



Corso di formazione sui rischi derivanti dall'utilizzo dei gas criogenici

19 Gennaio 2022 orario 09:00-13:00

<b>OBIETTIVI</b>	Informare e formare il personale sui rischi derivanti dall'utilizzo dei gas criogenici e sulle buone pratiche per eliminare o minimizzare il rischio
<b>PREREQUISITI</b>	Per poter partecipare al corso è necessario aver seguito il corso di sicurezza di base di 4 ore, disponibile sulla piattaforma on-line dell'ateneo: <a href="https://formstudelearning.unifi.it/">https://formstudelearning.unifi.it/</a> (studenti e dottorandi) <a href="https://formperselearning.unifi.it/">https://formperselearning.unifi.it/</a> (restante personale) Al termine del corso on-line è necessario svolgere un test in aula a cui è possibile iscriversi solo alla fine del corso stesso
<b>DESTINATARI</b>	Personale di Ateneo che, per lo svolgimento della propria attività all'interno dei laboratori, fa uso o lavora in locali dove sono utilizzati gas criogenici, come ad esempio azoto ed elio liquidi e pertanto risulta esposto ai rischi derivanti da tali prodotti
<b>ENTE ORGANIZZATORE</b>	Università di Firenze
<b>ENTE EROGATORE</b>	Università di Firenze
<b>LUOGO</b>	Aula Virtuale
<b>REFERENTE ORGANIZZATIVO</b>	Formazione sicurezza
<b>DOCENTI</b>	Rebecca del Conte
<b>DATA INIZIO</b>	
<b>DATA FINE</b>	
<b>DURATA IN ORE</b>	4
<b>SCADENZA PRENOTAZIONI</b>	
<b>MAX PARTECIPANTI</b>	35



<b>PROGRAMMA</b>	Normativa, Rischi per la salute e la sicurezza, Utilizzo dei DPI, Buone pratiche e modalità di utilizzo dei gas criogenici, Modalità di intervento in caso di incidenti, Simulazioni.
------------------	---