



# Utilizzo dei Big Data e Tecnologie Emergenti: Strategie e Applicazioni Innovative per le Aziende

## OBIETTIVI

Il corso si propone di fornire ai discenti gli strumenti di base tecnici, giuridici, economici ed etici per comprendere l'evoluzione digitale rappresentata dai big data nel contesto industriale, aziendale ed istituzionale.

In particolare, il corsista sarà indirizzato a comprendere gli aspetti tecnici legati alle principali architetture e problematiche relative ai big data, le tecniche di analisi da applicare e gli aspetti di sicurezza del dato. Saranno presentati anche alcuni casi applicativi, per avere un'idea della dimensione del fenomeno.

## CONTENUTI

- Introduzione ai Big Data nelle aziende
- Big data e analisi predittiva
- I Big data in ambito finanziario
- Tecnologie IoT e sviluppo
- Introduzione ai Framework moderni

**Durata** 50 h

**Modalità** FAD ASINCRONA