

## STATISTICA



“STATISTICA, Metodologie per le scienze economiche e sociali” Borra S., Di Ciccio A. McGraw-Hill Education, Milano (ultima edizione)

Capitoli consigliati (e argomenti)

I concetti di base su distribuzione di un carattere, sintesi attraverso medie e percentili e misure di variabilità (con particolare riferimento ai paragrafi 2.1-2.3; 3.2, 3.5-3.7; 4.2, 4.6-4.8)

Analisi di associazione e regressione (con particolare riferimento ai paragrafi 6.5, 6.6, 6.8, 6.9; 16.1-16.3 e 16.5)

Probabilità di base (rif. Cap.8) e di variabile aleatoria (in particolare 9.7 e 9.8 escluso 9.8.5)

Stima e verifica di ipotesi (rif. 11., 11.3, 12.2, 12.4, 14.2.2, 14.3, 14.5.1, 14.5.3)