



Codice corso: SIC066 **Argomenti:** PREVENZIONE E SICUREZZA SICUREZZA

Durata: 2 ore **Frequenza obbligatoria:** si **Prezzo:** € 60 + IVA **Prezzo socio:** € 50 + IVA

FORMAZIONE GENERALE PER L'USO SICURO DEI DI-ISOCIANATI - Regolamento (UE) 2020/1149

OBIETTIVI:	Assolvere all'obbligo di formazione previsto per gli utilizzatori industriali o professionali di sostanze o miscele contenenti di-isocianati secondo quanto stabilito dal Regolamento (UE) 2020/1149 (GU L 252/24 del 4 agosto 2020) che modifica il regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH).	
DESTINATARI:	Tutti i lavoratori e le lavoratrici, compresi gli autonomi/e, che manipolano di-isocianati in quanto tali, o come costituenti di altre sostanze, o in miscele per usi industriali e professionali, o che sono incaricati della supervisione di tali compiti.	
CONTENUTI:	<p>MODULO GENERALE - Per tutti gli usi industriali e professionali</p> <ul style="list-style-type: none">• chimica dei di-isocianati• 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	<p>loro limitazioni;</p> <ul style="list-style-type: none">• 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);
MODALITÀ DI VALUTAZIONE:	Test scritto di verifica dell'apprendimento	
ATTESTATI E CERTIFICAZIONI:	Attestato di frequenza	