali e le loro caratteristiche.
- Alcohol e lavoro. Accordo del 16 marzo 2006 della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome.
- Assunzione di sostanze stupefacenti e psicotrope. Accertamenti di assenza di tossicodipendenza.
- Presidi sanitari presenti nei luoghi di lavoro.
- L'uso in sicurezza di scale portatili (se utilizzate).
- L'uso in sicurezza di opere provvisorie (se utilizzate).

**CORSO DI FORMAZIONE IN MATERIA  
DI SICUREZZA E SALUTE DEL LAVORO**

**- FORMAZIONE GENERALE -**

*Art. 37 del D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e ss.mm.*

*Accordo del 21 dicembre 2011 tra il Ministero del lavoro e delle politiche sociali,  
il Ministero della salute, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano  
per la formazione dei lavoratori*

**ATTESTATO DI FREQUENZA**

**CONFERITO ALL'ALLIEVO:**

**COGNOME E NOME**

*Data di nascita:* \_\_\_\_\_

*Il corso si è svolto nel periodo dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_, è stato organizzato  
da \_\_\_\_\_ ed ha avuto una durata di nr. 4 ore.*

*Il responsabile del progetto formativo è il prof. \_\_\_\_\_.*

*Alla fine del corso è stata somministrata una prova di verifica.*

*Per il corso si è redatto un registro delle presenze con indicazione del programma  
trattato.*

*Data, \_\_\_\_\_ 2017*

*Il Dirigente Scolastico*

**CORSO DI FORMAZIONE IN MATERIA  
DI SICUREZZA E SALUTE DEL LAVORO  
- FORMAZIONE SPECIFICA -**

**Settore della classe di rischio Medio (8 ore) oppure indicare Alto (12 ore)**  
**Macrosettore ATECO 8**

**Art. 37 del D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e ss.mm.**

**Accordo del 21 dicembre 2011 tra il Ministero del lavoro e delle politiche sociali,  
il Ministero della salute, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano  
per la formazione dei lavoratori**

**ATTESTATO DI FREQUENZA**

**CONFERITO ALL'ALLIEVO:**

**COGNOME E NOME**

*Data di nascita:* \_\_\_\_\_

Il corso si è svolto nel periodo *dal* \_\_\_\_\_ *al* \_\_\_\_\_, è stato organizzato *da* \_\_\_\_\_ ed ha avuto una durata di nr. \_\_\_\_\_ ore.

Il responsabile del progetto formativo è il *prof.* \_\_\_\_\_.

Alla fine del corso è stata somministrata una prova di verifica.

Per il corso si è redatto un registro delle presenze con indicazione del programma trattato.

Gli argomenti trattati nel corso di formazione hanno anche illustrato i principali rischi connessi con la formazione in contesto lavorativo in aziende appartenenti ai macrosettori **ATECO** \_\_\_\_\_. I datori di lavoro che ospiteranno l'allievo dovranno integrare la formazione svolta nel presente corso di formazione aggiungendo le specificità proprie della loro attività.

*Data,* \_\_\_\_\_ 2017

*Il Dirigente Scolastico*