

<b><i>Impiego di gas tecnici</i></b>	Code n. HSE -31 Rev. 04 Data 17/09/2018
<b><i>Validità per aggiornamenti professionali</i></b>	
Dirigenti, preposti, ASPP, RSPP, CSP/CSE, lavoratori, consulenti HSE, ...	
<b><i>Obiettivi</i></b>	
Fornire ai partecipanti nozioni in merito alle necessarie conoscenze della gestione del rischio correlato all'impiego di gas tecnici e delle misure/procedure di sicurezza da implementare durante il lavoro.	
<b><i>Destinatari</i></b>	
Tutti coloro che sono coinvolti nell'immagazzinamento, uso e trasporto di gas pressurizzati.	
<b><i>Contenuti</i></b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Legislazione vigente relative ai gas pericolosi</li> <li>• Riconoscere i gas in relazione ai codici, alla colorazione dei contenitori, ecc.</li> <li>• Immagazzinamento e trasporto dei gas in sicurezza</li> <li>• Ispezione e manutenzione degli equipaggiamenti utilizzati</li> <li>• Come gestire eventuali fughe di gas nei luoghi di lavoro</li> <li>• Prevenzione incendio ed emergenza sanitaria</li> <li>• Pericoli durante le operazioni di saldatura e taglio</li> <li>• I DPI</li> </ul>	
<b><i>Metodologia didattica</i></b>	
Lezioni pratiche e teoriche, video esplicativi, esercizi individuali e di gruppo.	
<b><i>Durata</i></b>	
4/8 ore	
<b><i>Docenti TECHNO</i></b>	
Specialisti di disciplina	
<b><i>Lingua</i></b>	
Italiano	



<b><i>Verifica finale dell'apprendimento</i></b>
Test scritto di verifica dell'apprendimento.
<b><i>Supporti didattici previsti</i></b>
Presentazione .ppt, dispense.
<b><i>Partner esterni</i></b>
Nessuno
<b><i>Tipo di certificazione rilasciata</i></b>
Attestato di frequenza nominativo
<b><i>Pre-requisiti per l'ammissione al corso</i></b>
Nessuno
<b><i>Idoneità medica richiesta</i></b>
Non applicabile
<b><i>Validità del corso</i></b>
Permanente

