

V.13.3.12

Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
Classe XII Corso di laurea in Scienze Biologiche
Sede di Trapani
Anno Accademico 2011/12

| | Dal | Al | | Esami di profitto | Esami di laurea |
|------------------------------------|------------------------|-------------------------|--|------------------------|-----------------|
| I Semestre I anno | 11 ottobre 2011 | 22 dicembre 2010 | | | |
| I Semestre II e II anno | 3 ottobre 2011 | 22 dicembre 2010 | | | |
| | | | | | |
| | 9 gennaio 2012 | 20 gennaio 2012 | | 23 gen - 24 feb | |
| | | | | | |

| | Dal | Al | | Esami di profitto | Esami di laurea |
|--------------------|--------------------|----------------------|--|-----------------------------|-------------------------|
| II Semestre | 27 febbraio | 7 giugno 2012 | | 11 giu - 20 lug | 14 febbraio 2012 |
| | | | | | 27 marzo 2012 |
| | | | | 3 set - 28 set 2012* | 17 luglio 2011 |
| | | | | | 18 ottobre 2012 |
| | | | | | 19 febbraio 2013 |
| | | | | | 26 marzo 2013 |

* data entro cui si devono concludere le prove d'esame

SOSPENSIONE ATTIVITA' DIDATTICHE

(chiusura delle strutture didattiche):

tutti i sabato e domenica, festività nazionali
dal 23/12/2011 al 7/1/2012 (festività di fine anno)
dal 4/04/2012 al 11/04/2012 (festività pasquali)
dal 23/7/12 al 31/8/2012 (chiusura estiva)

II ANNO

I SEMESTRE

| | | | lunedì | | | | martedì | | | | mercoledì | | | | giovedì | | | | venerdì | | | | |
|------------------------------|--|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | Cfu | ore | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | |
| C.I. biochimica Eserc. | Struttura e funzione proteine eserc. (Messina) | 5+1 | 40+12 | 10,00 | 13,00 | | | 9,00 | 11,00 | | | 9,00 | 12,30 | | | 9,00 | 11,00 | | | 9,00 | 12,30 | | |
| | Metabolismo (Calvaruso) | 8 | 64 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Chimica Organica (Lo Meo) | | 6 | 48 | | | | | 11,00 | 13,30 | | | | | | | 11,00 | 13,30 | | | | | | |
| AULA | | | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 |

II SEMESTRE

| | | | lunedì | | | | martedì | | | | mercoledì | | | | giovedì | | | | venerdì | | | | |
|--|---|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | Cfu | ore | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | |
| C.I. Anatomia | Anatomia comparata (M. Roccheri) | 6 | 48 | | | | | 10,30 | 13,30 | | | | | | | 10,30 | 13,30 | | | | | | |
| | Anatomia umana (F. Cappello) | 3 | 24 | 10,00 | 13,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fisiologia Veg. Con eserc. (P. Colombo) | | 5+1 | 40+12 | | | | | 9,00 | 10,30 | | | | | 16,30 | 18,30 | | | | | | | | |
| Genetica con eser. (A. Di Leonardo) | | 8+1 | 64+12 | | | | | | | | | 09,00 | 13,00 | | | | | | | 09,00 | 13,00 | | |
| C.I. Biologia Mol. eserc. | Struttura acidi nucl. Eserc. (G. Spinelli) | 5+1 | 40+12 | | | | | | | | | | | 14,30 | 16,30 | | | | | | | | |
| | Funzione acidi nucl. (F. Gianguzza) | 6 | 48 | | | 14,00 | 18,00 | | | 14,30 | 17,30 | | | | | | | 14,30 | 17,30 | | | 14,00 | 18,00 |
| AULA | | | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 | 203 |

Le Lezioni di Anatomia Comparata (M. Roccheri) si terranno in Aula Informatica (II piano)

Classe XII Corso di Laurea in Scienze Biologiche - sede di Trapani

A.A. 2011/12

Manifesto 09/10

III ANNO

I SEMESTRE

| | | Cfu | ore | lunedì | | | | martedì | | | | mercoledì | | | | giovedì | | | | venerdì | | | | | |
|--|---|-----|-------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | | |
| C.I. Chimica org. Chimica Fisica e Fisica Applic. alla biologia | Fisica appl. alla biologia (D'Amico) | 6 | 48 | 9,00 | 12,00 | 14,30 | 17,30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Chimica Fisica (Lombardo) | 3 | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | 9,00 | 11,00 | | | | | |
| | Chimica Organica (Lo Meo) | 3 | 24 | | | | | 9,00 | 10,30 | | | | | | 9,00 | 10,30 | | | | | | | | | |
| Biologia dello Sviluppo (Turturici) | | 6 | 48 | | | | | 10,30 | 13,30 | | | | | | 10,30 | 13,30 | | | | | | | | | |
| C.I. Ecologia Eserc. | Ecologia Generale (Sarà) | 6 | 48 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Appl. Ecologia Eserc. (Sarà) | 2+1 | 16+12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AULA | | | | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 |

II SEMESTRE

| | | Cfu | ore | lunedì | | | | martedì | | | | mercoledì | | | | giovedì | | | | venerdì | | | | | |
|--|--|-----|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | mattina | | pomeriggio | | | |
| Fisiologia Gen. (MG Zizzo) | | 9 | 72 | | | 14,00 | 18,00 | | | | | | | | | | | | 9,30 | 13,00 | | | | | |
| Biochimica Ambientale elem. Tossicol. (C Messina) | | | | | | | | 9,00 | 12,00 | | | | | 9,00 | 12,00 | | | | | | | | | | |
| Biomonitoraggio Ambientale (C Tramati) | | | | | | | | | | 15,00 | 18,00 | 10,00 | 13,00 | | | | | | | | | | | | |
| AULA | | | | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 |

Le lezioni di Biochimica Ambientale con elementi di Tossicologia (C. Messina) avranno inizio il 21 marzo