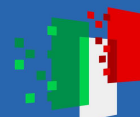




Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani

PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Progetto ECS00000024 Rome Technopole -
CUP B83D21014170006, PNRR Missione 4
Componente 2 Investimento 1.5,
finanziato dall'Unione Europea –
NextGenerationEU

Unindustria - Gruppo Tecnico
Università & Ricerca

Roma 31/10/2025

10:00 - 12:00

FONDAZIONE ROME TECHNOPOLE

L'ECOSISTEMA DI INNOVAZIONE

CHE ACCELERA IL FUTURO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca

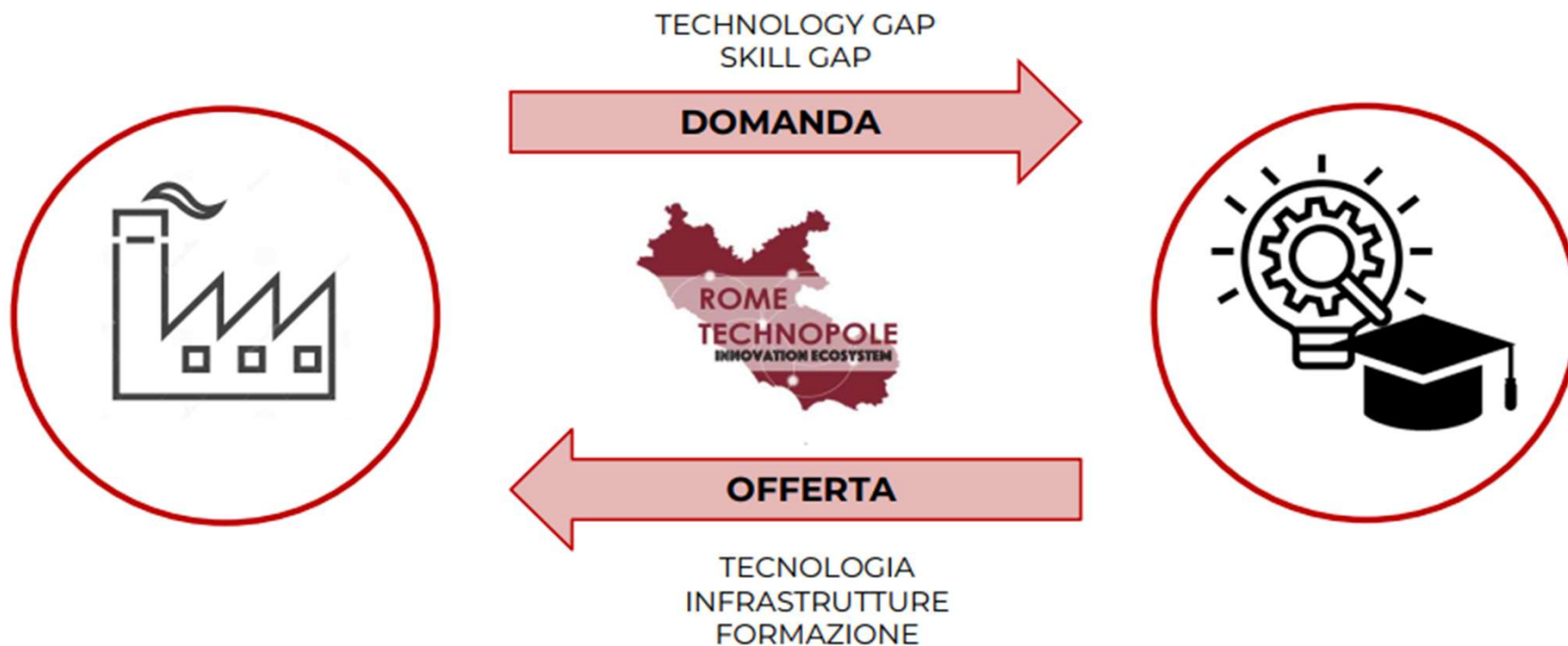


Italiadomani

PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Modello del Rome Technopole

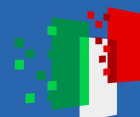




Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani

PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Osservatori



**ROME
TECHNOPOLE
INNOVATION ECOSYSTEM**

AI & Analytics Hub: Pilastri dell'Iniziativa

Lanciato con evento dell'11 marzo 2025

<https://www.youtube.com/watch?v=Dh8gA-DYI50>

AI & ANALYTICS HUB

OSSERVATORIO

Un punto di riferimento per **raccogliere l'interesse e comprendere l'approccio** delle aziende nei confronti dell'AI.

