

 <p>FERRARILEARN SICUREZZA & TUTELA AMBIENTALE CONSULENZA E FORMAZIONE</p>	SCHEDA CORSO DI FORMAZIONE	SISTEMA QUALITA' Mod. 04 Rev. 01 del 28/10/2024
--	-----------------------------------	--

CORSO UTILIZZO IN SICUREZZA DEI DIISOCIANATI

DURATA: **3 ore**

RIFERIMENTI LEGISLATIVI: *Regolamento UE 2020/1149, che ha modificato il regolamento REACH (CE n. 1907/2006).*

OBIETTIVO FORMATIVO: Il corso di formazione si propone di fornire ai partecipanti è di far acquisire ai lavoratori le conoscenze necessarie per utilizzare questi prodotti in sicurezza, approfondendo i rischi e i pericoli connessi all'utilizzo di questo agente chimico in riferimento al contesto lavorativo.

Il programma si focalizza in 3 ore, suddivise in 2 moduli:

MODULO BASE

- 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, sistema di protezione della pelle e delle vie respiratorie;
- rischio di esposizione per contatto cutaneo e per inalazione;
- rischio connesso al processo di applicazione utilizzato;
- ventilazione, pulizia, fuoriuscite, manutenzione, smaltimento di imballaggi vuoti;
- protezione degli astanti;
- individuazione delle fasi critiche di manipolazione;
- sistemi di codici nazionali specifici (se pertinente).

MODULO INTERMEDIO

- Ulteriori aspetti basati sui comportamenti (behaviour - based)
- Manutenzione
- Gestione dei cambiamenti
- Valutazione delle istruzioni di sicurezza esistenti
- Rischio connesso al processo di applicazione utilizzato

AGGIORNAMENTO: ogni 5 anni (si ritiene applicabile quanto previsto nell'allegato XVII del regolamento REACH, così modificato dal regolamento UE 2020/1149).

MODALITA' FORMATIVE: formazione d'aula a catalogo / streaming

SEDE DI SVOLGIMENTO: Svolgimento presso azienda richiedente