

**“Salute e sicurezza: lo studio tecnico del Perito Industriale”**

**PROGRAMMA**

- Legislazione italiana
  - La situazione degli infortuni in Italia
  - Le malattie professionali
  - Evoluzione storica delle leggi
  - Decreto Legislativo 81/2008
  - L'Accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011
- Rischio e pericolo
  - Danno
  - Tipi di rischi
  - Valutazione dei rischi
  - Documento di Valutazione dei Rischi
- I soggetti della sicurezza
  - Datore di Lavoro
    - Organizzazione della sicurezza
  - Dirigenti
  - Preposti
  - Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione
  - Medico competente
    - Accertamenti sanitari
  - Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza
  - Addetti antincendio
  - Addetti emergenze
  - Addetti al pronto soccorso
  - Lavoratori
    - Diritti e doveri
- Formazione, Informazione e addestramento dei lavoratori
  - Nozioni principali sulla prevenzione incendi
  - Nozioni principali emergenze
  - Nozioni principali evacuazione
  - Primo soccorso
  - Ambienti, tipi di rischio e attrezzature di lavoro
    - Vie di circolazione
    - Microclima
    - Rischio elettrico
    - Rumore
    - Radiazioni ottiche artificiali
    - Segnaletica
    - Dispositivi di Protezione Individuale
    - Movimentazione Manuale dei Carichi
    - Lavorare con il computer

**Durata:** 4 ore

**Crediti Formativi:** Al superamento del test finale verranno rilasciati ai partecipanti **7 Cfp**

**Docente:** Dott. Corrado Bertin