

Francesca Rossi riceve il premio "Le Tecnovisionarie®" 2021 per il suo impegno nell'ambito dell'etica dell'AI

ibm.com/easytools/runtime/hspx/prod/public/X0027/PortalX/it/it/page/pageTemplate

29 novembre 2021

Francesca Rossi, IBM fellow and AI Ethics Global Leader è stata premiata per il suo impegno nell'ambito dell'etica dell'AI, durante l'evento "**Le Tecnovisionarie®**" 2021, giunto alla sua XV edizione.

Il Premio, promosso da Women&Tech – Associazione Donne e Tecnologie, quest'anno aveva come focus

"Intelligenza Artificiale, le eccellenze al femminile". Un tema fortemente dibattuto in cui innovazione e determinazione

rappresentano il motore che ne ha contraddistinto lo sviluppo nel corso del tempo. 70 quest'anno le candidature per il premio, 17 le finaliste e 13 le vincitrici, ognuna di queste in una diversa categoria, dalla salute alla sostenibilità, dall'etica all'astrofisica.

"Ma perché, nel 2021, è così importante parlare di AI? Sicuramente per la complessità che ne segna la storia, da cui trarre riflessioni, ispirazioni e insegnamenti. Intelligenza Artificiale è una definizione che ci spinge verso il futuro, ma che trae la sua forza dal passato, articolando un'evoluzione che tiene insieme progresso e consapevolezza: due elementi essenziali nella gestione delle sfide che caratterizzano il nostro presente." afferma **Gianna Martinengo**, ideatrice del Premio e Presidente di Women&Tech.

Se la ricerca è il fondamento della leadership a livello industriale, la parola etica resta comunque centrale quando si parla di intelligenza artificiale. Sia essa riferita e applicata nel mondo del lavoro o come strumento di uguaglianza e inclusione.

La motivazione per il premio assegnato a Francesca Rossi da **Luciano Floridi**, direttore del Digital Ethics Lab dell'Università di Oxford e professore ordinario nella stessa università e presso l'università di Bologna, in sintesi infatti è proprio questa: 'Associare alla propria professionalità tecnico-scientifica i valori dell'etica, significa agire per realizzare un

mondo più equo....La sua attività di ricercatrice ha sempre perseguito un obiettivo chiaro ed ambizioso: realizzare sistemi che possano aiutare le persone a prendere decisioni migliori, diffondendo la consapevolezza che è necessario riconoscere opportunità e rischi.'



*“Sono molto onorata per questo premio, e ringrazio la commissione per aver giudicato il mio lavoro utile a creare un futuro migliore anche attraverso l’uso dell’Intelligenza Artificiale. – Ha affermato **Francesca Rossi** - Siamo in un momento storico in cui tecnologie come l’AI forniscono la possibilità di risolvere problemi importanti, di ottimizzare e migliorare i processi aziendali e di aiutare gli esseri umani a prendere decisioni migliori e più informate, qualunque sia il loro campo di attività. La capacità di analizzare grandi quantità di dati e di derivare conoscenza da essi è fondamentale per raggiungere questi scopi. E’ però anche necessario capire i possibili rischi insiti in un uso pervasivo di questa tecnologia così trasformativa della nostra vita. E’ necessario individuare in modo condiviso le soluzioni tecnologiche e le regole per rendere l’uso dell’AI responsabile e positivo per le persone e la società.”*

In questi anni sono state 147 le “Tecnovisionarie” premiate, donne illustri del mondo dell’economia, dell’impresa e dell’Università.

11 giugno 2021

Paola Piacentini, IBM Artificial Intelligence and CSR Communications Leader
@ppiac



Quest'opera è distribuita con Licenza Creative Commons Attribuzione - Non commerciale 4.0 Internazionale

ISSN 2611-8750