

Elenco Corsi AI Tecnici

IA1 - Python e Modelli di Machine Learning

Prerequisiti

Richiesta la conoscenza di base di linguaggi di programmazione come C++ / C# / Java / Python.

Durata

- 4 giornate

Descrizione

In questo corso pratico si insegnano le basi della programmazione in Python, per poi utilizzarle sulle librerie nell'elaborazione dei dati, nell'addestramento e nella valutazione di modelli di Machine Learning su dati tabulari. Il corso fornisce le competenze fondamentali per lavorare come Data Scientist e Machine Learning engineer.

IA2 - Computer Vision e Natural Language Processing con il Deep Learning

Prerequisiti

Aver conseguito il corso AI1 o aver conoscenze del linguaggio Python e aver addestrato qualche modello con Tensorflow

Durata

- 4 giornate

Descrizione

Questo corso pratico insegna come addestrare modelli di Deep Learning, in particolare reti neurali profonde, per affrontare compiti di Computer Vision e Natural Language Processing.

IA3 - Messa in Produzione di Modelli di Intelligenza Artificiale

Prerequisiti

Aver dimestichezza con il linguaggio Python, la costruzione di modelli anche di base nel machine learning o deep learning

Durata

- 4 giornate

Descrizione

La qualifica ha lo scopo di insegnare a mettere in produzione modelli AI pre-addestrati. Questo fornisce le basi per poter mettere in produzione modelli addestrati da un Data Scientist.