



## L'Intelligenza Artificiale al servizio dell'innovazione Rome Technopole si racconta

**Martedì 17 dicembre 2024 ore 10.00**  
**Centro Congressi via Salaria 113**

Rome Technopole, l'ecosistema di innovazione creato all'incrocio tra i mondi della ricerca, dell'impresa e dell'amministrazione locale, si racconta a una platea fondamentale per la riuscita di questo ambizioso obiettivo: gli operatori dell'informazione.

Il progetto ha costruito negli ultimi due anni progetti verticali sui temi della transizione energetica, della transizione digitale, nel campo salute & bio-pharma e in quello dell'ingegneria avanzata per l'aerospazio. In questo quadro, **L'Intelligenza Artificiale** costituisce al tempo stesso un tema a sé, legato per esempio alla customer experience, e un elemento trasversale di innovazione, che al tempo stesso pone interrogativi **sul piano etico e su quello della sostenibilità sociale**.

**"L'Intelligenza Artificiale al servizio dell'innovazione"** rappresenta un momento di restituzione del percorso sin qui condotto, che coinvolge gli operatori dell'informazione nella loro veste di mediatori nei confronti dei diversi pubblici interessati. Si tratta di un incontro che si pone in continuità con [i seminari realizzati dal Dipartimento CoRis](#) per la **disseminazione delle attività Flagship Project 6**, volti a presentare e discutere l'impatto delle tecnologie di intelligenza artificiale, realtà aumentata, realtà virtuale e digital twin sulla società e sulla professione giornalistica. In particolare, il convegno "L'Intelligenza Artificiale al servizio dell'innovazione" sarà strutturato in due tavole rotonde di discussione:

- **nella parte della mattinata (10.30-11.45)**, saranno chiamati a esprimersi i rappresentanti delle Università coinvolte, a partire dalla Sapienza Università di Roma che promuove e ospita l'iniziativa, e delle istituzioni nazionali e regionali partner dei progetti di Rome Technopole;
- **nella seconda parte della mattinata (12.00-13.15)**, prenderanno la parola esponenti della leadership industriale dei progetti, aziende attive nei settori dell'ICT, del credito e dell'investimento, della difesa aerospaziale.

L'incontro è organizzato in collaborazione con le due associazioni partner dell'iniziativa, **Stampa Romana** e **Slow News**, i cui rappresentanti interverranno in qualità di moderatori, nell'ottica di fornire agli operatori dell'informazione gli strumenti necessari per comprendere e comunicare in modo efficace le sfide e le opportunità presentate dalle nuove tecnologie.



## PROGRAMMA DELL'INCONTRO

### 10.00 Apertura dei lavori

**Sabrina Saccomandi**, Direttrice Generale della Fondazione Rome Technopole

**Alberto Marinelli**, Prorettore alle Tecnologie Innovative per la Comunicazione e Direttore del Dipartimento di Comunicazione e Ricerca Sociale, Sapienza Università di Roma

**Stefano Ferrante**, Associazione Stampa Romana e **Andrea Spinelli Barrile**, Slow News

### 10.30 Prima tavola rotonda: L'impatto del Rome Technopole sull'ecosistema dell'innovazione nel Lazio

Moderata: **Lazzaro Pappagallo**, Associazione Stampa Romana

- **Maria Sabrina Sarto**, Prorettrice alla Ricerca, Sapienza Università di Roma
- **Tiziana Pascucci**, Referente Spoke 5 Sapienza Università di Roma
- **Giuseppe Biazzo**, Presidente Unindustria
- **Roberta Angelilli**, Vicepresidente e Assessore Sviluppo economico, Commercio Artigianato, Industria, Internazionalizzazione Regione Lazio\*
- **Monica Lucarelli**, Assessora alle Attività Produttive e Pari Opportunità Comune di Roma\*
- **Giuseppe Calabrò**, Università degli Studi della Tuscia
- **Emanuela Favata**, Università degli Studi Roma Tre

### 11.45 Intermezzo: Le imprese italiane e le sfide dell'Intelligenza Artificiale

- **Enzo Riso**, Direttore scientifico IPSOS

### 12.00 Seconda tavola rotonda - Ricerca e innovazione in Transizione Energetica - Transizione Digitale - Salute & Bio-Pharma: il ruolo di gruppi industriali e imprese

Moderata: **Marco Pratellesi**, giornalista e scrittore

- **Alessandra Bellioni**, Coima REM - Flagship Project 2
- **Ivan Luciano Danesi**, UniCredit - Flagship Project 8
- **Johnny Della Giustina**, Confindustria Dispositivi Medici - Flagship Project 4

\* in attesa di conferma