Attraverso analisi e monitoraggio, individuiamo **tendenze e necessità emergenti** nel panorama industriale.

WORKSHOP

Momenti di **confronto** con esperti universitari e practitioner aziendali per discutere i temi più rilevanti.

Questi incontri favoriscono lo **scambio di conoscenze e l'approfondimento di esperienze concrete** legate all'intelligenza artificiale.

CORSI PER LE AZIENDE

Programmi formativi progettati a partire dagli interessi e dalle esigenze evidenziate dalle imprese.

L'obiettivo è fornire **competenze concrete e applicabili** per affrontare le sfide dell'AI nel mondo del lavoro.





AI & LEGAL: NORMATIVE E APPLICAZIONI

Contributori Principali



Organizzazioni rispondenti al questionario dell'Osservatorio

L'Osservatorio sull'Intelligenza Artificiale mira a creare un **ponte tra mondo accademico e imprese italiane**, promuovendo collaborazioni e scambi di competenze.

Il questionario raccoglie **informazioni sull'adozione dell'IA e delle tecnologie** in varie organizzazioni italiane affrontando temi di Intelligenza Artificiale, Data Analysis e Human Centricity.

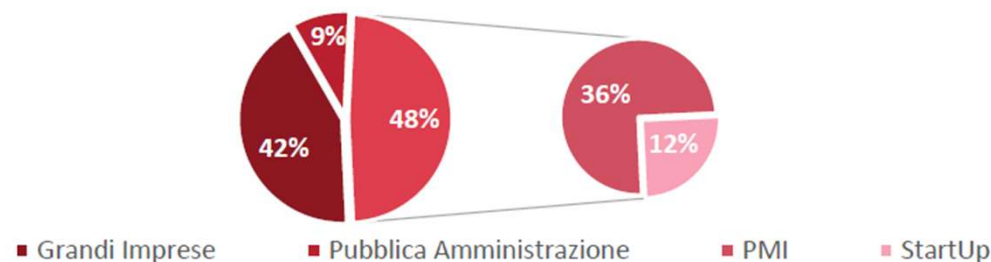
Principali rispondenti



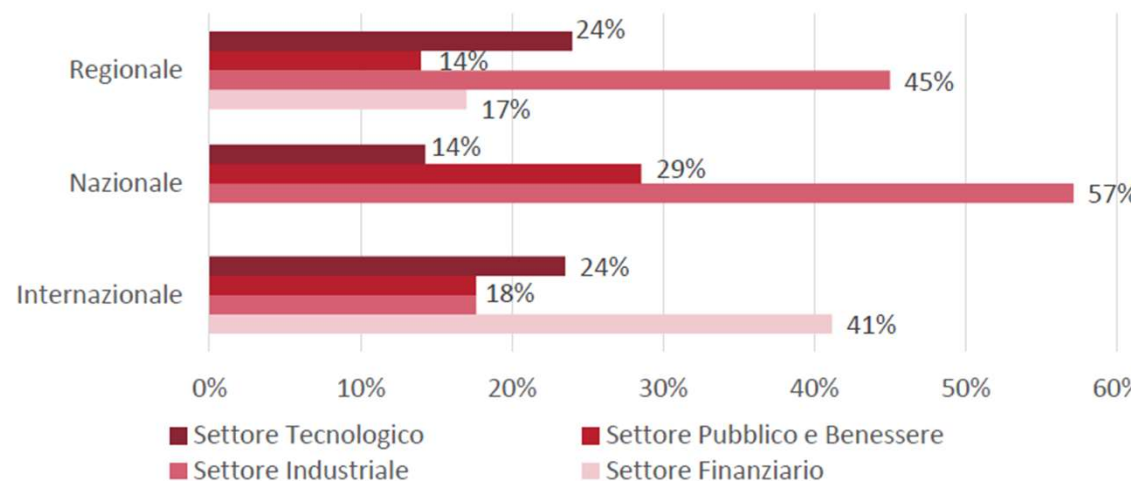
Le **grandi imprese internazionali e le PMI** del Nord e Centro Italia compongono più del 90% dei rispondenti, con una importante partecipazione anche delle **startup**.

