

## Corso di formazione

IN PRESENZA

# SVILUPPARE LA PROPRIA LEADERSHIP FEMMINILE – FOLLOW UP

mercoledì, 19 marzo 2025 - Ore 9.30

#### IL CORSO

## Sviluppare la propria leadership femminile – Follow-up

Il corso si rivolge alle donne che hanno già partecipato, quest'anno o negli anni precedenti al corso **Sviluppare la propria leadership femminile.** Si tratta di un corso molto interattivo in cui, tra auto-casi portati dalle partecipanti, e casi, con qualche roleplay e molte discussioni approfondiremo gli argomenti trattati nel corso precedente. Gli argomenti nuovi riguarderanno leadership femminile ed executive presence.

#### **Docente**

Odile **Robotti**, Amministratrice Unica di Learning Edge e autrice, è laureata in Economia (Università Bocconi), conseguito un MBA (SDA Bocconi) e un PhD in Psicologia (University College London). Learning Edge è una società di formazione manageriale e di consulenza nell'ambito delle risorse umane che opera sul mercato italiano da oltre dieci anni. Learnina Edge si distingue per l'offerta innovativa e per la conoscenza dei settori di appartenenza dei propri clienti. Prima di fondare Learnina Edge, Odile Robotti ha lavorato come Consulente di Direzione presso la società McKinsey & Co., dove ha gestito molti progetti specializzandosi nel cambiamento organizzativo, nella strateaia miglioramento della performance delle forze di vendita. Odile Robotti ha inoltre ottenuto il diploma di Certified Professional Coach presso la International Coaching Academy. Esperta di leadership femminile, è autrice del libro Il Talento delle Donne (Sperling & Kupfer).

#### **PROGRAMMA**

#### Ore 9.30 - 13.00

- Autocasi, casi e role-play su: Selfbranding, leadership, networking, assertività
- Approfondimento su come promuovere se stesse con grazia ed incisività

#### Ore 14.00 - 17.30

- Missione personale, purpose, equilibrio vita-lavoro
- Essere leader e role-model
- Sviluppare executive presence

### 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 valore aggiunto sostenibile, creare software producendo pubblicazioni, gestionali, corsi di formazione per le Imprese Chimiche e per i settori utilizzatori di prodotti chimici.

Il corso si terrà in presenza presso gli Uffici di Federchimica – Via Giovanni da Procida, 11 – 20149 Milano

