

LEADERSHIP in MOVIMENTO

LA FORZA DELL'IDENTITÀ

1 e 2 OTTOBRE
2023

MILANO
MARITTIMA

Hotel Gallia
Piazzale Torino, 16

La scelta di focalizzare il Meeting sul tema della leadership nasce dalla volontà di valorizzare, all'interno del Sistema Confartigianato, il ruolo di soggetto propositivo del Movimento Donne Impresa. E lo vogliamo fare nella consapevolezza che **il cambiamento è ogni giorno** e che, in questo contesto, **imprese, organizzazioni e persone devono ripensarsi sviluppando competenze e strategie adeguate**. Una chiara assunzione di responsabilità che deve partire da una conoscenza di sé e dell'organizzazione che rappresentiamo, dei propri scopi e bisogni; da una conoscenza delle potenzialità e dei limiti delle proprie azioni; e infine, ma non per importanza, da una gestione delle relazioni.

La docenza delle due giornate sarà tenuta da **Camilla Rovelli**, Master Certified Coach (MCC) Co-autore del libro "La leadership sinergica. Sviluppare le nuove competenze di coaching per attivare il cambiamento" e **Nancy Agnese Zoda**, Coach e Team Coach certificata ICF.

Domenica 1 Ottobre

- 14.00 "La forza delle radici", momento di solidarietà per il territorio
- 14.30 Apertura lavori e saluti istituzionali
- 15.00 La forza dell'identità
- 15.30 Ruolo, scopi e bisogni della Donna Imprenditrice: in quale identità mi riconosco
- 16.30 La matrice delle aspettative reciproche: il dialogo che porta consapevolezza
- 17.30 Identità sinergica: dichiarazione di impegni e action plan
- 18.00 Costruzione della metafora del Movimento Donne Impresa
- 18.30 Apprendimenti della giornata e chiusura lavori
- 20.30 Cena

Lunedì 2 Ottobre

- 9.30 Apertura lavori e introduzione alla seconda giornata formativa
- 9.45 Essere Leader Sinergico per il Movimento Donne Impresa
- 10.00 Competenze del Leader Sinergico: teoria e pratica
- 12.00 Essere Leader "in Movimento": il coraggio e la fiducia
- 12.30 Immàginati in Movimento
- 13.00 Consapevolezze e competenze acquisite
- 13.30 Chiusura lavori
- 13.45 Pranzo

REGISTRATI ORA