Oltre ad una buona distribuzione geografica, tra i rispondenti c'è anche una discreta rappresentanza in termini di settori.

Dimensioni delle organizzazioni rispondenti



Distribuzione geografica e settoriale dei rispondenti



Corso di Fondamenti di Intelligenza Artificiale, Governance e Regolamentazione per le Aziende

Corso introduttivo sull'IA e sulle sue implicazioni teoriche, pratiche ed etico-normative, rivolto a studenti e lavoratori di PMI



- Online, 30 posti per 4 incontri di 3 ore tra fine Ottobre e metà Novembre



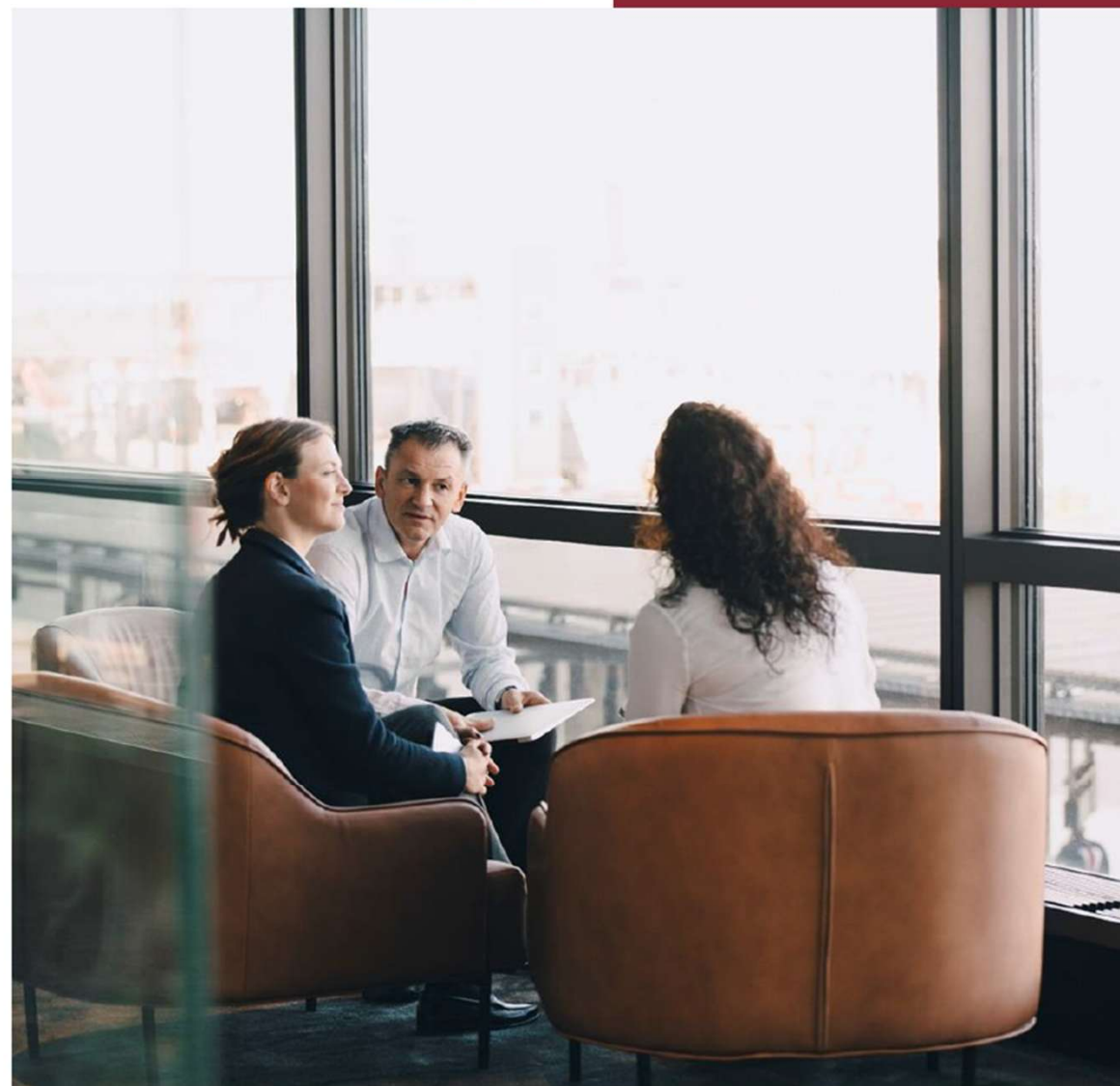
- Prof. Valerio Prosseda, Ivan Luciano Danesi, Niccolò Travia



