

Sicurezza negli stabilimenti semplici. Casi incidentali in cui la gravità dell'evento (e degli effetti) prescinde dalla complessità del processo

2° modulo formativo - 5 marzo 2025 ore 14:30 (webinar)

14:30 - 14:40 Introduzione e saluti iniziali

Ing. Fabio Ferranti – Responsabile Servizio per i Rischi e la Sostenibilità Ambientale delle Tecnologie, delle Sostanze Chimiche, dei Cicli Produttivi e dei Servizi Idrici e per le Attività Ispettive (VAL-RTEC)

14:40 – 14:50 Premessa

Ing. Romualdo Marrazzo – Responsabile della Sezione Analisi Integrata dei Rischi Industriali (IND)

14:50 – 16:20 Casi studio di incidenti in stabilimenti semplici

- caso 1: esplosione durante movimentazione in magazzino di stoccaggio chemicals solidi**
- caso 2: esplosione durante infustamento in magazzino di stoccaggio chemicals liquidi**

Ing. Fausta Delli Quadri (VAL- RTEC – IND)

16.20 – 16.30 Conclusioni e dibattito