



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 RomaTre

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 Group Digital - Flagship Project 8
- **Johnny Della Giustina**, Confindustria Dispositivi Medici - Flagship Project 4

* in attesa di conferma