

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

COGNOME E NOME: Di Gregorio Mario

QUALIFICA: prof ordinario

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: Msto05

CODICE INSEGNAMENTO: [DQ0266]

NOME INSEGNAMENTO:Storia della Scienza T2

NUMERO CREDITI: 6

PERIODO INSEGNAMENTO: secondo

PROGRAMMA DEL CORSO

OBIETTIVI: Comprensione delle caratteristiche principali del pensiero evolutivo, particolarmente di Darwin. Approfondimento di temi trattati in Storia della Scienza T1 particolarmente sull'evoluzione umana.

CONTENUTI: Edito Specie e teorie dell'evoluzione da Linneo a Darwin. 1) Linneo; 2) Illuminismo, Buffon, Maupertuis, La Mettrie, Bonnet; 3) Geoffroy, Cuvier, Lamarck. 4) Erasmus Darwin; 5) Lyell; 6) Teologia Naturale; 7) Il giovane Darwin, Edimburgo e Cambridge; 8) Il viaggio del Beagle; 9) Darwin a Londra; 10) A.R. Wallace; 11) L'Origine delle Specie; 12) T. H. Huxley; 13) L'Origine dell'Uomo, Selezione Sessuale, Espressioni delle Emozioni; 14) Evoluzione ed etica, Darwinismo Sociale; 15) Darwinismo in Germania, Ernst Haeckel.

PREREQUISITI:nessuno

METODO DI INSEGNAMENTO: lezioni frontali

LINGUA IN CUI SI TIENE IL CORSO: italiano

MATERIALE DIDATTICO:

Charles Darwin "L'origine delle specie" primi 7 capitoli e conclusione, Charles Darwin L'espressione delle emozioni nell'uomo e negli animali e il materiale "dispense" da fotocopiare da Cercalibro a Coppito (sopra Gallucci) o flash copy in centro .

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Prima parte nessuna
Seconda parte

INFORMAZIONI PER STUDENTI DI ORDINAMENTI O COORTI PRECEDENTI

Informazioni nessuna

MODALITA' DI VERIFICA:

Orale, tesina

ORARIO DI RICEVIMENTO: <http://scienzeumane.univaq.it/index.php?id=1696>

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Stanza n.447 / piano quarto

N. TELEFONO (INTERNO): 2137

E-MAIL: mario555dg@yahoo.it