

APERTURE

Idee, scienza e cultura

Conoscere aiuta a comprendere il presente e a farci sentire più responsabili rispetto a ciò che ci circonda. Solo attraverso la cultura possiamo scegliere e immaginare modi e mondi diversi da quelli in cui viviamo. Per questo l'Università di Udine, luogo ideale d'incrocio dei saperi, organizza una serie di incontri pubblici per misurarsi con la contemporaneità.

La cooperazione tra individui rappresenta uno dei più potenti agenti di cambiamento nella storia della vita sulla terra e l'altruismo ne rappresenta la forma più estrema. Ma la cooperazione e l'altruismo hanno avuto un ruolo fondamentale anche nella storia umana segnando alcune tappe essenziali dell'evoluzione della nostra specie. D'altro canto altruismo e cooperazione sono componenti qualificanti di importanti religioni e filosofie. Infine, anche alcune moderne visioni economiche, alternative a quella dominante, si basano su modelli cooperativi. Nel corso dell'anno accademico 2016-2017, nell'ambito della rassegna di "Aperture" approfondiremo questo tema confrontandoci con esperti dei più vari settori per apprendere il loro punto di vista su questo argomento.

APERTURE 26/16

Presentazione del volume
**Piccoli equivoci
tra noi animali.
Siamo sicuri di capirci
con le altre specie?**

Zanichelli Editore

di Lisa Vozza e Giorgio Vallortigara

giovedì 22 settembre 2016
ore 17

Auditorium
Palazzo di Topo Wassermann
via Gemona 92, Udine



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE

hic sunt futura



in collaborazione con



IL TEMA

Spesso le nostre impressioni sulle altre specie animali ci traggono in inganno; talvolta diamo per scontato che gli animali abbiano percezioni ed emozioni simili alle nostre, talaltra, invece, un cammino evolutivo parzialmente condiviso ci suggerisce interpretazioni verosimili.

In ogni caso, lo studio degli animali, dal punto di vista del neuroscienziato, può aiutare a conoscere meglio noi stessi.

L'AUTORE

Giorgio Vallortigara è professore di Neuroscienze all'Università di Trento. Ha scritto centinaia di articoli scientifici sull'argomento e ottenuto risultati particolarmente notevoli nello studio della lateralizzazione funzionale del cervello degli uccelli e di altri vertebrati. Svolge un'intensa attività divulgativa sfociata nella pubblicazione di vari libri, tra cui: "Cervello di gallina. Visite guidate tra etologia e neuroscienze" (Bollati Boringhieri, Torino 2005), "Nati per credere", con V. Girotto e T. Pievani, (Codice, Torino 2008), "La mente che scodinzola" (Mondadori, Milano 2011), "Cervelli che contano" con N. Pancera (Adelphi, 2014) ed il libro che verrà presentato in questa sede.

Saluti delle autorità

Introduzione

Francesco Nazzi
Delegato del Rettore alla Cultura

Presentazione del volume e dibattito con l'autore

Giorgio Vallortigara