



Giovedì 20 Febbraio 2014

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

Area riservata ai docenti

Utente Password

[» Entra](#)  
[» Problemi di password](#)

**» Psicologia**

**> Offerta formativa 2012/13**

[» Lauree triennali N.O. DM 17/2010](#)

[» Lauree magistrali N.O. DM 17/2010](#)

[» Lauree triennali DM 270/04](#)

**> Offerta formativa 2011/12**

**> Offerta formativa 2010/11**

**> Offerta formativa 2009/10**

**> Offerta formativa 2008/09**

**» Organizzazione e strutture**

**» Studiare a psicologia**

**» Personale**

**» Comunicazioni**

**» Documenti online**

**» Link utili**

**> Specializzazione**

**» Bandi**

Home / Offerta formativa / Disegni di ricerca e analisi dei dati in psicologia clinica

**DISEGNI DI RICERCA E ANALISI DEI DATI IN PSICOLOGIA CLINICA**

M-PSI/03, 1 anno, 6 crediti

Corsi di laurea / indirizzi:

> Lauree magistrali N.O. DM 17/2010 / [Psicologia clinica \(M-1B\)](#)

Prof. Vidotto Giulio

[Sede e calendario lezioni](#)

**Lingua d'insegnamento**

Italiano

**Obiettivi formativi**

Il corso si propone di fornire le conoscenze relative ai principali disegni di ricerca (sperimentali e quasi-sperimentali) utilizzati in Psicologia Clinica, con particolare attenzione alle situazioni con pochi soggetti o soggetto singolo: grande rilevanza sarà data agli specifici metodi di analisi, parametrica e non, dei dati e all'uso del software statistico R.

**Prerequisiti**

Sono richieste nozioni di statistica descrittiva e inferenziale di base, nonché alcune nozioni elementari inerenti la metodologia della ricerca in Psicologia.

**Contenuto dell'attività formativa**

- Elementi di teoria e tecnica dei test psicologici (fedeltà, validità e sensibilità al cambiamento).
- Disegni di ricerca sperimentali, quasi-sperimentali e a soggetto singolo in psicologia clinica.
- Tecniche di analisi dei dati parametriche (modelli lineari) e non parametriche.
- Sono previste esercitazioni con applicazioni di analisi su dati di ricerche in psicologia clinica. Tali esercitazioni si terranno nelle aule informatiche e sarà utilizzato il software statistico R.

**Testi di riferimento**

Richiamo dei prerequisiti:

Vidotto, G., Xausa, E., & Pedon, A. (1996). Statistica per Psicologi. Il Mulino, Bologna.  
McBurney, D. H. (2001). Metodologia della Ricerca in Psicologia. Il Mulino, Bologna.

Riferimento per il corso:

Kazdin, A. E. (1996). Metodi di Ricerca in Psicologia Clinica. Il Mulino, Bologna.  
Crivellari, F. (2006). Analisi Statistica dei Dati con R. Apogeo.

Vidotto, G., & Cioffi, R. (2004). La verifica della terapia. In Galeazzi A., & Meazzini G., Mente e comportamento. Trattato italiano di psicoterapia cognitivo-comportamentale. Giunti, Firenze, pp. 511-534.

Riferimento alla seguente pagina web

[http://www.cosmin.nl/publications\\_6\\_0.html](http://www.cosmin.nl/publications_6_0.html)

Per i frequentanti saranno messi a disposizione ulteriori dispense ed esercizi durante lo svolgimento del corso.

Approfondimenti:

Miles, J., & Gilbert, P. (2005). A Handbook of Research Methods for Clinical & Health Psychology. University Press, Oxford.

Kendall, P. C., & Butcher, J. B. eds (1982). Handbook of Research Methods in Clinical Psychology. John Wiley and Sons, New York.

**Metodi di insegnamento**

Si consiglia vivamente agli studenti la frequenza al corso che, per le sue caratteristiche, favorisce l'acquisizione di competenze che non possono essere acquisite solamente attraverso lo studio dei testi.

**Modalità di valutazione**

**Tipo esame:** Scritto con eventuale int. orale

**Esame scritto:** Domande aperte

**COMUNICAZIONI AGLI STUDENTI (a cura del docente)**

Nessuna comunicazione disponibile.

