



Statistica Multivariata

CODICE

PRESSMA

DURATA

5 Giorni

PREZZO

2.500,00€ (iva escl.)

LINGUA

Italiano

MODALITÀ

Virtual Classroom
Corso in aula

SCHEDULAZIONE

- A Richiesta

PREREQUISITI

Statistica Descrittiva, Statistica Inferenziale.

OBIETTIVI

Acquisire gli elementi base di Statistica Multivariata con il fine di avere una lettura del dato multidimensionale complessa e completa. Nel modulo pratico, applicare attraverso il motore R gli algoritmi teorici presentati nel corso.

CONTENUTI

- Algebra Matriciale,
- Variabili Casuali Multivariate,
- Funzione generatrice dei momenti,
- Funzione caratteristica delle variabili casuali,
- Variabili casuali marginali,
- Variabili casuali condizionate,
- Trasformate di Variabili casuali multivariate,
- Principali Variabili Casuali Multivariate.

Prezzi e corsi potrebbero subire variazioni; si consiglia di verificare sul sito www.novanext.it/training.