



Mercoledì 19 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](#) / [Psicologia animale e comparata](#)

**PSICOLOGIA ANIMALE E COMPARATA**

M-PSI/02, 2 anno, 9 crediti

Corsi di laurea / indirizzi:

> Lauree triennali N.O. DM 17/2010 / [Scienze psicologiche cognitive e psicobiologiche \(L-1\)](#)

Prof. Bisazza Angelo

[Sede e calendario lezioni](#)

**Lingua d'insegnamento**

Italiano

**Obiettivi formativi**

Il corso intende offrire una panoramica delle discipline che studiano il comportamento animale illustrando i principali metodi di indagine ed evidenziando le diverse impostazioni teoriche.

**Prerequisiti**

Sono richieste le nozioni di base di fisica, di matematica e di biologia generale specificate nei requisiti di ingresso.

**Contenuto dell'attività formativa**

Lo sviluppo storico: etologia e psicologia comparata. Metodi di studio del comportamento animale. Lo sviluppo del comportamento. Genetica del comportamento. Ormoni e comportamento. Apprendimento. Motivazione e processi decisionali. Cognizione comparata.

Lapproccio evolutivistico allo studio del comportamento. La comunicazione. Lorganizzazione sociale. Altruismo e cooperazione. Selezione sessuale e conflitto sessuale. Cure parentali. Levoluzione del comportamento umano. Cenni di psicologia evolutivistica

**Testi di riferimento**

Testi di base:

A. Manning, M.S. Dawkins Il comportamento animale, Boringhieri, Torino.

Andrea Pilastro 2007 - Sesso ed evoluzione Bompiani.

Lucidi delle lezioni (disponibili sul sito web del corso)

Testi di consultazione e approfondimento, utili soprattutto per coloro che non possono frequentare regolarmente le lezioni, saranno indicati sul sito del corso in Materiale didattico on-line

**Metodi di insegnamento**

Le lezioni di tipo teorico saranno illustrate da esempi avvalendosi dellausilio di mezzi audiovisivi. Nel corso di discussioni guidate gli studenti saranno incoraggiati ad intervenire criticamente o a presentare e discutere del materiale fornito dal docente.

**Modalità di valutazione**

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

**Esame scritto:** Domande aperte e a risposta multipla

**Laboratori e didattica integrativa**

Durante il corso, saranno effettuate visite guidate ad un laboratorio ove gli studenti avranno modo di assistere ad alcuni esperimenti ed apprendere alcune delle tecniche utilizzate nello studio del comportamento animale

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

Nessuna comunicazione disponibile.

