

# PERCORSO DI SPECIALIZZAZIONE AI - INTELLIGENZA ARTIFICIALE



**LA PARTECIPAZIONE E' GRATUITA.  
PER I CORSISTI SELEZIONATI E' PREVISTA UN'INDENNITA' DI PARTECIPAZIONE**

## IL CORSO:

Il percorso in Intelligenza Artificiale mira a fornire una preparazione intensiva sull'**analisi dati, machine learning e deep learning** finalizzata alla comprensione dei meccanismi di intelligenza artificiale.

La **DIDATTICA** prevede lezioni frontali, esercitazioni individuali e project work di gruppo, utilizzo di macchine virtuali.

## INSEGNAMENTI PRINCIPALI:

Linguaggio R, Linguaggio Python, Teoria di Machine Learning (ML), Algoritmi (Introduzione, Teoria ed esempi), Deep Learning, Reti Neurali (Teoria, Teorie ed esempi di utilizzo delle API), Image Recognition etc.

## CHI STIAMO CERCANDO:

Il corso di specializzazione è rivolto a 15 giovani o adulti in cerca di occupazione e in possesso di laurea specialistica in **Matematica, Ingegneria Informatica, Informatica, Fisica, Statistica.**

## CALENDARIO:

**PERIODO DI REALIZZAZIONE:** 12 Novembre - 21 Dicembre 2018

**FREQUENZA:** 240 ORE - Lezioni dal lunedì al venerdì

**SEDE:** Kilometro Rosso - Bergamo

## COME CANDIDARSI:

**CORSO A NUMERO CHIUSO. I LIMITATI POSTI A DISPOSIZIONE VERRANNO ASSEGNATI A SEGUITO DI SELEZIONE TECNICA, MOTIVAZIONALE, ATTITUDINALE CONDOTTA INSIEME ALLE AZIENDE PARTNER.**

PER CANDIDARSI È NECESSARIO INVIARE CV E LETTERA DI PRESENTAZIONE ALL'INDIRIZZO **[ACADEMY.TECH@IT.EXPERIS.COM](mailto:ACADEMY.TECH@IT.EXPERIS.COM)** ENTRO IL 2 NOVEMBRE 2018

MAGGIORI INFORMAZIONI SU **[academy.experismotorsport.it](http://academy.experismotorsport.it)**



**IN COLLABORAZIONE CON**

