

INFO

Il laboratorio intende offrire la conoscenza e gli strumenti necessari per riconoscere, inquadrare e valutare gli aspetti etici relativi al design e all'uso delle tecnologie digitali basate su sistemi di intelligenza artificiale (quali, ad esempio, gli algoritmi di machine-learning e deep learning che regolano il funzionamento dei media digitali). Il laboratorio integra riflessione teorica sui temi e sulle questioni fondamentali nel campo dell'etica dell'intelligenza artificiale e analisi critica ed esercitazioni pratiche su casi di rilievo internazionale.

CALENDARIO

21 mar 2024

11:00 - 12:00

28 mar 2024

11:00 - 12:00

4 apr 2024

11:00 - 12:00

14:00 - 16:00

10 apr 2024

11:00 - 13:00**

11 apr 2024

11:00 - 12:00

17:00 - 19:00 ***

17 apr 2024

11:00 - 14:00

24 apr 2024

11:00 - 14:00

8 mag 2024

11:00 - 13:00

14:00 - 16:00

Dove

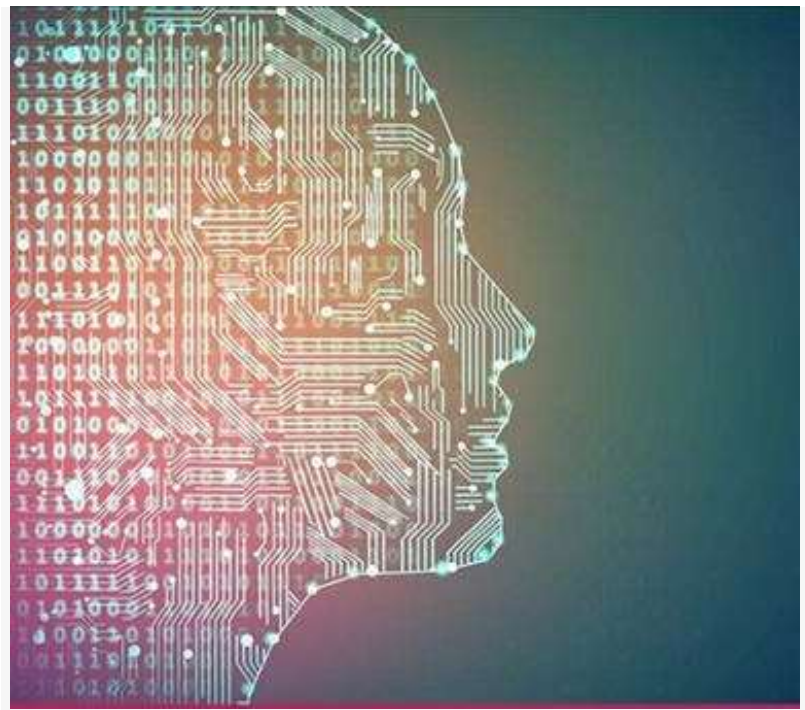
Aula 8

**Aula 4

***Aula 6

Loggia del Grano

Laboratorio di Etica dell'Intelligenza Artificiale



Simona **TIRIBELLI**

Università degli Studi di Macerata

***Valutazione orale:** l'esame orale consisterà nell'analisi, presentazione e discussione critica di un caso di studio in linea con le tematiche affrontate nel corso del laboratorio, scelto dagli studenti in accordo con la docente, in quanto funzionale alla verifica delle conoscenze e delle competenze applicative acquisite. In alternativa, l'esame orale verte sulle tematiche del laboratorio come affrontate nel volume indicato nella pagina della docente (anche per studenti non frequentanti).*

4CFU | Ore 20 | Classe di laurea LM-19