



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO

Dipartimento  
di Scienze Aziendali

# L'impatto dell'Artificial Intelligence nelle transizioni tecnologiche, ecologiche e sociali per le aziende, la finanza e le organizzazioni. A che punto siamo?

## Saluti istituzionali

**Sergio Cavalieri**, Magnifico Rettore UNIBG  
**Giovanna Zanotti**, Direttrice DIPSA

Modera

**Morya Longo**, Il Sole 24 ORE

## Transizioni: l'impatto dell'Artificial Intelligence

**Brando Benifei**, Member of the European Parliament, Relatore AI Act  
**Gianluigi Greco**, Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria, Coordinatore del Comitato per la definizione della strategia nazionale per l'AI

## Tavola rotonda

**Paolo Piantoni**, Direttore generale Confindustria Bergamo – Comitato d'indirizzo TRANSET

**Roberta Cocco**, Consigliera d'Amministrazione Il Sole 24 ORE S.p.A.

**Chiara Celsi**, Partner Deloitte Consulting, AI&Cognitive Leader

**Andrea Girelli**, Martech Director – Omnicom Group

Presentazione delle linee strategiche di ricerca del Dipartimento di Scienze Aziendali sul tema dell'Intelligenza Artificiale. A cura di **Giuseppe Pedeliento**

Sintesi di **Maria Francesca Murru**, coordinatrice tavolo di Ateneo UNIBG sull'intelligenza artificiale

Saluti conclusivi di **Alberto Barachini**, Sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio dei ministri con delega all'informazione e all'editoria

*Al termine dell'evento seguirà un momento conviviale*

**22 febbraio 2024**

15.30 - 18.30

Sala Galeotti,

Sede di Via dei Caniana

L'iniziativa è realizzata nell'ambito del progetto «Transet – DIPSA Dipartimento di eccellenza», sostenuto dal Ministero dell'Università e della Ricerca per il quinquennio 2023-2027



**L'iscrizione all'evento è obbligatoria.**  
**Clicca [qui](#)**