



Università degli Studi di Messina	
Prot. N.	9674
Del	18 / 02 / 2013
Tit./Cl.	III / 6 - Partenza
Decreti n.	482 / 2013

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
Area Ricerca Scientifica Alta Formazione e Relazioni Internazionali
Settore Alta Formazione

IL RETTORE

- VISTO il D.M. n. 224 del 30.04.1999 che regolamenta la materia del Dottorato di Ricerca;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina emanato con D.R. n. 1244 del 14/05/2012 e successive modificazioni ed integrazioni;
VISTO Il Regolamento di Ateneo per l'Istituzione delle Scuole di Dottorato e dei Corsi di Dottorato di Ricerca n. 12 del 5/08/2009 e successive modificazioni ed integrazioni;
VISTO il verbale del 20/12/2012 adottato dal Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in **Scienze Chimiche** relativo alla nomina della Commissione Giudicatrice per l'esame finale di Dottorato;
VISTA la proposta del Coordinatore Prof. Luigi Monsù Scolaro , relativa alla data ed al luogo dello svolgimento del suddetto esame finale, fissata per il giorno 15/04/2013;

DECRETA

di nominare la Commissione Giudicatrice per l'esame finale per il conseguimento del Titolo di Dottore di Ricerca in **Scienze Chimiche** ciclo XXV , che risulta così composta:

Prof. Silviu Teodoru Balaban	Institut des Sciences Moleculaires de Marseille AMU iSm2 Service A62 Campus Scientifique de St Jèrôme 13397 Marseille cedex 20 - Francia
Prof. Pier Giuseppe Daniele	Università degli Studi di Torino Dip. di Chimica Via P. Giuria, 7 10125 Torino
Dott. Fausto Puntoriero	Università degli Studi di Messina Dip. di Scienze Chimiche Viale F. Stagno d'Alcontres,31 98167 Messina



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

Area Ricerca Scientifica Alta Formazione e Relazioni Internazionali
Settore Alta Formazione

Esperti:

Dott. Peter Gans

Protonic Software
2, Templegate Avenue
LS15 0HD Leeds
United Kingdom

Dott.ssa Marcella Bonchio

Università degli Studi di Padova
Dip. di Scienze Chimiche
Via Marzolo, 1
35131 Padova

Supplenti:

Prof. Giuseppe Arena

Università degli studi di Catania
Dip. di Scienze Chimiche
Viale A. Doria, 6
95125 Catania

Prof. Peter Christianen

Radboud University Nijmegen
High Field Magnet Laboratory
Faculty of Science
P.O. Box 9010
6500 GL Nijmegen (The Netherlands)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
Area Ricerca Scientifica Alta Formazione e Relazioni Internazionali
Settore Alta Formazione

Prof. Giuseppe Bruno

Università degli Studi di Messina
Dip. di Scienze Chimiche
Viale F. Stagno d'Alcontres,31
98167 Messina

L'esame avrà luogo in data 15 Aprile 2013 alle ore 9,00, presso l'Auletta 1 ,del Dipartimento di Scienze Chimiche, viale F. Stagno d'Alcontres,31 - 98167 Messina.

La pubblicazione del presente decreto sul sito web di Ateneo vale come convocazione ufficiale di tutti gli interessati.

Il decreto viene registrato nel repertorio unico dell'Ateneo, una copia originale viene conferita alla Direzione Amministrativa; un'altra copia originale è conservata nella serie dei decreti prodotti nell'anno 2013 dal Settore Alta Formazione.

IL RETTORE
(Prof. F. Tomasello)

Responsabile del procedimento

(Sig.ra A. Di Maria)