

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

# **SYLLABUS DEL CORSO**

# Metodi Quantitativi per la Psicologia dello Sviluppo

2122-2-F5103P089

#### Area di apprendimento

Competenze metodologiche e applicazione clinica degli strumenti

#### **Obiettivi formativi**

Conoscenza e comprensione

- 1 analisi della varianza
- 2 analisi fattoriale
- 3 analisi di regressione
- 4 fedeltà e validità dei test per la scuola

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- 1 analizzare insiemi di dati secondo lo schema precedente
- 2 capacità di analizzare la metodologia seguita negli articoli di settore di recente pubblicazione

#### Contenuti sintetici

Ripasso delle statistiche di base ricorrendo al software statistico di uso corrente (SPSS, Jamovi, JASP); presentazione di alcune tecniche di analisi dei dati per la costruzione di questionari in ambito scolastico; ricerca sul campo con campioni limitati

## Programma esteso

Analisi della varianza con uno o due criteri di classificazione, a misure semplici e ripetute

Regressione dei minimi quadrati e regressione ottimale

Analisi fattoriale di item

Analisi fattoriale categoriale (analisi delle corrispondenze)

Analisi della covarianza

## Prerequisiti

Conoscenza della statistica di base, dei concetti fondamentali: analisi fattoriale, analisi di regressione e Anova a un criterio. Conoscenza dei punti zeta, inferenza statistica, affidabilità di una misurazione psicometrica

#### Metodi didattici

Lezioni sulla teoria, esposizione di letteratura corrente. Esercitazioni didattiche con software.

L'attività didattica sarà erogata in presenza, salvo indicazioni diverse, nazionali e/o di Ateneo, dovute al protrarsi dell'emergenza COVID-19.

#### Testi di riferimento

Informazioni dettagliate circa il materiale didattico saranno pubblicate sulla pagina e-learning associata al corso