

Capitolo 1 - Introduzione

Capitolo 2 - Definizioni e notazione (simboli) di base

Capitolo 3 - Rilevazione

Capitolo 4 - Distribuzioni di frequenze, tabelle e grafici

Capitolo 5 - Valori medi

Capitolo 6 - Approfondimenti sui valori medi

Capitolo 7 - Variabilità

Capitolo 8 - Numeri indice

Capitolo 9 - Tabelle a doppia entrata

Capitolo 10 - Indipendenza, connessione e associazione

Capitolo 11 - Dipendenza e correlazione

Capitolo 12 - Approfondimenti sulle relazioni fra variabili statistiche

Capitolo 13 - Regressione

Capitolo 14 - Dalla descrizione all'inferenza

Capitolo 15 - Caso, probabilità e variabili casuali

Capitolo 16 - Campionamento ed errore campionario

Capitolo 17 - Stime e stimatori

Capitolo 18 - Intervalli di confidenza

Capitolo 19 - Test statistici