

Testi del Syllabus

Resp. Did.	CAVALLERO CORRADO	Matricola: 005741
Anno offerta:	2015/2016	
Insegnamento:	025PS-1 - PSICOMETRIA 2 - MOD. A	
Corso di studio:	PS01 - SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE	
Anno regolamento:	2013	
CFU:	6	
Settore:	SECS-S/05	
Tipo Attività:	C - Caratterizzante	
Anno corso:	3	
Periodo:	Primo Semestre	
Sede:	TRIESTE	



Testi in italiano

Lingua insegnamento	Italiano
Contenuti (Dipl.Sup.)	<ul style="list-style-type: none">- Concetti generali.- L'analisi della varianza per disegni sperimentali semplici con una sola variabile indipendente.- Confronti analitici a priori e post-hoc (Tukey, Scheffè, Dunn, Dunnet) nei disegni a un fattore- Analisi dei trend a priori e post-hoc.- Gli esperimenti fattoriali: effetti principali e interazioni.- L'analisi della varianza per disegni a due variabili indipendenti: disegni a casualizzazione completa, a ripetizione completa e misti- Analisi dei "simple main effects"- Analisi dell'interazione
Testi di riferimento	<ul style="list-style-type: none">- Donald H. McBurney. Metodologia della ricerca in psicologia. 3 ed. - Bologna: Il Mulino, 2001.- Geoffrey Keppel, William H. Saufley Jr., Howard Tokunaga. Disegno sperimentale e analisi dei dati in psicologia. - Napoli: EdiSES, 2001.
Obiettivi formativi	Il corso si propone di introdurre lo studente all'uso di una delle principali tecniche parametriche di analisi dei dati utilizzate nella ricerca psicologica: l'Analisi della Varianza.
Modalità di verifica dell'apprendimento	L'esame si svolgerà in forma scritta, una parte riguarderà gli aspetti teorici del corso e prevederà una serie di domande a scelta multipla, la seconda parte prevederà alcuni esercizi relativi all'applicazione dei test parametrici.