

# VareseNews

## La Femca Lombardia porta la sicurezza in scena: formazione e teatro al centro dell'assemblea regionale

Pubblicato: Giovedì 4 Dicembre 2025



Giovedì 4 dicembre alle ore 9 e 30 al **Teatro Pime di Milano** per la prima volta nella storia della **Femca Lombardia** sono stati convocati tutti i **consigli generali degli 8 territori regionali** su un tema cruciale e sempre più urgente che ci vede particolarmente attenti, quale quello della **formazione sulla salute e sulla sicurezza nei luoghi di lavoro**.

Al centro della giornata un'iniziativa innovativa e di forte impatto culturale: si assisterà allo spettacolo di improvvisazione teatrale di **#Improsafe**, un modo coinvolgente e non convenzionale per trasmettere il valore della sicurezza. Verrà infatti messo in scena uno spettacolo teatrale interamente dedicato al tema della prevenzione e della tutela della vita delle lavoratrici e dei lavoratori.

La mattinata proseguirà con un dialogo a più voci moderato da **Andrea Gianni** giornalista del "Giorno" che coinvolgerà **Nora Garofalo** segretaria generale della **Femca Cisl Nazionale**, **Fabio Nava** segretario generale della Cisl Lombardia, **Angelo Spingardi** direttore salute, sicurezza, ambiente e qualità di **Saipem**, **Marcello Fiori** direttore generale dell'**Inail** e **Paolo Cuneo** responsabile delle relazioni industriali di **Federchimica**.

«Come Femca dei Laghi – spiega la segretaria generale della categoria **Carlotta Schirripa** (foto sopra) – crediamo che la sicurezza non possa essere ridotta a un insieme di norme, e che invece debba essere raccontata, compresa e condivisa. Una scelta precisa della Femca Cisl che da anni insiste sull'importanza di trovare strumenti comunicativi capaci di parlare davvero alle persone costruendo una cultura diffusa del rispetto, della tutela e della responsabilità reciproca. Un esempio concreto di partecipazione per "Caminare Insieme in Sicurezza" come recita il titolo dell'iniziativa».

**Redazione VareseNews**  
redazione@varesenews.it