

DSML-6 - INTRODUZIONE AI BIG DATA

Categoria: **Data Science & Machine Learning**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
3 Giorni



Categoria:
Data Science &
Machine Learning



Qualifica Istruttore:
Docente Senior (min.
5 anni)



Dedicato a:
Analista



Produttore:
PCSNET

OBIETTIVI

L'obiettivo del corso è un'introduzione alle tecnologie e metodologie in ambito Big Data per orientarsi nell'universo delle architetture proposte dal mercato ed analizzare possibili scenari e soluzioni.

PREREQUISITI

Nessun Prerequisito.

CONTENUTI

Introduzione alle architetture di Big Data

Descrizione delle soluzioni di mercato più diffuse

Tecniche di progettazione

Acquisizione dei dati in HDFS

Query Data in HDFS

Accesso ai dati Real Time

Workflow Tools

Data Analytics Tools

INFO

Materiale didattico: Materiale didattico e relativo prezzo da concordare

Costo materiale didattico: NON incluso nel prezzo del corso

Natura del corso: Teorico Metodologico