

Workshop  
2019

# Innovazione IT e banche

ARCHITETTURE APERTE - BIG DATA - BLOCKCHAIN - CLOUD ...

*Il mutato comportamento dei consumatori che richiedono nuove modalità di interazione, la spinta normativa, la presenza di nuovi player, le possibilità offerte dall'innovazione tecnologica impongono alle banche una riflessione sui possibili percorsi da intraprendere per far evolvere il proprio modello di business.*

*Le banche sono chiamate ad attuare "la trasformazione digitale": architetture IT aperte, cloud, blockchain, big data e nuovi strumenti per l'uso intelligente dei dati sono ingredienti che possono fare la differenza nel futuro dell'ecosistema finanziario.*

*Il workshop vuole offrire un'occasione di confronto sul ruolo trainante della tecnologia nell'evoluzione del settore bancario.*

17 DICEMBRE 2019 - CENTRO CARLO AZEGLIO CIAMPI - VIA NAZIONALE 190 - ROMA

9.30 **Registrazione partecipanti**

10.00 **Saluto di apertura**

Ebe Bultrini - Presidente CIPA - Banca d'Italia

10.10 **Gestione e integrazione di dati (grandi e piccoli):  
la sfida è nel significato**

Paolo Atzeni - Università Roma Tre

10.40 **Rilevazione Tecnologica CIPA 2019: principali risultati**

Daniela Raimondi - Segreteria Tecnica CIPA - Banca d'Italia

11.00 **Progetto Vitruvio: l'evoluzione dei servizi IT nel gruppo MPS**

Giuseppe Alibrandi - Banca MPS

11.20 **Coffee Break**

11.40 **Evoluzione da un'architettura SOA a un'architettura a microservizi**

Stefano Priola - Centrico - Gruppo Sella

12.00 **Knowledge Graphs e ragionamento automatico:  
applicazioni in ambito finanziario**

Luigi Bellomarini - Banca d'Italia

12.20 **Blockchain, l'oro dei secchioni**

Alessandro Panconesi - Sapienza Università di Roma

12.50 **Discussione finale**

13.15 **Buffet Lunch**