



Fata Informatica

GT 50

Posteitaliane



Profice



Texi Solutions



Università degli Studi di Roma «Tor Vergata»

Master in

«Competenze digitali per la Protezione dei Dati, la Cybersecurity e la Privacy»

cybersecurityprivacy.it

Webinar sulla qualità e fattibilità delle norme digitali.1

“Le definizioni e il perimetro regolatorio dell’*Artificial Intelligence Act (AIA)*. I sistemi di intelligenza artificiale”

Coordinamento scientifico

G. Lener

Coordinatore del master

E. Zuanelli

Direttore scientifico del master

R. Lener

Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Mercoledì 27 settembre 2023 18:00 - 19:30

Programma

Introduce e coordina: R. Lener, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Relatore: G. Proietti, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

“Le definizioni e il perimetro regolatorio dell’*Artificial Intelligence Act (AIA)*. I sistemi di intelligenza artificiale”

Abstract: Si discuterà il tema della nozione di sistema di intelligenza artificiale così come inserito e modificato nella proposta di regolamento europeo sull’intelligenza artificiale; distinguendo peraltro le definizioni che vengono proposte a seconda della categoria di rischio in cui il sistema ricade. Le norme di riferimento sono in particolare: artt. 3 e 6, *Artificial Intelligence Act*

Discussant: E. Zuanelli, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”