

Programma di PROBABILITA' e INFERENZA sul libro di testo G. CICCHITELLI,  
“*Statistica: principi e metodi*” (Pearson, Milano, seconda edizione 2012)

Per l'esame di STATISTICA – CdLEA lo studente deve preparare il Programma che viene svolto a lezione (I semestre, A. A. 2013/14) e pubblicato sul web, che si compone di tre parti: statistica descrittiva, calcolo delle probabilità e statistica inferenziale. A tale fine lo studente deve studiare il testo adottato: G. CICCHITELLI, “*Statistica: principi e metodi*” (Pearson, Milano, seconda edizione 2012).

La parte di PROBABILITA' e INFERENZA viene sviluppata dal Capitolo 12 al 21 del libro di testo G. CICCHITELLI, “*Statistica: principi e metodi*”. Di seguito vengono specificate le parti del libro che non riguardano il Programma di PROBABILITA' e INFERENZA:

CAPITOLO 12

Paragrafo 12.9 NO

CAPITOLO 13

Paragrafo 13.4 NO

Paragrafo 13.5 NO

Paragrafo 13.6 NO

Paragrafo 13.7 NO

CAPITOLO 14

Paragrafo 14.2 LEGGERE

CAPITOLO 15 studiare tutto

CAPITOLO 16

Del Paragrafo 16.2: NO *Proposizione 16.1*; NO *Proposizione 16.3*; NO Esempio 16.4; NO *Proposizione 16.4*;

Paragrafo 16.3 NO

Paragrafo 16.4 NO

CAPITOLO 17

Del Paragrafo 17.4: NO *Popolazioni bernoulliane*, NO *Definizione 17.4*, NO Esempio 17.5 (NO pag. 399)

CAPITOLO 18

Del Paragrafo 18.4: NO Sottoparagrafo 18.4.1

Paragrafo 18.6 NO

CAPITOLO 19 NO

CAPITOLO 20 NO

CAPITOLO 21 NO