



Martedì 18 Febbraio 2014

[» DPG](#) [» DPSS](#) [» DPA](#) [» BIBLIOTECA](#) [» SICI](#) [» LIRIPAC](#) [» TUTORATO](#) [» SAP](#) [» TIROCINI](#)

Area riservata ai docenti

Utente Password

- » Entra
- » Problemi di password

 [Psicologia](#) [Offerta formativa 2012/2013](#) [Offerta formativa 2011/2012](#) [Offerta formativa 2010/2011](#) [Offerta formativa 2009/2010](#) [Offerta formativa 2008/2009](#)

- » Lauree triennali N.O DM 270/04
- » Lauree magistrali N.O DM 270/04
- » Lauree triennali V.O DM 509/99
- » Laurea triennale a distanza - Nettuno V.O DM 509/99
- » Lauree triennali Interfacoltà
- » Scuole di specializzazione





 [Organizzazione e strutture](#) [Studiare a psicologia](#) [Personale](#) [Comunicazioni](#) [Documenti online](#) [Link Utili](#) [Scuole di specializzazione](#) [Bandi](#)[Home](#) / [Offerta formativa](#) / [Metodi quantitativi in psicologia](#)**METODI QUANTITATIVI IN PSICOLOGIA**M-PSI/03, 2  anno, 4 crediti

Corsi di laurea / indirizzi:

> Lauree triennali V.O DM 509/99 / [Scienze psicologiche dello sviluppo e dell'educazione](#)

Prof. Nucci Massimo

**Obiettivi formativi**


Il corso  finalizzato all' introduzione e all' approfondimento di alcune metodologie avanzate di analisi statistica e psicometrica di dati quantitativi. Esso si pone in stretto rapporto di propedeuticità  con altri insegnamenti a contenuto quantitativo del corso di laurea in Scienze psicologiche dello sviluppo e dell'educazione.

**Prerequisiti**


Sono richieste le conoscenze maturate nell'ambito del programma svolto nel corso di Psicomетria.


**Contenuti**


- [1] Introduzione ai metodi quantitativi: richiami di inferenza statistica, potenza ed effect size.
- [2] Modelli per l'analisi dei dati quantitativi: correlazione e regressione, anova.
- [3] Applicazioni pratiche.

Il programma dettagliato  nelle pagine dedicate al corso in <https://docs.psy.unipd.it>**Testi di riferimento**

Pastore, M. (2008). Analisi di dati quantitativi in Psicologia (e applicazioni in R).

Il manuale  disponibile on-line nelle pagine dedicate al corso in <https://docs.psy.unipd.it>**Metodi di insegnamento e modalità esame**

L'occasione didattica principale sarà  la lezione in classe; in essa saranno presentati i principali contenuti del programma del corso. Insieme agli aspetti teorici, saranno presentate delle applicazioni pratiche. L'esame consiste in una prova pratica al computer con domande a scelta multipla. La prova scritta ha una durata di 30-40 minuti circa. I candidati che superano la prova scritta possono sostenere una integrazione orale (facoltativa). L'iscrizione sia alla prova sia all'integrazione+registrazione va effettuata tramite "Gestione esami" nei periodi stabiliti.

**Note**Il materiale didattico in formato elettronico sarà  disponibile per consultazione in rete al sito <https://docs.psy.unipd.it>**COMUNICAZIONI AGLI STUDENTI (a cura del docente)**

Nessuna comunicazione disponibile.