



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Dipartimento di Fisica ed Astronomia

Dottorato in *Sistemi Complessi per le scienze fisiche socio-economiche e della vita*

Collegio dei Docenti del 5 Settembre 2016 (Verbale n. 01/2016)

Lunedì 5 Settembre 2016 alle ore 9.30 in seconda convocazione, nell'Aula F del Dipartimento di Fisica ed Astronomia si è riunito il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in *Sistemi Complessi per le scienze fisiche socio-economiche e della vita* per discutere il seguente O.d.G.

- 1) Comunicazioni
- 2) Criteri per la selezione dei dottorandi
- 3) Criteri per la scelta della commissione d'esame

Sono presenti i Professori: A.E. Biondo, C. Di Pietro, A. Pulvirenti, M. Ragusa, A. Rapisarda, M. C. Santagati, A. Scordino, S. Tudisco

Sono assenti giustificati i Professori: R. Barone, D. Helbing, S. Fortunato, A. Giarlotta, G. Giuffrida, F. Martinico, F. Musumeci, F.C. Nigrelli, M. Oggioni, A. Pluchino, G. Salvo, C. Tsallis, M. Ignaccolo

Sono assenti i Professori: D. Bennato, M.R. Rabuazzo

Sono presenti 8 componenti su 10 (23 componenti meno 13 giustificati). Essendo stato raggiunto il numero legale, il Consiglio può validamente deliberare.

Presiede il Coordinatore Prof. Andrea Rapisarda, assume le funzioni di segretario il Prof. Alfredo Pulvirenti.

Si passa al punto 1 dell'O.d.G.

1. Comunicazioni

Il Presidente comunica di aver ricevuto dall'ufficio di ateneo la documentazione relativa alla

commissione d'esame. Su questo punto si dovrà deliberare nella prossima riunione del Collegio prevista per giorno 7 Settembre. Comunica inoltre di essere stato contattato dal Dott. Valleriani per un accordo con la loro scuola di dottorato a Potsdam. Si discuterà di questo in un prossimo collegio. Comunica infine che è stata aperta la finestra di ateneo per stabilire nuovi accordi Erasmus ed esorta i componenti del Collegio a stabilire nuove convenzioni riservate ai dottorandi del nostro dottorato.

Si passa al punto 2 dell'O.d.G.

2. Criteri per la selezione dei dottorandi

Il Presidente illustra il punto, proponendo come criterio di fondo, che la commissione d'esame di prossima nomina, debba tenere in considerazione in maniera sostanziale, nella valutazione dei progetti presentati dai candidati, il carattere interdisciplinare dei progetti e dare a questo aspetto il peso maggiore ai fini della selezione finale.

Si apre una breve discussione ed alla fine il Collegio unanime approva.

Si passa al punto 3 dell'O.d.G.

3. Criteri per la scelta della commissione d'esame

Il Presidente propone che per la scelta della commissione si tenga in considerazione la composizione del collegio in tre macro aree (area Fisica, Socio-economica, Vita) come da tabella allegata. I tre membri titolari ed i loro supplenti dovranno essere scelti nella prossima riunione del Collegio all'interno di ognuna di queste tre aree.

Dopo una breve discussione il Collegio unanime approva.

Il Collegio si scioglie alle ore 10.15

Dalla riunione si redige il presente verbale costituito da 2 pagine più un allegato che viene approvato nella stessa seduta.

Il Segretario

Alberto Pulierenti

Il Presidente

Andrea Rapisarda

Allegato

Collegio Docenti Dottorato in Sistemi Complessi per le scienze fisiche, socio-economiche e della vita
Divisione dei docenti in tre macro aree ai fini della nomina della commissione d'esame.

			AREA
1	Alessandro	Pluchino	FISICA
2	Andrea	Rapisarda	FISICA
3	Agata	Scordino	FISICA
4	Francesco	Musumeci	FISICA
5	Salvatore	Tudisco	FISICA
6	Santo	Fortunato	FISICA
7	Constantino	Tsallis	FISICA
8	Dirk	Helbing	FISICA
9	Davide	Bennato	SOCIO-ECONOMICA
10	Matteo	Ignaccolo	SOCIO-ECONOMICA
11	Francesco	Martinico	SOCIO-ECONOMICA
12	Giuseppe	Salvo	SOCIO-ECONOMICA
13	Fausto	Nigrelli	SOCIO-ECONOMICA
14	Alessio	Biondo	SOCIO-ECONOMICA
15	Alfio	Giarlotta	SOCIO-ECONOMICA
16	Giovanni	Giuffrida	SOCIO-ECONOMICA
17	Alfredo	Pulvirenti	VITA
18	Rita	Barone	VITA
19	Cinzia	Di Pietro	VITA
20	Marco	Ragusa	VITA
21	Maria	Santagati	VITA
22	Agata	Rabuazzo	VITA
23	Marco	Oggioni	VITA

Alfredo Pulvirenti

Andrea Rapisarda