

## PROGRAMMA

1. Introduzione: il Regolamento UE n° 2020/878 (CLP - SDS Scheda Dati di Sicurezza), Regolamento (UE) 2020/1149, REACH e Restrizione 74.
2. Prodotti contenenti di isocianati: effetti sulla salute, attività, mansioni, prevenzione e protezione dei rischi.
3. Adempimenti REACH e Testo Unico per la Sicurezza e Salute sul Lavoro.
4. I livelli di formazione necessaria: base, intermedia, avanzata e la qualificazione dei docenti.
5. Formazione generale (Restrizione 74 punto 5 lettera a)
  - chimica dei di isocianati
  - pericoli di tossicità (compresa tossicità acuta)
  - esposizione ai di isocianati & 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 di isocianati
  - igiene personale
  - DPI e 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)

### PROVA FINALE OBBLIGATORIA DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

È prevista l'erogazione di un **test finale a risposta multipla** (30 domande) per verificare **l'apprendimento dei discenti, all'esito positivo del quale** (ottenibile con la risposta corretta ad almeno 16 domande) sarà rilasciato un **attestato** nominativo, come precisato oltre.

