

Dipartimento di Biologia

Esito Interpello DBIO 2017/1 del 20/06/2017

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-1

Corso di studio

Scienze Naturali Ed Ambientali

Insegnamento

ZOOLOGIA DEI VERTEBRATI (didattica Curricolare)

Modulo

MODULO 1

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

GIUNCHI DIMITRI

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-2

Corso di studio

Biotechnologie

Insegnamento

Biologia molecolare e Microbiologia (didattica Curricolare)

Modulo

Microbiologia generale e analitica

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

TURRINI ALESSANDRA

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-3

Corso di studio

Biologia Molecolare E Cellulare

Insegnamento

Biochimica cellulare (didattica Curricolare)

Modulo

Biochimica cellulare

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

MOSCHINI ROBERTA

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-4

Corso di studio

Neuroscience

Insegnamento

Mathematics for neurosciences (didattica Curricolare)

Modulo

Mathematics for neurosciences

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

NESSUN IDONEO

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-5

Corso di studio

Biologia Applicata Alla Biomedicina

Insegnamento

Neurofisiologia (didattica Curricolare)

Modulo

Neurofisiologia

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

CAMMALLERI MAURIZIO

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-6

Corso di studio

Scienze Naturali Ed Ambientali

Insegnamento

FISIOLOGIA (didattica Curricolare)

Modulo

FISIOLOGIA - Co-docenza N. 3

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

GARCIA GIL MARIA de las MERCEDES

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-7

Corso di studio

Scienze Naturali Ed Ambientali

Insegnamento

FISIOLOGIA (didattica Curricolare)

Modulo

FISIOLOGIA - Co-docenza N. 2

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

CAMMALLERI MAURIZIO

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-8

Corso di studio

Scienze Biologiche

Insegnamento

Matematica - Corso B (didattica Curricolare)

Modulo

Matematica - Co-docenza N. 1

Tipo incarico

Codocenza

Idoneo

TOMMEI GIACOMO

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-9

Corso di studio

Scienze Biologiche

Insegnamento

Chimica generale e chimica fisica - Corso A (didattica Curricolare)

Modulo

Chimica fisica

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

FLORIS FRANCA MARIA

codice selezione = Interpello DBIO 2017/1-10

Corso di studio

Scienze Biologiche

Modulo

Matematica

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Idoneo

NESSUN IDONEO

Insegnamento

Matematica - Corso B (didattica Curricolare)