

[HOME](#) / INTELLIGENZA ARTIFICIALE E BIG DATA NELL'ASSET MANAGEMENT

INTELLIGENZA ARTIFICIALE E BIG DATA NELL'ASSET MANAGEMENT

Tipologia	Corsi E-Learning
Temi	Finanza e Risparmio, Bancassicurazione, Innovazione e Fintech, Data Driven Banking
Tipologia e-Learning	Iper testo, multimediale
In sintesi	Il corso analizza il ruolo dell'IA e dei big data nella gestione del portafoglio, nel trading, nella sentiment analysis, nella misurazione del rischio, nella protezione della privacy, nell'interazione con il cliente. È conforme alle previsioni degli Orientamenti ESMA/2015/1886 e del Regolamento Intermediari Consob; risponde agli standard del Regolamento IVASS n. 40/2018.
Target	Personale addetto alla prestazione di consulenza in materia di investimenti, personale addetto alla fornitura di informazioni riguardanti prodotti di investimento, servizi di investimento o servizi accessori
Durata	2 ore

PRESENTAZIONE

Il corso è corredato da test in itinere e da un test finale. I contenuti sono realizzati in formato ipertestuale: multimediali e interattivi, sono arricchiti da audio e casi. Possono essere fruiti da pc (Windows e Mac) e da dispositivi mobili (IOs e Android).

REQUISITI TECNICI

- Cuffie o altoparlanti
- Risoluzione minima: 1280x720 pixel
- Connessione a internet: ADSL o superiore

HTML5

Windows: Microsoft Edge (versione corrente), Google Chrome (versione corrente), Firefox (versione corrente)

Mac: Safari (versione corrente), Google Chrome (versione corrente), Firefox (versione corrente)

MOBILE: Safari e Google Chrome per iOS 10 o superiore, Google Chrome per Android 4.4 o superiore

CONTENUTI

Coordinamento Faculty: Prof. Massimo Caratelli, Università degli Studi Roma Tre

Contenuti a cura di: Prof. Alberto Burchi, Università degli Studi di Perugia

Definizione di Artificial Intelligence e Big Data

- L'intelligenza artificiale
- Cosa è l'intelligenza artificiale
- Modelli di apprendimento: come imparano le macchine?
- I big data
- Big data V's

Possibili applicazioni di AI e Big data nell'industria dell'asset management

- Artificial Intelligence nella gestione di portafoglio
- Analisi e modellizzazione dei dati
- Gestione del rischio
- Asset allocation
- Trading
- Analisi del sentimento (Sentiment analysis)
- Artificial Intelligence nella consulenza finanziaria

Natural Language Processing

- La disciplina del Natural Language Processing (NLP)

Analizziamo un caso

- Giochiamo con ChatBot
- Intelligenza artificiale e big data nell'asset management: bibliografia

ATTESTAZIONI

Al termine della fruizione dei contenuti e al superamento di tutti i test è previsto il rilascio, direttamente in piattaforma, di un **attestato** conforme alle norme vigenti.

Il corso è **accreditato da EFPA Italia** per il mantenimento annuale delle certificazioni.

CONTATTI

Per informazioni

gestioneclienti@abiservizi.it

06.6767.640