

# 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