



Laboratori di statistica

OBIETTIVO: sensibilizzare gli studenti alla "cultura statistica" per contribuire ad una migliore percezione della sua importanza in una logica di condivisione delle informazioni, delle esperienze formative e di raccordo tra università, scuola e sistema socio-economico.

Attività del triennio 2015-2018

Laboratori per l'insegnamento delle scienze di base



Realizzazione di un'indagine statistica

QUANTO SEI SOCIAL?



OPINIONI E
COMPORAMENTI
DEI GIOVANI
SULLA VIOLENZA
DI GENERE



il
questionario

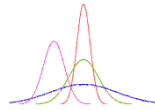
il report
finale



le
interviste

l'analisi
dei dati

data entry

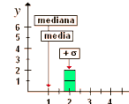


Laboratori per l'autovalutazione e lo sviluppo delle conoscenze richieste per l'università

1. lezioni/laboratori di approfondimento su argomenti di statistica e probabilità finalizzati alla preparazione per i test di ingresso e per l'esame di maturità scientifica



2. simulazioni dei test di ingresso all'università con domande di matematica, logica probabilità e statistica



14 attività in 8 scuole
con 300 studenti ca. e 20 insegnanti

13 laboratori in 7 scuole con 200 studenti ca. e 14 insegnanti

Scuole Partecipanti

