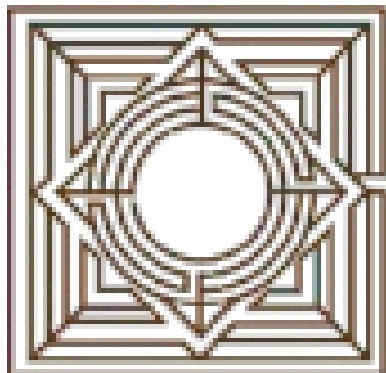


Da: presidente@nuovaciviltadellemacchine.it

Oggetto: 2024 04 08 - Questioni Digitali - Intelligenza Artificiale (AI) - 1° - La traiettoria del cambiamento scientifico-tecnologico - Guido Borghi

Data: 08/04/2024 06:00:56



# ASSOCIAZIONE NUOVA CIVILTÀ DELLE MACCHINE

in collaborazione con



**F**ORLÌ  
EX ASILO SANTARELLI



COMUNE DI FORLÌ

Con il sostegno di



FORLÌ

**Primavera 2024**

**Ciclo di incontri**

**QUESTIONI DIGITALI**

**INTELLIGENZA ARTIFICIALE**

- Cos'è?

- Come ci cambierà la vita?

- Come governarla?

c/o Laboratorio Aperto di Forlì  
via Caterina Sforza, 45 - Forlì

## INVITO

# QUESTIONI DIGITALI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

**Cos'è? Come ci cambierà la vita? Come governarla?**

Quattro incontri sull'intelligenza artificiale,  
i suoi ambiti applicativi e le questioni etiche

**08** APRILE 2024  
ore 18:00

**LA TRAIETTORIA DEL  
CAMBIAMENTO  
SCIENTIFICO-TECNOLOGICO**

con *Guido Borghi*

**22** APRILE 2024  
ore 18:00

**AMBITI APPLICATIVI  
DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE**

con *Cristiano Boscato,  
Martina Cavallucci e  
Adriano Ferraresi*

**06** MAGGIO 2024  
ore 18:00

**ISTRUZIONE, LAVORO E VITA:  
COME CAMBIERÀ**

con *Giuseppe Iacono e  
Veronica Moretti*

**20** MAGGIO 2024  
ore 18:00

**UOMINI E MACCHINE.  
QUESTIONI ETICHE, FILOSOFICHE  
E DI GOVERNO**

con *Monica Palmirani*

Ai Relatori verrà donata la cartolina a tiratura limitata dell'architetto Giovanni Tuzio, a cura di Davide Boschini.

### Per informazioni

[info@nuovaciviltadellemacchine.it](mailto:info@nuovaciviltadellemacchine.it)

[forli@labaperti.it](mailto:forli@labaperti.it)

3356372677

### Laboratorio Aperto di Forlì

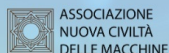
Via Caterina Sforza, 45

c/o Ex Asilo Santarelli

e in videoconferenza su

<https://www.youtube.com/channel/UCVYPajU0B-ZVpbdLLWDbNPA>

Un evento di



Con il sostegno di



Lunedì 8 aprile 2024 - h: 18

## **Intelligenza Artificiale (AI):**

- **Cos'è?**

- **Come sta cambiando?**

- **Cosa diventerà?**

## **La traiettoria di questo cambiamento scientifico - tecnologico**

- **Guido Borghi, PhD Assistant Professor (RTD-A) Biometric System Laboratory - Università di Bologna**

*L'Intelligenza Artificiale è parte fondamentale della nostra vita quotidiana. Ma cosa implica veramente? Come opera e quali sono i suoi limiti e le sue potenzialità? Quali opportunità offre? Conoscere e utilizzare correttamente l'IA è un'abilità sempre più importante e cruciale per ogni individuo, per prendere decisioni informate ed essere cittadino consapevole.*

Guido Borghi è Ricercatore presso l'Università di Bologna nel campo dell'Intelligenza Artificiale, in particolare nelle tematiche di Visione Artificiale, Machine Learning e Deep Learning. Ha ottenuto il Dottorato di Ricerca presso l'Università di Modena e Reggio Emilia. Si occupa principalmente di analisi del volto e del corpo umano, sviluppando tecnologie applicate al mondo della Biometria, della Robotica e dell'Automotive. Ha collaborato con varie aziende per la ricerca scientifica e brevetti. Svolge attività didattica per gli insegnamenti di Architetture dei Calcolatori e di Machine Learning presso il Dipartimento di Informatica - Scienza e Ingegneria (DISI) dell'Università di Bologna.

# QUESTIONI DIGITALI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

**Cos'è? Come ci cambierà la vita? Come governarla?**

Quattro incontri sull'intelligenza artificiale,  
i suoi ambiti applicativi e le questioni etiche

**08** APRILE 2024  
ore 18:00

**LA TRAIETTORIA DEL  
CAMBIAMENTO  
SCIENTIFICO-TECNOLOGICO**

con **Guido Borghi**, PhD  
Assistant Professor (RTD-A) Biometric System Laboratory  
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna



*L'intelligenza Artificiale è parte fondamentale della nostra vita quotidiana. Ma cosa implica veramente? Come opera e quali sono i suoi limiti e le sue potenzialità? Quali opportunità offre? Conoscere e utilizzare correttamente l'intelligenza artificiale è un'abilità sempre più importante e cruciale per ogni individuo, per prendere decisioni informate ed essere cittadino consapevole.*

Ai Relatori verrà donata la cartolina a tiratura limitata dell'architetto Giovanni Tuzio, a cura di Davide Boschini.

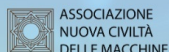
## Per informazioni

info@nuovaciviltadellemacchine.it  
forli@labaperti.it  
3356372677

## Laboratorio Aperto di Forlì

Via Caterina Sforza, 45  
c/o Ex Asilo Santarelli  
e in videoconferenza su  
<https://www.youtube.com/channel/UCVYPajJ0B-ZVpbdLLWDbnPA>

Un evento di



Con il sostegno di



**Gli incontri sono aperti a tutta la cittadinanza e sono organizzati prevedendo sia la presenza diretta sia la trasmissione della diretta in streaming attraverso il canale youtube dell'associazione Nuova Civiltà delle Macchine.**

**Ai Relatori verrà donata la cartolina a tiratura limitata dell'architetto Giovanni Tuzio, a cura di Davide Boschini.**



Per scaricare la locandina dell'incontro ==> [cliccare qui](#)

Per informazioni:

[info@nuovaciviltadellemacchine.it](mailto:info@nuovaciviltadellemacchine.it) - telefono 335 6372677

[forli@labaperti.it](mailto:forli@labaperti.it)

---



----- VISITA IL SITO [WWW.NUOVACIVILTADELLEMACCHINE.IT](http://WWW.NUOVACIVILTADELLEMACCHINE.IT) ----- E'  
possibile accedere ai materiali degli eventi effettuati -----

Questo messaggio è inviato con preghiera di diffusione. Tutti i destinatari di questa newsletter sono in copia nascosta (Privacy L.75/96). Può verificarsi la possibilità che il messaggio pervenga a persone non interessate. In questo caso è possibile effettuare la cancellazione dalla mailing list usando il link sottostante.

[cancellami dalla mail](#)