



Invito

Come regolamentare l'intelligenza artificiale (IA) a beneficio della società



Conferenza di Roberto Viola, in occasione della consegna del Grand Prix Möbius 2023 per l'intelligenza artificiale al servizio della società

“Abbiamo abbandonato l'era della civiltà delle macchine che è finita. Adesso inizia l'era della civiltà delle macchine intelligenti. È la prima volta nella storia dell'uomo: dobbiamo riuscire a comprendere come fare, senza allarmismi. E io credo che il contributo che l'Unione europea sta portando al mondo, questo tentativo della prima legge sull'IA, sia un contributo che va in questa direzione.”



Lunedì 18 dicembre 2023, ore 18.00

Campus Est USI-SUPSI, Sala polivalente
Via la Santa 1, Lugano-Viganello

Entrata libera

Come regolamentare l'intelligenza artificiale (IA) a beneficio della società

Conferenza di Roberto Viola, in occasione della consegna del Grand Prix Möbius 2023 per l'intelligenza artificiale al servizio della società

Che cosa è stato fatto finora per regolamentare l'IA nell'UE?

Quali sono i prossimi passi salienti, dove si vuole andare e che cosa possiamo aspettarci?

Quali sono gli ostacoli maggiori che si frappongono a una regolamentazione virtuosa dell'IA?

Come valuta quanto è stato fatto finora negli USA, in Cina (ma anche in UK) rispetto alla regolamentazione dell'IA?

Come valuta la posizione della Svizzera rispetto al grande tema dell'IA?

Ritiene che finora l'UE abbia avuto un ruolo importante e trainante nel sensibilizzare il resto del mondo sul tema della regolamentazione dell'IA?

Come tenere nella debita considerazione le esigenze della società civile, dell'industria e delle università?

Quali sono i settori dell'IA che necessitano più di altri di essere regolamentati: sanità, educazione, editoria...?

Programma

Saluti e introduzione 18.00-18.15

Alessio Petralli, Direttore Fondazione Möbius
Luca Gambardella, Prorettore USI
Emanuele Carpanzano, Direttore ricerca SUPSI

Conferenza di Roberto Viola 18.15

Come regolamentare l'intelligenza artificiale (IA) a beneficio della società

Domande del pubblico

Consegna del Grand Prix Möbius 2023 per l'intelligenza artificiale al servizio della società

Roberto Viola è Direttore Generale della DG CONNECT (Direzione Generale per le Reti di Comunicazione, i Contenuti e le Tecnologie) presso la Commissione europea. Dal 2012 al 2015 è stato vicedirettore generale della DG CONNECT della Commissione europea. Roberto Viola è stato Presidente del gruppo Politica europea dello spettro radio (RSPG) dal 2012 al 2013, Vice Presidente nel 2011 e Presidente nel 2010. È stato membro del Consiglio di Amministrazione del BEREC (Organismo dei Regolatori Europei delle Telecomunicazioni) e Presidente del gruppo dei regolatori europei per le reti e i servizi di comunicazione elettronica (ERG). Dal 2005 al 2012 ha ricoperto la carica di Segretario Generale incaricato della gestione dell'AGCOM. In precedenza, dal 1999 al 2004, ha ricoperto il ruolo di Direttore del Dipartimento Regolazione e Direttore Tecnico dell'AGCOM. Dal 1985 al 1999 ha ricoperto vari incarichi, tra cui quello di responsabile dei servizi satellitari di telecomunicazione e radiodiffusione presso l'Agenzia spaziale europea (ESA). Roberto Viola ha conseguito una Laurea in Ingegneria Elettronica e un Master in Amministrazione Aziendale.

