

<i>Radioprotezione nelle attività di radiogammagrafia industriale</i>	Code n. HSE -48 Rev. 04 Data 17/09/2018
<i>Validità per aggiornamenti professionali</i>	
Dirigenti, preposti, ASPP, RSPP, CSP/CSE, lavoratori, consulenti HSE, ...	
<i>Obiettivi</i>	
Fornire ai partecipanti nozioni di base in merito alla radioprotezione	
<i>Destinatari</i>	
Questo corso si rivolge a coloro che lavorano in ambienti o in postazioni in cui sono presenti apparecchiature che emettono radiazioni.	
<i>Contenuti</i>	
<ul style="list-style-type: none"> • Fondamenti di radioprotezione • Generalità sulle radiazioni ionizzanti ed effetti sull'organismo umano • Radioattività naturale e artificiale • Apparecchiature radiologiche • Isotopi Radioattivi • Normativa nazionale di radioprotezione • Obblighi previsti dalla legislazione vigente • Classificazione degli ambienti di lavoro e dei lavoratori 	
<i>Metodologia didattica</i>	
Lezioni teoriche frontali.	
<i>Durata</i>	
4/8 ore	
<i>Docenti TECHNO</i>	
Specialisti di disciplina	
<i>Lingua</i>	
Italiano	
<i>Verifica finale dell'apprendimento</i>	
Test scritto di verifica dell'apprendimento.	
<i>Supporti didattici previsti</i>	
Presentazione .ppt, dispense.	
<i>Partner esterni</i>	
Nessuno	



<i>Tipo di certificazione rilasciata</i>
Attestato di frequenza nominativo
<i>Pre-requisiti per l'ammissione al corso</i>
Nessuno
<i>Idoneità medica richiesta</i>
Non applicabile
<i>Validità del corso</i>
Permanente

