COMUNICATO STAMPA 12/2024

Padova, 20 marzo 2024

**NOVITÀ EDITORIALE**

**Intelligenza artificiale e tutela della persona umana**

***Le implicazioni etico-giuridiche dell’IA nella nuova pubblicazione* open access *della collana digitale Triveneto Theology Press della Facoltà teologica del Triveneto.***

***Scaricabile gratuitamente, in formato pdf, dal sito*** [***www.fttr.it***](http://www.fttr.it)

La sfida dell’Intelligenza artificiale (IA) studiata sotto diversi aspetti: dall’antropologia all’informatica, dalla filosofia politica all’etica e al diritto, dalla linguistica fino alla metafisica. Si muovono su questi fronti i contributi del volume ***Intelligenza artificiale e tutela della persona umana. Implicazioni etico-giuridiche***, curato da Gregorio Piaia, Roberto Prete e Lucia Stefanutti. Il libro esce nella collana digitale *open access* Triveneto Theology Press della Facoltà teologica del Triveneto, che con questa pubblicazione inaugura la nuova sezione *Philosophy*.

Il libro è scaricabile gratuitamente, in formato pdf, dal sito [www.fttr.it](http://www.fttr.it)

I saggi sono firmati da Andrea Galluzzi, Giuseppe Goisis, Markus Krienke, Paolo Moro, Vittorio Possenti, Riccardo Pozzo, Leopoldo Sandonà, Luigi Vero Tarca e provengono dal convegno *Sviluppo e diffusione dell’intelligenza artificiale e tutela della persona umana: implicazioni etico-giuridiche*, svoltosi a Treviso il 20 ottobre 2023, con il patrocinio dell’Ordine degli Avvocati e l’organizzazione della Fondazione Stefanini, in collaborazione con la sezione trevigiana dell’Unione giuristi cattolici. Un confronto fra esperti di varie discipline, con l’obiettivo di studiare e valutare la diffusione dell’IA nei diversi settori della società odierna.

«Lo sviluppo delle tecnologie digitali comporta effetti economici, sociali e culturali di grande rilievo – scrive **Roberto Prete**, vicepresidente della sezione di Treviso della Ugci, nella *Premessa* al volume –. Nella nostra società queste tecnologie sono talmente sofisticate che stanno sostituendo la persona umana anche nelle funzioni che riguardano la sua entità e coscienza. Si pensa prevalentemente ai vantaggi della tecnologia, sottovalutando i rischi che può comportare. Ci sono invece concreti interrogativi sull’organizzazione dell’economia, sul modo di lavorare, di comunicare, di vivere e di relazionarsi con gli altri. Se queste prospettive risultano male gestite, in assenza di regole adeguate si possono avere conseguenze negative per la dignità e per i valori fondanti della persona, con riferimento ai doveri inderogabili e ai diritti inviolabili garantiti dalla nostra Carta costituzionale». I timori legati alla diffusione delle tecnologie digitali sono concreti, a partire dal rischio di una perdita massiccia di posti di lavoro e delle problematiche legate al rispetto del diritto d’autore; c’è poi il pericolo che la tecnologia digitale sfugga al controllo umano.

Entro il quadro generale dei rapporti fra tecnica ed etica, e quindi fra tecnologia e diritto, «balzano in primo piano i concetti di libertà e di responsabilità – evidenzia **Gregorio Piaia**, professore emerito di Storia della filosofia all’Università di Padova e presidente onorario della Fondazione Stefanini – con la conseguente esigenza di regolamentare un ambito assai vasto e seducente, ma anche infido». Di fronte a quella realtà così proteiforme che va sotto il nome di IA occorre evitare «sia l’entusiasmo acritico di chi vede in essa la soluzione di problemi che sino a ieri apparivano insolubili (una sorta di panacea universale), in vista di una società “post-umana”, sia la diffidenza o l’aperta avversione di chi dà risalto soprattutto agli effetti negativi».

**Indice del volume.** *Premessa* di Roberto Prete – *Introduzione* di Gregorio Piaia – *La persona dinanzi all’ambigua polivalenza dell’IA* (Vittorio Possenti) – *Domain Specific Machine Learning nelle scienze umane* (Riccardo Pozzo) – *Intelligenza artificiale come “tecnologia del sé”* (Andrea Galluzzi) – *Intelligenza Artificiale e libertà. Come contrastare la sfida transumana* (Markus Krienke) – *MagIA! L’Intelligenza Artificiale e le nuove forme dello spirito* (Luigi Vero Tarca) – *Intelligenza Artificiale per legge. Origini e sviluppi del tecnodiritto contemporaneo* (Paolo Moro) – *“Luoghi etici” e competenze etiche nell’epoca dell’Intelligenza artificiale* (Leopoldo Sandonà) – *La sfida del “tecnoumano”* (Giuseppe Goisis) – *Note conclusive* (Gregorio Piaia)

**Dati bibliografici**

Gregorio Piaia - Roberto Prete - Lucia Stefanutti (a cura), *Intelligenza artificiale e tutela della persona umana. Implicazioni etico-giuridiche*

Collana: Philosophy, 1

Editore: Triveneto Theology Press

Pagine: 149

ISBN 979-12-81328-08-2

**Free download:** [**https://www.fttr.it/wp-content/uploads/2024/03/TTP-Philosophy-01-Intelligenza-artificiale\_Piaia-Prete-Stefanutti-curr.pdf**](https://www.fttr.it/wp-content/uploads/2024/03/TTP-Philosophy-01-Intelligenza-artificiale_Piaia-Prete-Stefanutti-curr.pdf)

**Tutte le pubblicazioni della collana digitale Triveneto Theology Press sono open access, in formato pdf, scaricabili gratuitamente dal sito** [**www.fttr.it**](http://www.fttr.it)**.**