REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA





CORSO DI FORMAZIONE PER UN USO E GESTIONE SICURA DEI **DIISOCIANATI**



Valido come corso di formazione per i livelli BASE - INTERMEDIO - AVANZATO

All.to - p.to 5 - lett. a) b) c) del Reg. (UE) 1149/2020

Valido come aggiornamento per la formazione di C.S.P. / C.S.E. e per R.S.P.P. / A.S.P.P. All.to XIV del D.Lgs. 81/2008 e p.to 9 A.S.R. n. 128/CSR del 07/07/2016

> Il giorno 3 giugno 2024 dalle ore 9:00 alle ore 13:00 SALA CONGRESSI "COGNE"

c/o Pépinière d'Entreprises sita in via Lavoratori Vittime del Col du Mont n. 24 - AOSTA (AO)

QRcode per iscrizioni:

Link per iscrizioni:

https://forms.gle/tjUxTNduq3SoX4RZ7



In collaborazione con:



























PROGRAMMA EVENTO FORMATIVO

ORARIO	ARGOMENTI
dalle ore 9:00 alle ore 9:15	Registrazione partecipanti e presentazione obiettivi e contenuti corso
dalle ore 9:15 alle ore 10:45	 Chimica dei diisocianati; pericoli di tossicità (compresa tossicità acuta); esposizione ai diisocianati; valori limite di esposizione professionale; modalità di sviluppo della sensibilizzazione; odore come segnale di pericolo; importanza della volatilità per il rischio; viscosità, temperatura e peso molecolare dei diisocianati; igiene personale; attrezzature di protezione individuale necessarie, comprese le istruzioni pratiche per il loro uso corretto e le loro limitazioni; rischio di esposizione per contatto cutaneo e per inalazione; rischio connesso al processo di applicazione utilizzato; sistema di protezione della pelle e delle vie respiratorie; ventilazione; pulizia, fuoriuscite, manutenzione; smaltimento di imballaggi vuoti; protezione degli astanti; individuazione delle fasi critiche di manipolazione; sistemi di codici nazionali specifici (se pertinente); sicurezza basata sui comportamenti (behaviour-based).
dalle ore 10:45 alle ore 11:15	 Ulteriori aspetti basati sui comportamenti (behaviour-based); manutenzione; gestione dei cambiamenti; valutazione delle istruzioni di sicurezza esistenti; rischio connesso al processo di applicazione utilizzato.
dalle ore 11:15 alle ore 11:30	PAUSA
dalle ore 11:30 alle ore 12:00	 Eventuali certificazioni ulteriori necessarie per gli usi specifici previsti; applicazione a spruzzo al di fuori dell'apposita cabina; manipolazione all'aperto di formulazioni calde o bollenti (> 45 °C).
dalle ore 12:00 alle ore 12:40	 Normativa di riferimento (Titolo IX D,lgs 81/08- Regolamento REACH/CLP); Metodologia di valutazione del rischio chimico
dalle ore 12:40 alle ore 13:00	Verifica dell'apprendimento