



CORSO

“Nozioni di base della Statistica, con alcuni commenti critici”

TRACCIA DEL PROGRAMMA DEL CORSO
TENUTO DAL PROF. WALTER RACUGNO

- Statistica univariata: dai dati osservati alle sintesi statistiche (tabelle di frequenza, rappresentazioni grafiche, indici sintetici di posizione e di dispersione di una distribuzione di frequenza). Osservazioni critiche.
- Statistica bivariata: tabelle a doppia entrata, rappresentazioni grafiche.
- Studio descrittivo della dipendenza statistica tra due variabili e dipendenza lineare: gli scarti come risorsa. Osservazioni critiche.
- Un cenno al concetto e all'uso di “significatività statistica”.