

DSML-8 - STATISTICA INFERENZIALE

Categoria: **Data Science & Machine Learning**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
5 Giorni



Categoria:
Data Science &
Machine Learning



Qualifica Istruttore:
Docente Senior (min.
5 anni)



Dedicato a:
Analista



Produttore:
PCSNET

OBIETTIVI

Acquisire gli elementi base di Calcolo delle Probabilità e di Inferenza Statistica con il fine di avere una Stima dei principali parametri di una popolazione. Nelle esercitazioni pratiche, applicare attraverso il motore R gli algoritmi teorici presentati nel corso.

PREREQUISITI

Statistica Descrittiva.

CONTENUTI

Calcolo delle Probabilità

Principali Variabili Casuali

Teoria della Stima

Metodi di Stima

Principali Stimatori

Stima Intervallare e Verifica delle Ipotesi

INFO

Materiale didattico: Materiale didattico e relativo prezzo da concordare

Costo materiale didattico: NON incluso nel prezzo del corso

Natura del corso: Teorico Metodologico