

## Risk Management e Problem Solving Strutturato

### Identificare, valutare e gestire rischi e problemi nei processi decisionali aziendali

#### OBIETTIVI

Il corso ha l'obiettivo di sviluppare competenze, strumenti e metodologie per identificare, analizzare e gestire rischi e problemi in modo sistematico, supportando decisioni più consapevoli e riducendo gli impatti negativi su performance, tempi e risultati aziendali. Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di: riconoscere e classificare rischi operativi, strategici e organizzativi; applicare metodologie strutturate di problem solving a situazioni complesse; supportare il decision making in contesti caratterizzati da incertezza; prevenire criticità e gestire imprevisti in modo proattivo e sistematico; migliorare la qualità e l'efficacia delle decisioni aziendali.

#### DESTINATARI

Il corso è rivolto a: manager e responsabili di funzione; project manager; figure coinvolte in decisioni operative e strategiche; collaboratori con responsabilità di analisi e controllo.

#### DURATA e metodologia di erogazione:

Il corso ha una durata di 40 ore.

Il corso, tenendo conto delle specifiche esigenze dei partecipanti, sarà erogato in presenza e/o in modalità online sincrona tramite piattaforma digitale.

La metodologia didattica è orientata all'applicazione pratica di modelli e tecniche di risk management e problem solving nei contesti decisionali aziendali: Formazione esperienziale con esercitazioni pratiche su casi reali o simulati; Learning by Doing attraverso analisi di rischi e problemi aziendali; Problem Based Learning (PBL) per la risoluzione strutturata di situazioni complesse; Simulazioni e casi studio guidati; Role playing per il processo decisionale e la gestione delle criticità; Utilizzo di strumenti di analisi (matrici rischi, SWOT) e strumenti digitali collaborativi.

#### CONTENUTI

Il corso è articolato in 5 moduli e sviluppa i seguenti contenuti:

MODULO 1 — Fondamenti di Risk Management: Introduzione ai concetti di rischio, incertezza e complessità nei contesti aziendali.

MODULO 2 — Identificazione e Valutazione dei Rischi: Tecniche e strumenti per identificare, valutare e prioritizzare i rischi.

MODULO 3 — Problem Solving Strutturato: Metodologie strutturate per l'analisi e la risoluzione dei problemi complessi.

MODULO 4 — Decision Making e Gestione dell'Incertezza: Supporto alle decisioni in condizioni di rischio e incertezza.

MODULO 5 — Project Work e Applicazione Operativa: Applicazione delle competenze di risk management e problem solving a un caso reale o simulato.

#### **CERTIFICAZIONI RILASCIATE**

Attestato di partecipazione

Attestato di trasparenza delle competenze acquisite.

#### **QUOTA DI ISCRIZIONE individuale**

Costo per partecipante € 850,00 + IVA

per gli associati al sistema Confindustria € 700,00 +IVA