

 **ITALIACORSI**
FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA

**Radiazioni
Ottiche Artificiali**

italiacorsi.it

Radiazioni Ottiche Artificiali



Il corso prevede una certificazione in base alle disposizioni espresse nel Testo Unico D. Lgs. 81/2008 e rafforzate in sede di Conferenza Stato-Regioni.

DURATA: 0,5 ore

MODALITÀ: e-learning



Ente bilaterale Ebigen

OBIETTIVI

Fornire un'informazione adeguata in merito ai rischi specifici in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro, come da art. 37 del D. Lgs. 81/08, rafforzato dall'Accordo Stato-Regioni del 21.12.2011

DESTINATARI

Il datore di lavoro valuta i rischi per la sicurezza e la salute dei lavoratori. Egli ha l'obbligo di erogare una formazione specifica su tutti i rischi presenti nella propria azienda, In questo corso verranno tratti in particolare alle Radiazioni ottiche Artificiali.

SUPERAMENTO

Al termine del corso è previsto un test finale che verifica l'apprendimento con domande a risposta singola e multipla riguardo l'intero contenuto del corso suddiviso per i moduli fruiti.

PROGRAMMA

- Saper riconoscere la presenza di agenti chimici pericolosi
- Saper utilizzare i dati contenuti nella scheda di sicurezza SDS
- Conoscere i contenuti minimi della valutazione del rischio chimico e gli obblighi previsti dal D.Lgs. 81/08 e ss.mm.ii.
- Saper leggere in modo corretto e critico la scheda di sicurezza delle sostanze e dei preparati
- Saper reperire le informazioni necessarie alla valutazione dei rischi
- Redarre il documento di valutazione del rischio chimico.