

Cagliari, 20 ottobre 2017.

Verbale n. 36 del Collegio dei Docenti del Dottorato in Matematica e Informatica

Il Collegio dei Docenti si è riunito mercoledì 20 ottobre 2017 in riunione telematica, per discutere il seguente

Ordine del giorno

1. Approvazione verbale seduta precedente.
2. Designazione dei valutatori per le tesi dei dottorandi del XXX ciclo e del mese in cui si terrà la prova finale.
3. Autorizzazioni per dottorandi.

Sono presenti i proff.: M. Atzori, G. Bande, M. Bartoletti, B. Cappelletti Montano, S. Carta, F. Demontis, C. Di Ruberto, G. Fenu, L. Fermo, A. Greco, A. Iannizzotto, D. Lera, A. Loi, M. Marchesi, M. Marras, S. Mignemi, S. Montaldo, M. Musio, B. Pes, M. Pinna, G. Puglisi, D. Reforgiato Recupero, D. Riboni, G. Rodriguez, R. Scateni, C. Van Der Mee, F. Zuddas, P. Zuddas.

Risultano assenti giustificati i proff.:

Presiede la riunione il prof. Rodriguez, Coordinatore. La prof.ssa Di Ruberto funge da segretario.

1. Approvazione verbale seduta precedente. Il verbale è approvato all'unanimità.

2. Designazione dei valutatori per le tesi dei dottorandi del XXX ciclo e del mese in cui si terrà la prova finale. Il Collegio assegna a ciascun dottorando del XXIX ciclo due valutatori esterni, che dovranno esaminare la tesi e preparare un giudizio analitico scritto. Stabilisce inoltre che la prova finale del ciclo XXX si tenga nel mese di marzo 2018.

I titoli delle tesi e i nominativi dei valutatori sono riportati nella lista seguente.

Ali Ghezelsoflu

Titolo tesi: Models and algorithms for single and multi-period drayage problems with heterogeneous vehicles

- Prof. Manlio Gaudio
Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica, Università della Calabria
email: manlio.gaudio@unical.it
- Prof. Ishwar Murthy
Indian Institute of Management, Bangalore, India
email: ishwar@iimb.ac.in

Alessandro Muntoni

Titolo tesi: Geometry processing for subtractive fabrication

- Prof. Paolo Cignoni
ISTI-CNR, Pisa
email: paolo.cignoni@isti.cnr.it
- Prof. Bernd Bickel
Institute of Science and Technology, Austria
email: bernd.bickel@ist.ac.at

Alessandro Sebastian Podda

Titolo tesi: Behavioural contracts: from centralized to decentralized implementations

- Prof.ssa Laura Ricci
Università di Pisa
email: laura.ricci@unipi.it
- Prof. Andrea Bracciali
University of Stirling, U.K.
email: abb@cs.stir.ac.uk

Livio Pompianu

Titolo tesi: Analysing blockchains and smart contracts: tools and techniques

- Prof. Stefano Bistarelli
Università di Perugia
email: bista@dmi.unipg.it

- Prof. Andrea Vitaletti
Università di Roma Sapienza
email: vitaletti@dis.uniroma1.it

Filippo Salis

Titolo tesi: The Geometry of Rotation Invariant Kähler Metrics

- Prof.ssa Michela Zedda
Dipartimento di Scienza Fisiche e Informatiche, Università di Parma
email: michela.zedda@unipr.it
- Prof. Roberto Mossa
Mathematics Department, Federal University of Santa Catarina, Brasile
email: roberto.mossa@usfc.br

3. Autorizzazioni per dottorandi. Alcune delle seguenti autorizzazioni sono state concesse dal Coordinatore e vengono portate in ratifica nella seduta odierna.

Tutorati e borse

Il dott. Stefano Lande chiede l'autorizzazione per lo svolgimento dell'attività di tutorato del corso Automi e linguaggi formali (24 ore), Laurea in Informatica, durante il primo semestre dell'A.A. in corso.

Soggiorni all'estero o fuori sede

Il dott. Alessio Murru chiede di trascorrere un soggiorno presso la sede di IBM, Segrate, dal 20 ottobre 2017 al 1 novembre 2018 per svolgere l'attività di ricerca prevista dal suo progetto di dottorato,

Il Collegio approva tutte le richieste.

Il Coordinatore
(Prof. G. Rodriguez)



Il Segretario
(Prof.ssa C. Di Ruberto)