- Professionisti, dottorandi, studenti di corsi di Master



Il corso sarà approvato nei prossimi giorni; si invita pertanto a controllare le comunicazioni della Fondazione, attraverso cui verrà annunciata l'apertura delle iscrizioni.



Calendario Workshop

11 Marzo

Evento divulgativo:
AI per le aziende: tra
innovazione, regole e umanità



Marzo

Giugno



Workshop online:
GenAI per l'industria

Settembre



Workshop online:
Normative e Governance AI

Novembre



Questionario 2026

Dicembre



**Apertura
Iscrizioni 2026**

Workshop online:
Human Centric AI



Workshop focalizzato sul tema dell'AI generativa:

RIFLESSIONI TEORICHE E CASI D'USO AZIENDALI

1

La lezione frontale del Prof. **Fabio Massimo Zanzotto**, introdotta da un approfondimento del Prof. **Roberto Basili**, entrambi del Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa «Mario Lucertini» dell'Università di Roma «Tor Vergata», ha sviluppato un'analisi dettagliata sul tema dell'**Intelligenza Artificiale generativa**

2

I **relatori aziendali**, accuratamente selezionati e rappresentanti di primarie realtà quali *ITA Airways, Ernst & Young, Unicredit, Accenture e Almaxwave*, hanno tenuto interventi e presentato **casì d'uso**, offrendo **testimonianze dirette** sulle **applicazioni** dell'Intelligenza Artificiale generativa nei rispettivi contesti organizzativi

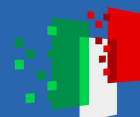




Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani

PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Formazione

ROME
TECHNOPOLE
INNOVATION ECOSYSTEM



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani

PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Offerta formativa



ENI S.p.A
Univ. Roma Tre
CNR

MyChange: formazione su tematiche ambientali, di sostenibilità e innovazione | **ongoing**
Lezione zero sulla sostenibilità
Biosensori e tecniche di immobilizzazione green



Univ. Roma Tor Vergata
Univ. Roma Tor Vergata
Univ. Roma Tre

Smart Factories | **ongoing**
Università in Carcere: Il ruolo del tutor nella transizione digitale | **Giugno-Novembre 2025**
Effective Team Management | **incoming**



Novo Nordisk & Tor Vergata
Takis Biotech & ISS
ENEA

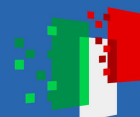
Fundamenti della produzione di prodotti sterili: bio e small molecules
Corso avanzato sulle cell and gene therapies
Digital Twin per Biomedicina e Biopharma | **Ottobre 2025**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani

PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Offerta formativa

CORSI MICROCREDENZIALI PHARMA

- **5 corsi** pilota ideati con la sezione Pharma di Unindustria
- Durata di ogni corso: **12 ore**
- Fruizione corsi online, esame finale in presenza
- Certificazione digitale delle competenze: **Open Badge**
- **2 CFU** (crediti formativi universitari) per ciascun corso
- Lingua dei corsi: italiano; materiale: italiano o inglese
- **Target eterogeneo**: studenti, PhDs, assegnisti di ricerca, borsisti delle Università del Lazio, studenti ITS e personale d'impresa
- **Primo pilota** in Marzo-Giugno 2025, con oltre **500 studenti partecipanti**



TECHNOLOGY TRANSFER
WITHIN PHARMA INDUSTRIES

QUALITY ASSURANCE AND
REGULATIONS

SAFETY FOR THE PHARMA INDUSTRY

MANUFACTURING OF STERILE AND
ORAL PRODUCTS

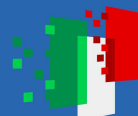
LABORATORY OF QUALITY CONTROL
FOR THE PHARMA INDUSTRY



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani

PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



IR2-Tech
Infrastruttura di Ricerca ed
Innovazione del Rome Technopole
[link di accesso alla piattaforma](#)

