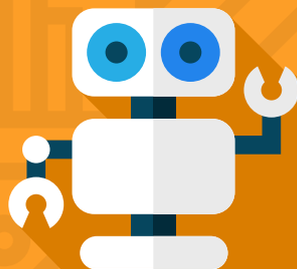


10° workshop

Innovazione IT e banche



L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NEL SETTORE BANCARIO: STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE

La spinta innovativa dell'età degli algoritmi, che caratterizza il nostro agire quotidiano, si manifesta anche nello scenario in cui operano le banche, intensificando l'impulso alla loro trasformazione digitale, stimolata dalla presenza di nuovi competitor e dalle accresciute esigenze di clienti sempre più informatizzati.

Il ricorso all'Intelligenza Artificiale impatta i processi bancari e le modalità lavorative. Il suo potenziale potrà essere pienamente sviluppato in un contesto ove i dati rappresentano una risorsa indispensabile e lo sforzo implementativo si indirizza verso un modello di AI responsabile, trasparente ed etica.

Il workshop vuole offrire un'occasione di confronto sul ruolo trainante dell'Intelligenza Artificiale nell'evoluzione dell'operatività bancaria.

29 GENNAIO 2021 - AGENDA

- 9.30 Saluto di apertura**
Giuseppe Zingrillo - Banca d'Italia - Dipartimento Informatica
- 9.40 L'Intelligenza Artificiale per lo sviluppo sostenibile**
Michela Milano - Università di Bologna
- 10.10 Rilevazione Tecnologica CIPA sull'AI: principali risultati**
Daniela Raimondi - Segreteria Tecnica CIPA - Banca d'Italia
- 10.35 Intelligenza Artificiale in banca: non solo sperimentazione**
Marco Rotoloni - ABI Lab
- 11.00 Intervallo**
- 11.10 Behavioral Early Warning System for Credit Defaults**
Stefano Priola, Federico Angaramo e Fabio Polto - Gruppo Sella
- 11.35 Big Data 4 AI**
Federico Aguggini e Cristina Merlo - UBIS
- 12.00 Machine Learning a supporto dell'azione di Vigilanza: l'esperienza di EspTech sugli esposti privatistici**
Alessandro Maggi - Banca d'Italia
- 12.25 Discussione finale**