



# Corso di formazione

in collaborazione con Assologistica



## La Valutazione del Rischio Terrorismo nel settore Chimico, della Logistica e Trasporti con carattere esimente ai sensi del D.Lgs. 81/08 e MOG 231

**martedì, 12 ottobre 2021 – Ore 9.30**

**corso in videoconferenza\***

### IL CORSO

Il corso applica e soddisfa i più alti standard internazionali riconosciuti a livello globale sulla valutazione del rischio terrorismo ed offre l'eccellenza attraverso l'expertise di formatori che vantano un'esperienza intensiva e diretta sul campo a supporto di imprese, enti ed istituzioni. La grave crisi pandemica in atto, inasprendo la situazione socio-economica e geopolitica delle regioni più fragili, produce forti impatti anche dal punto di vista della minaccia terroristica transazionale. In tale contesto, le imprese del settore chimico, che da sempre rappresentano uno dei principali soft-target di riferimento del terrorismo transazionale, sono chiamate a prendere importanti e rapidi provvedimenti in ottemperanza all'obbligo di valutazione e mitigazione dei cosiddetti "rischi generici aggravati" ai sensi del D.Lgs. 81/08.

### Docenti

#### Anna Villani

Security Manager Certificato UNI 10459:2017, ha maturato un'esperienza ventennale nel campo della sicurezza fisica, del risk assessment e della compliance normativa. È membro unico per l'Italia della Commissione Security della CFP-A-Europe, Confederazione Europea che si occupa per conto del mondo assicurativo di Security, Fire Prevention e Natural Hazards.

#### Leonardo Sardi

Professionista con esperienza decennale di Security Aziendale in ambito internazionale per conto di Agenzie Governative, Enti, Associazioni, Società Private e LT Instructor di Special Forces e Police SWAT teams, con particolare riferimento alle attività di Facilities Security Analysis, Soft Target Hardening, Security Operations Development, Close protection/High risk protection, Threat Reaction, Hostile Environments Operations, Domestic and International counter-terrorism Operations.

### PROGRAMMA

Ore 9.30 – 17.30

1. Rischio Terrorismo:
  - Introduzione al fenomeno e scenari di riferimento
  - Principali strategie di contrasto e security goals
2. La valutazione del Rischio Terrorismo:
  - Security Risk Assessment (SRA) e Security Vulnerability Assessment (SVA)
  - Le Tecniche Ingegneristiche di Valutazione Rischio FMEA e HAZOP applicate alla Security
3. Principi e metodologie:
  - Chemical Security Assessment Tool (CSAT);
  - Site Security Plan (SSP)
4. Introduzione al Chemical Facilities Anti-Terrorism Standards (CFATS) Program (Casi di Studio + Video)
  - Risk Based Performance Standards (RBPS) – Screening for Terrorism Ties (Casi di Studio + Video)
  - Safeguarding Information Designated as Chemical-Terrorism Vulnerability
  - Chemicals of Interest (COI) e Dual Use Chemicals: Indicizzazione del Rischio e Contromisure
  - Riferimenti statistici alla base delle misure di contrasto
5. Costruire la Security Culture:
  - Il principio delle 4-S "See Something Say Something" dell'USDHL e USFBI
6. Costruire la Security Knowledge:
  - Il Chemical Security Training (CTS)
  - International Chemical Controls
  - Chemical Transportation Security
  - Personnel Security: Background Check, Formazione, Informazione e Procedure



- Indicazioni Operative di Security Practices
  - Incident Investigation (breve overview)
  - Chemical Security related to Safety (CSS) e Personnel Security
  - Elementi di Intelligence terroristica ai fini dell'attacco: Chemical Terrorism Vulnerability Information
  - Security Vulnerability Assessment Exercise Tool
  - Progettazione delle Contromisure e Verifica dell'Efficacia
7. Perimeter Protection e Alta Sicurezza:
- Soluzioni, Certificazioni, Procedure
8. Progettazione delle Contromisure e Verifica dell'Efficacia
- System Inspection, Testing and Monitoring (SITM)
  - Sicurezza del Personale: Background Check, Formazione, Informazione e Procedure di Security
  - Esercitazione: Simulazione Operativa e Modelli di Verifica ex-post
9. Analisi guidata di un caso di studio internazionale

## SC Sviluppo Chimica

SC Sviluppo Chimica S.p.A. è una società di servizi costituita ed interamente controllata da Federchimica. L'obiettivo di SC è di favorire e di sostenere la competitività dell'Industria Chimica, contribuendo a creare valore aggiunto sostenibile, producendo pubblicazioni, software gestionali, corsi di formazione per le Imprese Chimiche e per i settori utilizzatori di prodotti chimici.

(\*) in considerazione della situazione di emergenza dovuta al Coronavirus il presente corso inizialmente previsto in aula viene proposto in videoconferenza. Il link per la connessione online verrà comunicato all'indirizzo di posta elettronica degli iscritti.