



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Psicometria 2

2122-2-004P002002

Obiettivi formativi

- Comprendere i meccanismi di campionamento, e le sue implicazioni.
- Comprendere i fondamenti della statistica inferenziale.
- Apprendere le necessità specifiche degli studi per i casi singoli e le tecniche dedicate
- Apprendere le necessità specifiche degli studi per campioni ampi e una tecnica specifica dedicata
- Apprendere le basi per l'uso di software statistici Open access dedicati.

Contenuti sintetici

Primo modulo: Il campionamento.

Problemi e possibili soluzioni.

Cosa vuol dire campionare

Determinare la numerosità campionaria di uno studio

Secondo modulo: Special needs.

Tecniche per Single case studies. Modelli statistici per lo studio del caso singolo

Tecniche per Campioni ampi. L'uso dei network negli studi osservazionali

Trasversale: Basi per l'uso dei software per le analisi JASP e JAMOVI

Testi di riferimento

Non è previsto un testo di riferimento. Il materiale è reso disponibile sulla pagina e-learning
