

Assenze ingiustificate e dimissioni. Mobilità del lavoratore: novità 2025

EVENTO DIGITALE INNOVATIVO,

concepito come una **discussione aperta** arricchita dagli interventi dei relatori.

Il focus sarà su temi di estrema attualità del panorama giuslavoristico, quali le dimissioni per assenza ingiustificata e la mobilità del dipendente, tenuto conto delle novità introdotte dalla **Legge di Bilancio 2025** e dal **Collegato Lavoro 2025**.

L'incontro offrirà un **confronto diretto** con i membri del **Comitato Scientifico del Centro Studi Euroconference**, per un momento di approfondimento e dialogo unico nel suo genere.



diretta web **17 aprile 2025**



09.30 - 12.30





Relatori

Evangelista Basile

Avvocato giuslavorista in Milano - Studio Ichino Brugnatelli e Ass.ti

Paola Bernardi Locatelli

Consulente del Lavoro in Bergamo

Alberto Bortoletto

Consulente del Lavoro in Padova

Luca Caratti

Consulente del Lavoro in Vercelli

Marco Frisoni

Consulente del Lavoro in Como

Riccardo Girotto

Consulente del Lavoro in Treviso

Francesco Natalini

Consulente del Lavoro in Vercelli

Alessandro Rapisarda

Consulente del Lavoro in Rimini

Cristian Valsiglio

Consulente del Lavoro in Monza e Brianza

Luca Vannoni

Consulente del Lavoro in Crema

Assenze ingiustificate: dimissioni per fatti concludenti o licenziamento disciplinare?

- Analisi della novità introdotta dalla L. 203/2024 (Collegato Lavoro 2025)
- Prime istruzioni operative del Ministero del Lavoro: la circolare 6/2025
- Collegato Lavoro 2025: procedura per imputare a dimissioni l'assenza ingiustificata
- Analisi dei principali casi di assenza ingiustificata e soluzioni operative
- Procedimento disciplinare e dimissioni per fatti concludenti: aderenze ed effetti

Mobilità del lavoratore: novità 2025

- Legge di bilancio 2025: analisi delle novità in materia di trasferte del lavoratore
- Auto ad uso promiscuo: disciplina 2025
- Concessione e revoca dei fringe benefit
- Trasferte e rimborsi spese: facciamo il punto

Accedi al sito per iscriverti >

