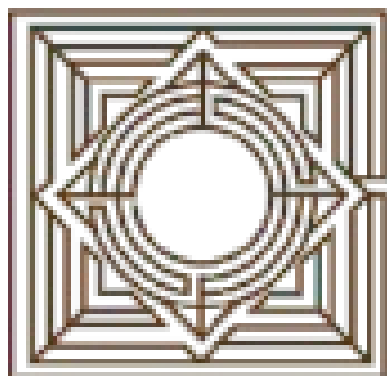


Da: presidente@nuovaciviltadellemacchine.it

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

Data: 03/04/2024 06:00:36



ASSOCIAZIONE NUOVA CIVILTÀ DELLE MACCHINE

in collaborazione con



FORLÌ
EX ASILO SANTARELLI



COMUNE DI FORLÌ

Con il sostegno di



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

SAVE THE DATE

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

forli@labaperti.it

3356372677

Laboratorio Aperto di Forlì

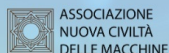
Via Caterina Sforza, 45

c/o Ex Asilo Santarelli

e in videoconferenza su

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

Un evento di



Con il sostegno di



1° incontro

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.

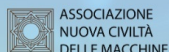
Per informazioni

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 - telefono 335 6372677

forli@labaperti.it



----- VISITA IL SITO 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](#)