



Convegno dell'Osservatorio Accredia

Intelligenza Artificiale tra valutazione del rischio e certificazione accreditata

Mercoledì 16 ottobre 2024
Ore 14.00 – 16.30

Aula Magna del Palazzo del Rettorato
Sapienza Università di Roma
Piazzale Aldo Moro, 5 - Roma

Lo studio dei sistemi di Intelligenza Artificiale (IA) porta inevitabilmente alla valutazione dei potenziali effetti, nelle diverse applicazioni possibili, sotto i profili economico e sociale. In Europa, il Regolamento IA (AI Act) fornisce un quadro di regole per la tutela degli interessi fondamentali dei cittadini europei, mentre la normativa tecnica, la valutazione della conformità e l'accREDITAMENTO avranno un ruolo significativo per la sua efficace applicazione.

In questo contesto, il ruolo di Accredia, l'Ente italiano di accREDITAMENTO, sarà quello di supportare le Autorità, che rappresenteranno la governance in questo settore, nel garantire la competenza degli organismi che andranno a certificare i sistemi di IA, selezionati sulla base di una loro valutazione del rischio.

Il nuovo Convegno dell'Osservatorio Accredia avvia una riflessione su questi temi, partendo dallo studio "Norme tecniche e valutazione della conformità accREDITATA per lo sviluppo dei sistemi di Intelligenza Artificiale", realizzato da Accredia in collaborazione con il Laboratorio Nazionale di Artificial Intelligence and Intelligent Systems (AIIS) del Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI).

Il Convegno è aperto al pubblico: [iscriviti qui](#)

Per informazioni: www.accredia.it/comunicazione/eventi - comunicazione@accredia.it - telefono 340 5567319

Convegno dell'Osservatorio Accredia

Intelligenza Artificiale tra valutazione del rischio e certificazione accreditata

Mercoledì 16 ottobre 2024

Ore 14.00 – 16.30

Programma

- 14.00 Registrazione dei partecipanti**
-
- 14.30 Indirizzi di salute**
Antonella Polimeni Rettrice Sapienza Università di Roma
-
- 14.50 La definizione dei processi di “controllo della conformità” dei sistemi di Intelligenza Artificiale**
Massimo De Felice Presidente Accredia
-
- 15.10 Presentazione dello Studio dell'Osservatorio Accredia
“Norme tecniche e valutazione della conformità accreditata per lo sviluppo dei sistemi di Intelligenza Artificiale”**
Daniele Nardi Professore di Intelligenza Artificiale Sapienza Università di Roma
-
- 15.30 La richiesta di standardizzazione dell'UE e gli standard armonizzati in sviluppo al CEN-CENELEC**
Piercosma Bisconti Ricercatore Laboratorio Nazionale di Artificial Intelligence and Intelligent Systems del CINI
-
- 15.50 Il ruolo della Infrastruttura per la Qualità nell'Intelligenza Artificiale**
Daniele Gerundino Membro del Centro Studi per la Normazione UNI
-
- 16.10 Conclusioni**
Massimo De Felice Presidente Accredia