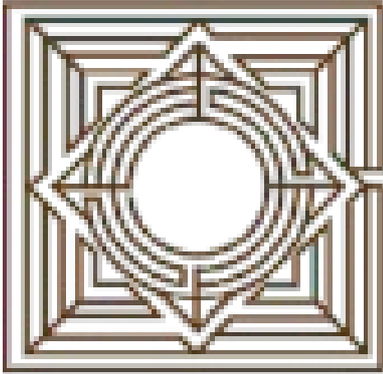


Da: presidente@nuovaciviltadellemacchine.it

Oggetto: 2024 05 20 - Questioni Digitali - A.I. - 4° incontro - Uomini e macchine. Questioni etiche, filosofiche e di governo. SAVE THE DATE

Data: 17/05/2024 06:02:21



ASSOCIAZIONE NUOVA CIVILTÀ DELLE MACCHINE

in collaborazione con



FORLÌ
EX ASILO SANTARELLI



**OPEN
LAB**



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

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.

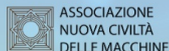
Per informazioni

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



INVITO

4° incontro

Lunedì 20 maggio 2024 - h: 17

Intelligenza Artificiale (AI):

- Cos'è?
- Come sta cambiando?
- Cosa diventerà?

UOMINI E MACCHINE.

QUESTIONI ETICHE, FILOSOFICHE

E DI GOVERNO.

partecipa:

Monica Palmirani - professoressa di Informatica Giuridica dell'Università di Bologna e presidente della IAAIL (International Association for Artificial Intelligence and Law), esperta di intelligenza artificiale e diritto.

modera:

Roberto Camporesi - Presidente Associazione Nuova Civiltà delle Macchine

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

20 MAGGIO 2024
ore 17:00

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



con **Monica Palmirani**

Professoressa di Informatica Giuridica dell'Università di Bologna e presidente della IAAIL (International Association for Artificial Intelligence and Law), esperta di intelligenza artificiale e diritto.

La diffusione capillare dell'intelligenza artificiale in ogni attività umana ha reso urgente la determinazione di regole normative ed etiche per evitare utilizzi malevoli, pericolosi e iniqui. Le tecnologie hanno sempre effettuato una trasformazione nella società, ma pare che la velocità con cui l'intelligenza artificiale sta mutando i servizi e i processi produttivi, nonché quelli cognitivi e decisionali stia mettendo in forte tensione il tessuto sociale.

modera **Roberto Camporesi**

Presidente 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 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



ASSOCIAZIONE
NUOVA CIVILTÀ
DELLE MACCHINE



Comune di Forlì

Con il sostegno di



FORLÌ

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

Monica Palmirani

**QUESTIONI ETICHE,
FILOSOFICHE E DI GOVERNO**

La diffusione capillare dell'intelligenza artificiale in ogni attività umana ha reso urgente la determinazione di regole normative ed etiche per evitare utilizzi malevoli, pericolosi e iniqui. Le tecnologie hanno sempre effettuato una trasformazione nella società, ma pare che la velocità con cui l'intelligenza artificiale sta mutando i servizi e i processi produttivi, nonché quelli cognitivi e decisionali stia mettendo in forte tensione il tessuto sociale. In parte perché mancano le competenze per affrontare questo mutamento, in parte perché la velocità con cui i modelli si addestrano sui nostri dati e comportamenti supera la capacità di apprendimento umano. Emergono quindi criticità che necessitano di essere mitigate o addirittura annullate specie se queste insistono sui principi democratici, sui diritti fondamentali, sulla sicurezza personale e sociale, sull'auto-determinazione.

In particolare, vi sono ambiti sensibili quali la giustizia dove strumenti predittivi possono travolgere istituti giuridici che garantiscono l'equo processo e il diritto alla difesa. Per questo motivo le istituzioni Europee hanno promosso una regolazione (AI Act), una delle prime nel mondo, per definire dei metodi di analisi del rischio dei sistemi di intelligenza artificiale e regole di certificazione dei prodotti. La regolazione prevede una graduale implementazione, tuttavia ci sono tre sfide da cogliere: a) la crescita del mercato economico basata sull'utilizzo di questa tecnologia; b) la tenuta sociale e democratica; c) la salvaguardia delle categorie vulnerabili; d) l'autonomia dell'essere umano. Di queste tensioni si discuterà con il pubblico cercando di capire quali contromisure sono necessarie davanti ad una trasformazione incontrovertibile.

Per informazioni

info@nuovaciviltadellemacchine.it
forli@labaperti.it
3356372677

Laboratorio Aperto di Forlì

Via Caterina Sforza, 45
c/o Ex Asilo Santarelli

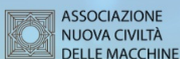
e in videoconferenza su

<https://www.youtube.com/channel/UCVYPajJ0B-ZVpbDLLWDbNPA>

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



Un evento di



Comune di Forlì

Con il sostegno di



FORLÌ

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'intero ciclo e del 4° incontro ==> [cliccare qui](#)

Per accedere alla playlist delle video registrazioni degli incontri ==> [cliccare qui](#)

Per accedere ai materiali e alla video-registrazione del 1° incontro, dedicato al tema "AI - la traiettoria del cambiamento scientifico -tecnologico" ==> [cliccare qui](#)

Per accedere ai materiali e alla video-registrazione del 2° incontro, dedicato al tema "AI - Ambiti applicativi dell'Intelligenza Artificiale" ==> [cliccare qui](#)

Per accedere ai materiali e alla video-registrazione del 3° incontro, dedicato al tema "AI - Istruzione, Lavoro e vita: come cambia la vita" ==> [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](#)

