

## Corso di Formazione

# **Utilizzo della Quantitative Risk Analysis (QRA) nell'ambito di procedure autorizzative di impianti che trattano sostanza pericolose (compresi e non compresi nel campo di applicazione del D. Lgs. 105/2015)**

**17- 18 Ottobre 2023**

ARCA Studios - Via Valprato 68, Torino

### Contenuti

- *Panoramica dei procedimenti autorizzativi in cui risulta necessario o opportuno l'impiego dell'Analisi Quantitativa del rischio di Processo.*
- *La struttura dell'analisi quantitativa di rischio*
- *Panoramica delle criticità più comuni nell'impostazione dell'analisi quantitativa di rischio*
- *Identificazione degli Scenari Incidentali di Riferimento e studio delle sequenze incidentali*
- *Influenza della scelta dei parametri sul calcolo delle frequenze di accadimento (es. cause comuni di guasto, intervalli di ispezione e tempi di riparazione, fattori umani), allineamento rispetto alle caratteristiche del processo e dell'impianto: esempi applicativi*
- *Introduzione all'analisi delle conseguenze di incidente*
- *Revisione critica dei risultati dell'analisi quantitativa del rischio di processo ed impatto dei risultati sul progetto.*

### Docenti

- Ing. Gabriele BALLOCCO, Prof. Andrea CAPRIGNANO

### Orario del corso

- 9-13, 14-18

### Importo per persona

- 640,00 Euro (al netto di IVA)
- L'importo include il materiale didattico, i pasti, i coffee break, il rilascio dell'attestato.

### Per info

- [formazione@ramse.it](mailto:formazione@ramse.it); o Maria Pia Colasanto al numero: 011 22 58 621

### Iscrizioni

- A [formazione@ramse.it](mailto:formazione@ramse.it), sulla base del Modulo di Iscrizione predisposto

*Il corso verrà attivato al raggiungimento di un numero minimo. Il numero massimo di partecipanti è pari a 12. Grazie alla collaborazione con la Società FORMAREV, il corso è valido come aggiornamento RSPP/ASPP ai sensi del D.Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato Regioni del 07/07/2016.*