

FONDAMENTI DI ANALISI PREDITTIVA

DALLA TEORIA ALLA PRATICA IN DUE GIORNI

DESCRIZIONE

Questo corso offre una visione completa delle tecniche di Analisi Predittiva, da un punto di vista teorico e per mezzo di esercitazioni. Lo scopo del corso è offrire degli strumenti pratici che permettano fin da subito al partecipante di essere in grado di comprendere meglio, e lavorare, con i dati aziendali.

CONTENUTI: sezioni principali

- A cosa serve l'analisi predittiva e che tipologie di problemi può risolvere
- Strutture matematiche su cui si basa l'analisi predittiva
- Come trattare i dati per prepararli all'utilizzo di un modello di analisi predittiva
- Tipologie di algoritmi di analisi, caratteristiche tecniche, benefici e limiti
- Casi pratici da realizzare insieme

PREREQUISITI

- Comprensione della statistica descrittiva per l'analisi dei dati
- È consigliabile frequentare il corso introduttivo: **“Introduzione all'analisi dei dati”**.

TAKEAWAYS

I partecipanti del corso beneficeranno di una solida base per la messa in atto di modelli di analisi predittiva all'interno dell'azienda.

Il corso offre la possibilità ai partecipanti di affrontare in prima persona dei casi reali, simili a quelli che potranno poi verificarsi in azienda.

Per un ulteriore approfondimento su diversi strumenti che si possono usare per effettuare analisi predittive consigliamo i corsi: **“Analisi predittiva con R”**, **“Analisi predittiva con Rulex”**, **“Analisi predittiva con Microsoft Azure Machine Learning”**.

FONDAMENTI DI ANALISI PREDITTIVA

DALLA TEORIA ALLA PRATICA IN DUE GIORNI



PREZZO

1100 euro a corso a persona*



GIORNI

2 giorni

*Sconti applicabili a gruppi di partecipanti
*I prezzi espressi non comprendono le spese di trasferta