



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

**VERBALE N. 80 DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL CORSO DI DOTTORATO DI  
RICERCA IN MATEMATICA DEL 17/2/2015**

L'anno 2015, addì 17 del mese di febbraio 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, G. Calvaruso, M. Carriero, F. Catino, W. Chu, G. Metafuno, P. Nobili, C. Sempì, I. Sgura, S. Siciliano.

Sono assenti giustificati i Professori: V. Bilò, M. Campiti, A. Leaci, D. Pallara, 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 16.00, 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 XXVIII. Dott. T. Montrone: ammissione al II anno.**
- 4) Ciclo XXVIII. Programmazione attività didattica del II anno.**
- 5) Ciclo XXVII. Dott. A. Perrone: richiesta di missione.**

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

**1) Comunicazioni**

Il Presidente fornisce al Collegio dei Docenti le seguenti comunicazioni.

a) La commissione formata dal Prof. F. Catino, il Prof. W. Chu e il Dott. S. Siciliano, incaricata dal Collegio dei Docenti riunitosi il giorno 13 novembre 2014, ha espresso parere favorevole all'ammissione della dottoranda P. Stefanelli, XXVII Ciclo, alla discussione dell'esame finale della tesi di dottorato. Il giudizio espresso dalla commissione è allegato al presente verbale.

b) In data 21 gennaio 2015 è pervenuto il decreto di nomina della Commissione giudicatrice per l'esame finale del corso di Dottorato di Ricerca in Matematica, XXVII Ciclo, della Dott.ssa P. Stefanelli.

c) L'esame finale della dottoranda P. Stefanelli è stato fissato dalla Commissione giudicatrice per giovedì 19 febbraio 2015 alle ore 10.00.

d) La Dott.ssa T. Montrone, XXVIII Ciclo, in data 2 dicembre 2014 ha presentato un seminario, seguito da esame, in presenza di una commissione, formata dal Prof. P. Nobili, il Prof. M. Carriero e il Dott. V. Bilò, relativamente alla scuola estiva "Centralized and Distributed Multi-agent Optimization: Models and Algorithms" a cui la dottoranda ha partecipato: si allega il relativo verbale. La Dott.ssa Montrone ha inoltre seguito i corsi "Ottimizzazione Combinatoria" e "Formulazione e Piani di Taglio" tenuti dal Prof. P. Nobili e, in data 18 dicembre 2014, ha sostenuto i relativi esami (di cui si allegano i verbali).



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

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

Con lettera presentata al Coordinatore in data 29 gennaio 2015 la Dott.ssa Perrone chiede che le venga assegnato come tutor il Prof. G. Calvaruso. Vista la disponibilità del Prof. Calvaruso e il nulla osta dell'attuale tutor, Prof. M. Biliotti, il Collegio approva la variazione a maggioranza (con due astenuti).

**3) Ciclo XXVIII. Dott. T. Montrone: ammissione al II anno.**

La Dott.ssa T. Montrone ha inviato la relazione relativa alle attività di studio e ricerca del I anno di Dottorato al Coordinatore il quale, in data 9 febbraio 2015, ha poi provveduto ad inoltrarla agli altri membri del Collegio. Dopo aver ascoltato il giudizio positivo del tutor, Prof. Paolo Nobili, segue una breve discussione al termine della quale il Collegio dei Docenti esprime all'unanimità parere favorevole all'ammissione al II anno della dottoranda T. Montrone.

**4) Ciclo XXVIII. Programmazione attività didattica del II anno**

La Dott.ssa T. Montrone ha partecipato alla scuola "Winter School on Network Optimization", che ha avuto luogo ad Estoril (Portogallo) dal 12 al 16 gennaio 2015. Tale partecipazione rientrava nell'attività didattica della dottoranda stessa. Il Collegio fissa la modalità d'esame di tale corso in un seminario, seguito da esame, da tenere entro la prima metà di aprile e nomina come componenti della relativa commissione esaminatrice il Prof. M. Carriero, il Prof. P. Nobili e il Dott. V. Bilò, con membro supplente il Dott. A. Caruso. Per quanto riguarda la restante attività didattica da erogare per il II anno di dottorato, il suo tutor Prof. P. Nobili propone un corso di programmazione e un corso di ottimizzazione combinatoria con problemi di scheduling. Il Collegio deciderà su tali attività didattiche nel momento in cui riceverà informazioni più dettagliate a riguardo.

**5) Ciclo XXVII. Dott. A. Perrone: richiesta di missione.**

La Dott.ssa A. Perrone ha presentato domanda di missione per la partecipazione al "Workshop in Geometria Differenziale in memoria di Sergio Console", che avrà luogo a Torino dal 23 al 26 febbraio 2015. Il Collegio approva all'unanimità.

Il Collegio termina alle ore 17.10.

Il Segretario  
(Dott. S. Siciliano)

Il Coordinatore  
(Prof. M. Carriero)