



Corso per la prevenzione e controllo della Legionella pneumophila - Parte Aeraulica

26 Febbraio 2020 orario 09:00-13:00 e 14:00-16:00

<b>OBIETTIVI</b>	Corso per la prevenzione e controllo della Legionella pneumophila (parte Aeraulica).
<b>PREREQUISITI</b>	
<b>DESTINATARI</b>	Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione di Ateneo e personale afferente all'area Edilizia.
<b>ENTE ORGANIZZATORE</b>	Università di Firenze
<b>ENTE EROGATORE</b>	Università di Firenze
<b>LUOGO</b>	Aula 202 - Centro Didattico Morgagni
<b>REFERENTE ORGANIZZATIVO</b>	Formazione sicurezza
<b>DOCENTI</b>	Casa Andrea
<b>DATA INIZIO</b>	
<b>DATA FINE</b>	
<b>DURATA IN ORE</b>	6
<b>SCADENZA PRENOTAZIONI</b>	
<b>MAX PARTECIPANTI</b>	40



<b>PROGRAMMA</b>	<p><b>MODULO 1:</b></p> <p>IMPIANTI AERAILICI: DEFINIZIONE E TIPOLOGIE</p> <p>IL CONFRONTO TRA INQUINAMENTO OUTDOOR E INQUINAMENTO INDOOR</p> <p>IL RISCHIO AERAILICO E LE SUE COMPONENTI</p> <p>IL RAPPORTO TRA RISCHIO AERAILICO E RISCHIO LEGIONELLA</p> <p>IL RAPPORTO TRA IGIENE AERAILICA ED ENERGY SAVING</p> <p><b>MODULO 2:</b></p> <p>LA NORMATIVA VIGENTE E I PROFILI DI RESPONSABILITÀ</p> <p>IL CORRETTO SISTEMA DI VALUTAZIONE, GESTIONE E COMUNICAZIONE DEL RISCHIO AERAILICO</p> <p>LA STRUTTURA GENERALE DEL SISTEMA: VALUTAZIONE, GESTIONE E COMUNICAZIONE DEL RISCHIO</p> <p><b>MODULO 3:</b></p> <p>L'ISPEZIONE DEGLI IMPIANTI AERAILICI: DUE TIPOLOGIE DI ISPEZIONE</p> <p>L'ISPEZIONE VISIVA</p> <p>L'ISPEZIONE TECNICA</p> <p>IL CONTROLLO IN CONTINUO DEGLI IMPIANTI AERAILICI</p>
------------------	--