

<i>Preparazione all'esame per l'abilitazione all'uso dei gas tossici</i>	Code n. HSE -54 Rev. 04 Data 17/09/2018
<i>Validità per aggiornamenti professionali</i>	
Nessuno	
<i>Obiettivi</i>	
Esaminare le problematiche connesse con l'utilizzo dei gas tossici, a partire dalla normativa che regola tale uso, per fornire ai candidati che devono sostenere l'esame, ai sensi del Regio Decreto n. 147 del 1927, un'adeguata preparazione.	
<i>Destinatari</i>	
Personale che deve sostenere l'abilitazione all'uso dei gas tossici.	
<i>Contenuti</i>	
<ul style="list-style-type: none"> • Regio Decreto n. 147 del 9 gennaio 1927 • Cenni sul trasporto di merci pericolose • Stati di aggregazione della materia • Comportamento gas compressi e liquefatti, • Diagramma di fase, temperatura e pressione critica • Soluzione, solvente soluto • Molecole e nomenclatura chimica • Reazioni chimiche • Incendio e combustione; estintori • bombole e recipienti • Sicurezza e salute sul lavoro • Sicurezza e salute sul lavoro, tossicologia, nozioni di primo soccorso • DPI e loro utilizzo pratico; metodi per la rilevazione di gas • Gas tossici 	
<i>Metodologia didattica</i>	
Lezione frontale con l'ausilio di presentazione di diapositive e di brevi filmati, coinvolgimento dei destinatari del corso con esercizi sugli argomenti trattati; esercitazioni sull'utilizzo di DPI.	
<i>Durata</i>	
28 ore di corso generale più un'ora e mezza per ogni gas tossico per cui si chiede l'abilitazione più esame finale.	
<i>Docenti TECHNO</i>	
Specialisti di disciplina	
<i>Lingua</i>	
Italiano	



<i>Verifica finale dell'apprendimento</i>
30 minuti di esame orale per ogni corsista alla fine del corso
<i>Supporti didattici previsti</i>
Presentazione PowerPoint, filmati, dispense
<i>Partner esterni</i>
STUDIO ASSOCIATO PETTENATI – TURCHETTO
<i>Tipo di certificazione rilasciata</i>
Attestato di partecipazione nominativo
<i>Pre-requisiti per l'ammissione al corso</i>
Nessuno
<i>Idoneità medica richiesta</i>
Non applicabile
<i>Validità del corso</i>
Permanente

