



## SCHEDA CORSO

**MOD 8.5.2**Rev. 02 del  
22/07/24

Pag. 1 di 1

<b>TITOLO</b>	<b>RISCHIO ROA</b>
<b>RIFERIMENTI NORMATIVI</b>	Art. 213 D.Lgs 81/08 e s.m.i – Accordo Stato Regioni 17/04/2025
<b>OBIETTIVI</b>	Fornire le nozioni tecnico pratiche da utilizzare nella gestione del rischio roa
<b>PROGRAMMA</b>	Il quadro normativo: il Titolo VIII Capo V del D.Lgs. 81/08 e l'analisi delle norme UNI EN 12198-1 e CEI IEC 60825-1  Caratteristiche generali delle radiazioni ottiche artificiali  Le sorgenti di radiazioni ottiche artificiali nell'industria e le misure di prevenzione e protezione nei confronti del rischio specifico  Interazione tra le radiazioni ottiche e il corpo umano  La sorveglianza sanitaria
<b>DURATA E MODALITÀ</b>	Durata totale del corso: 4 ore Modalità di svolgimento: lezioni frontali in aula/videoconferenza Numero massimo di partecipanti al corso: 35 Valutazione finale: test di verifica finale composto da domande a risposta multipla. Il superamento del test avviene con il 70% di risposte esatte
<b>DESTINATARI</b>	Tutti i lavoratori di qualsiasi azienda, impresa, servizi, nel settore privato ed il quello pubblico
<b>MATERIALI DIDATTICI</b>	Slide proiettate durante il corso
<b>CERTIFICAZIONI E ATTESTATI</b>	Attestato di frequenza