

## Convegno **POLITICHE PER IL LAVORO, SALARI E OCCUPAZIONE**

Lunedì 9 dicembre 2024

Auditorium Inapp e online | Corso d'Italia, 34 - Roma

Il convegno ha come finalità principale discutere evidenze e prospettive per le politiche del lavoro e per le imprese, collocandole nell'ambito della dinamica economica indotta dalla diffusione delle tecnologie digitali e dalla transizione ecologica, ovvero dagli investimenti strutturali connessi al Piano NG-EU. Le relazioni di apertura, in particolare, svilupperanno le seguenti tematiche: le implicazioni delle misure di incentivazione fiscale per il lavoro e gli investimenti; l'adozione delle nuove tecnologie, con specifico riferimento ai sistemi di IA, i profili di competenze e organizzazione del lavoro; la transizione ecologica e le scelte di impresa. I risultati presentati nella parte iniziale del convegno forniranno elementi di confronto per la discussione della tavola rotonda avente per oggetto il tema della multidimensionalità e del coordinamento delle politiche pubbliche per il lavoro e le imprese.

### Programma

- 9:45 Registrazione e welcome coffee
- 10:00 Saluti istituzionali  
**Loriano Bigi** - Direttore generale Inapp
- 10:15 **Politiche per il lavoro, salari e occupazione**
- **Irene Brunetti** - Inapp: *Politiche di incentivazione, salari e occupazione*
  - **Valentina Ferri** - Inapp: *Nuove tecnologie, competenze e mercato del lavoro*
  - **Marco Biagetti** - Inapp: *Transizione ecologica e scelte di impresa*
- 10:45 Coffee break
- 11:00 **Tavola rotonda Prospettive di politica economica**  
*Modera* **Andrea Ricci** - Inapp
- **Vincenzo Caridi** - Capo Dipartimento per le politiche del lavoro, Ministero del Lavoro e delle politiche Sociali
  - **Eliana Viviano** - Capo Divisione Mercato del lavoro, Banca d'Italia
  - **Gianfranco Santoro** - Direttore Centrale Studi e Ricerche, Inps
  - **Marco Leonardi** - Professore di Economia, Università degli Studi di Milano Statale
  - **Natale Forlani** - Presidente Inapp
- 12:45 Discussione
- 13:00 Light lunch