



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE ED AMBIENTALI

Prot. n° 334/13/G

Messina 26 giugno 2013

Al Prof. Carlo BUSACCA

e p.c. Dott.ssa Sabrina SAMBATARO
Segreteria Didattica TFA
Università di Messina
S E D E

Oggetto: Trasmissione Calendario Esami Area Specifica TFA A060 (Scienze Naturali, Chimica e Geografia , Microbiologia)

Per gli adempimenti di competenza si trasmette in allegato il Calendario esami Area Specifica TFA A060 (Scienze Naturali, Chimica e Geografia , Microbiologia).

Distinti saluti

Il Direttore
(Prof. Emilio De Domenico)

TFA Classe A060 SCIENZE NATURALI, CHIMICA e GEOGRAFIA, MICROBIOLOGIA

COMMISSIONI E DATE DI ESAME

Didattica della Chimica organica

Prof. Cordaro, in commissione con Prof.ssa Laganà e Prof. Rotondo A.
9 Luglio e 15 Luglio h. 9.00

Laboratorio di Didattica della Chimica organica

Prof. Cordaro, in commissione con Prof.ssa Laganà e Prof. Rotondo A.
9 Luglio e 15 Luglio h. 9.00

Laboratorio di Didattica della Biochimica

Prof.ssa Laganà, in commissione con Prof. Cordaro e Prof. Rotondo A.
9 Luglio e 15 Luglio h. 9.00

Storia ed Epistemologia delle scienze chimiche e della vita

Prof. Giordano, Prof. Giannetto Prof.ssa Calabrò
2 Luglio e 16 Luglio h.10.00

Laboratorio pedagogico-didattico disciplinare

Prof.ssa Panarello, Prof.ssa Scerbo, Prof. Epasto
8 luglio e 16 luglio ore 9.30

Laboratorio pedagogico-didattico dedicato alla disabilità

Prof.ssa Scerbo, Prof.ssa Panarello, Prof. Epasto
8 luglio e 16 luglio ore 9.30

Didattica di Scienze della vita e Laboratorio di tecnologie Biologiche:I mod.Prof.

Maisano, Prof. Siracusano, Prof. Bruno
9 luglio e 16 luglio ore 10.00

Didattica di Scienze della vita e Laboratorio di tecnologie biologiche:II mod. Prof.

Siracusano, Prof. Maisano, Prof. Bruno
9 luglio e 16 luglio ore 10.00

Didattica di Scienze della vita: Organismi ed ambiente I Mod.Prof.Guglielmo Prof. Calabrò

9 luglio e 16 luglio ore 10.00

Didattica di Scienze della vita : Organismi ed ambiente II Mod.Prof. Calabrò, Prof.

Guglielmo
9 luglio e 16 luglio ore 10.00

Didattica e Laboratorio di Scienze della vita: Botanica

Prof. Bruno, Prof. Maisano, Prof. Siracusano
9 luglio e 16 luglio ore 10.00

Didattica di Scienze della terra I mod. Geografia

Prof. Randazzo, Prof. Tripodo, Prof. Marra
9 luglio e 18 luglio ore 9.00

Laboratorio di didattica di Scienze della Terra I Mod.

Prof. Marra, Prof. Saccà, Prof. Tripodo
10 luglio e 15 luglio ore 9.30

Didattica di Scienze della terra II mod.

Prof. Messina, Prof. Tripodo, Prof. Saccà
10 luglio e 16 luglio ore 9.30

Laboratorio di Didattica di Scienze della terra II mod.

Prof. Saccà D., Prof. Messina, Prof. Tripodo, Prof. Marra
9 luglio e 18 luglio ore 9.00

Laboratorio di didattica delle Scienze della terra: III mod. Prof. Tripodo, Prof. Randazzo,
Prof. Marra

9 luglio e 18 luglio ore 9.00

Didattica della Chimica I mod.: Chimica generale ed Inorganica.

Prof. Rotondo E., Prof. Lo Schiavo, Prof. Rotondo A.
9 Luglio e 15 Luglio h. 9.00

Didattica della Chimica II mod. Chimica generale ed inorganica

Prof. Lo Schiavo, Prof. Rotondo E., Prof. Rotondo A.
9 Luglio e 15 Luglio h. 9.00

Laboratorio di Didattica della Chimica: Chimica generale ed Inorganica

Prof. Rotondo A., Prof. Rotondo E., Prof. Lo Schiavo
9 Luglio e 15 Luglio h. 9.00

Il Direttore
(Prof. Emilio De Domenico)



