



Università del Salento  
**DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA**  
**"Ennio De Giorgi"**

**VERBALE N. 79 DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN MATEMATICA DEL 13/11/2014**

L'anno 2014, addì 13 del mese di novembre in Lecce, nell'Aula Seminari del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" alle ore 15.30, si è riunito il Collegio dei Docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Matematica.

Risultano presenti i Professori: A. Albanese, V. Bilò, G. Calvaruso, M. Carriero, F. Catino, G. Metafuno, P. Nobili, D. Pallara, C. Sempi, I. Sgura, S. Siciliano.

Sono assenti giustificati i Professori: M. Campiti, W. Chu, A. Leaci, D. Perrone, R. Vitolo.

Risultano assenti i Professori: F. Paparella, A. Portaluri.

Presiede la seduta il Prof. M. Carriero.

Assume le funzioni di segretario il Dott. S. Siciliano.

Il Presidente riconosce valida la seduta e la dichiara aperta alle ore 15.35, per trattare come dall'avviso di convocazione il sotto indicato ordine del giorno:

**ORDINE DEL GIORNO**

**1) Comunicazioni.**

**2) Ciclo XXVII. Dott. A. Perrone: variazione Tutor.**

**3) Ciclo XXVII. Dott. P. Stefanelli: relazione del Tutor e nomina della Commissione per l'ammissione alla discussione dell'esame finale;  
proposta di composizione della Commissione giudicatrice per l'esame finale.**

**4) Ciclo XXVIII. Dott. T. Montrone: attività didattica del I anno.**

**5) Attività didattica dottorandi (Dott. A. Perrone).**

Le deliberazioni prese in questa seduta sono state redatte, lette, approvate e sottoscritte seduta stante.

**1) Comunicazioni**

Il Presidente comunica al Collegio che in data 11 giugno 2014 il Dott. Valerio Guido ha sostenuto l'esame finale e dà lettura del relativo giudizio della commissione. Con Decreto Rettorale n. 1091 del 23 ottobre 2014, al Dott. Valerio Guido è stato conferito dal M. Rettore dell'Università del Salento il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica.

**2) Ciclo XXVII. Dott. A. Perrone: variazione Tutor.**

Il 25 luglio 2014, il Dott. G. Calvaruso ha comunicato al Coordinatore le sue dimissioni da tutor della dottoranda A. Perrone e, contestualmente, il Prof. M. Biliotti ha manifestato la sua disponibilità a subentrare nello stesso ruolo. Il Collegio approva la variazione a maggioranza (con un voto contrario e un astenuto).

**3) Ciclo XXVII. Dott. P. Stefanelli: relazione del Tutor e nomina della Commissione per**



Università del Salento  
**DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA**  
**"Ennio De Giorgi"**

**l'ammissione alla discussione dell'esame finale;**

**proposta di composizione della Commissione giudicatrice per l'esame finale.**

Il Prof. F. Catino, tutor della Dott.ssa P. Stefanelli, ha presentato la sua relazione sull'attività di ricerca svolta dalla dottoranda stessa. Il Collegio dei Docenti, sentita la relazione, istituisce una commissione composta dal Prof. F. Catino, il Prof. Chu e il Dott. S. Siciliano, con membro supplente il Dott. R. Chirivì, per esaminare la tesi ed ascoltare un seminario tenuto dalla dottoranda per la presentazione dei principali risultati conseguiti. Subordinatamente al parere positivo della suddetta commissione, il Collegio ammette la Dott.ssa Stefanelli all'esame finale e, inoltre, propone al Rettore la seguente Commissione Giudicatrice:

- Prof. Francesco de Giovanni, Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Prof. Wolfgang Rump, Università di Stoccarda;
- Prof. Maria Clara Tamburini, Università Cattolica del Sacro Cuore.

Supplenti:

- Prof. Carmen Musella, Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Dott. Ernesto Spinelli, Università di Roma "La Sapienza".

**4) Ciclo XXVIII. Dott. T. Montrone: attività didattica del I anno.**

La Dott.ssa T. Montrone ha partecipato alla scuola estiva "Centralized and Distributed Multi-agent Optimization: Models and Algorithms", CIME-EMS Summer School in applied mathematics, che ha avuto luogo a Cetraro (Cosenza) dal 23 al 27 giugno 2014, corso che rientra nell'attività didattica del I anno della dottoranda stessa. Coerentemente alla riunione del 3 marzo 2014, il Collegio fissa la modalità d'esame di tale corso in un seminario da tenere in data 2 dicembre 2014 alle ore 15.30 in Aula Seminari e nomina come componenti della relativa commissione esaminatrice il Prof. M. Carriero, il Prof. P. Nobili e il Dott. V. Bilò. La Dott.ssa Montrone chiede, inoltre, che le venga data la possibilità di includere nell'attività didattica del I anno la partecipazione alla "Winter School on Network Optimization", che avrà luogo a Estoril (Portogallo) dal 12 al 16 Gennaio 2015. Il Collegio, sentito il motivato parere positivo del tutor, approva all'unanimità.

Per la suddetta partecipazione, la Dott. T. Montrone presenta un preventivo di spesa di 730 euro .

Il Collegio delibera di assegnare 400 euro per le spese e che tale somma non deve includere le spese sostenute per il viaggio.

**5) Attività didattica dottorandi (Dott. A. Perrone).**

Il Direttore del Dipartimento comunica che il Collegio del Dipartimento ha proposto di assegnare alla dottoranda A. Perrone un numero non rilevante di ore di didattica integrativa per l'a.a. 2014-15. Il Collegio del Dottorato, conformemente all'art.12 del Regolamento, esprime parere favorevole e unanimemente delibera di far svolgere nell'a.a. 2014-2015 attività didattica integrativa alla Dott. A. Perrone relativamente al corso di Geometria e Algebra per Ingegneria Civile.

Il Collegio termina alle ore 16.50.

Il Segretario  
(Dott. S. Siciliano)

Il Coordinatore  
(Prof. M. Carriero)