

VERBALE N.26 dd 07/02/2003
DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA

Il giorno 07 febbraio 2003, alle ore 15:00, presso il Dipartimento di Fisica dell'Università, aula A, si è riunito, regolarmente convocato, il Collegio dei docenti.

Sono presenti:

				Università di Trieste	presente	assente	assente
				Dipartimento di		giustific.	
-- --	Componenti	effettivi:					
1.	BENATTI	Fabio	RC	Fisica Teorica	X
2.	BOSISIO	Luciano	PA	Fisica	...	X	...
3.	BRADAMANTE	Franco	PO	Fisica	...	X	...
4.	CASTELLI	Edoardo	PO	Fisica	X
5.	FRANCIOSI	Alfonso	PO	Fisica	X
6.	GHIRARDI	Giancarlo	PO	Fisica Teorica	X
7.	GIRARDI	Marisa	RC	Astronomia	X
8.	MARDIROSSIAN	Fabio	PO	Astronomia	X
9.	MATTEUCCI M.	Francesca	PO	Astronomia	X
10.	MODESTI	Silvio	PO	Fisica	X
11.	PAVER	Nello	PO	Fisica Teorica	...	X	...
12.	PERESSI	Maria	PA	Fisica Teorica	X
13.	RUI	Rinaldo	PS	Fisica	X
14.	SCHIAVON	Paolo	PO	Fisica	...	X	...
15.	SENATORE	Gaetano	PO	Fisica Teorica	X
16.	STALIO	Roberto	PA	Astronomia	...	X	...

-- -- Componenti in soprannumero:

1.	WEBER	Tullio	PO	Fisica Teorica	...	X	...
----	-------	--------	----	----------------	-----	----------	-----

Preso atto che si è giunti alla scadenza triennale della carica di Coordinatore del Collegio, detenuta per tale periodo dalla Prof.ssa Matteucci, il Prof. Rui presiede momentaneamente la presente riunione per eleggere il nuovo Coordinatore.

Il Prof. Rui, constatato il numero legale dei componenti effettivi del Collegio intervenuti, apre la riunione alle ore 15:15.

A fronte della soddisfazione generale, viene riproposto il nome della Prof.ssa Matteucci, che viene eletta all'unanimità. Questa parte del verbale viene letta ed approvata seduta stante. Il Collegio continua per lo svolgimento delle pratiche ordinarie.

Presiede: Prof. Maria Francesca Matteucci del Dipartimento di Astronomia.

Viene trattato il seguente ordine del giorno:

1. Approvazione dei verbali n. 21-22-23-24-25
2. Dimissioni del Prof. Rui e del Prof. Stalio
3. Approvazione tutori e tesi dei dottorandi del XVIII Ciclo (Dottori: Cattaruzza, Chimenti, Ederoclite, Fabrizioli Fontanot, Maccherozzi, Mori, Stroppa)
4. Iscrizione del Dott. Francesco Montanari con la formula della co-tutela al XVIII Ciclo ed approvazione di suo tutore e tesi
5. Varie ed eventuali

I Verbali N. 21-22-23-24-25 vengono approvati.

• **2. Dimissioni del Prof. Rui e del Prof. Stalio.**

Il Coordinatore informa il Collegio di aver ricevuto le dimissioni scritte del Prof. R. Stalio. Il Prof. R. Rui, qui presente, rassegna verbalmente le sue dimissioni.

Il Collegio prende atto delle dimissioni del Prof. Stalio (del Dip. di Astronomia) e Prof. Rui (del Dip. di Fisica). Il Prof. Rui, in quanto direttore del Dip. di Fisica, potrà comunque partecipare alle riunioni in qualità di membro esterno.

Il Prof. Rui, salvo ratifica del prossimo consiglio di Dipartimento, propone, in sua sostituzione, il Dott. Paolo Camerini per il Dip. di Fisica. Il Coordinatore propone, in sostituzione del Prof. Stalio, la Dott.ssa Anna Gregorio per il Dip. di Astronomia.

• **3. Approvazione tutori e tesi dei dottorandi del XVIII Ciclo.**

Visti i risultati del concorso di ammissione al XVIII ciclo e la disponibilità dei relativi vincitori, il Coordinatore riferisce al Collegio della situazione dell'iscrizione al Ciclo XVIII. In particolare, i dottori: Cattaruzza, Chimenti, Fontanot, Mori hanno accettato la posizione di dottorando con le borse finanziate dall'Università; il dottor Salvetti con la borsa offerta dall'INFN; i dottori: Maccherozzi, Fabrizioli, Guardincerri, Stroppa, Dussoni, rispettivamente con le borse INFM (borsa n.1), INFM (borsa n.2), INFM (borsa n.3), INFM (borsa n.4), Sincrotrone Spa (borsa n.5), i dottori Ederoclite e Marchi hanno accettato la posizione di dottorando senza borsa.

Il Coordinatore informa il Collegio che i Dottori Melchiorri e Monorchio, arrivati fra i primi in classifica, hanno rinunciato al posto di dottorato, con relativa borsa, a loro assegnato e sottolinea che hanno dovuto accettare posti analoghi in altre città per questioni di scadenze temporali. Il Collegio unanime esprime la sua delusione per la perdita di due studenti di così alto livello e la speranza che, in futuro, i tempi richiesti dall'ufficio competente per l'avviso ai vincitori siano ridotti.

Il collegio è concorde nell'approvare l'assegnazione delle borse di studio come elencato sopra: ma fa notare che non tutti hanno ancora presentato argomento della tesi e scelta del tutore. Nel caso di qualche rinuncia a breve termine provvederà quindi ad un eventuale riassegnazione.

Vista la documentazione presentata dai dottorandi, il collegio approva la loro scelta del tutore e dell'attività di ricerca. In dettaglio, il Collegio dà la sua approvazione per:

Cattaruzza Enrico. Tutore: Prof. D. Treleani. Ricerca inerente "Semihard parton rescattering and gluon radiation in heavy-ion interactions at collider energies".

Chimenti Pietro. Tutore: Prof. G. Giannini. Ricerca inerente "Gli esperimenti HARP e MICE".

Ederoclite Alessandro. Tutore: Dott. P. Mazzali (Osservatorio astronomico di Trieste - INAF), in collaborazione col Dott. Robert Williams (Hubble Space Telescope Baltimora USA), co-tutore di collegio: Prof. M. F. Matteucci. Ricerca inerente "Proprietà dell'Novae".

Fabrizioli Mauro. Tutore: Dott. E. Di Fabrizio, co-tutore: Prof. A. Morgante. Ricerca inerente "Realizzazione di nanostrutture litografiche per lo studio di fenomeni magnetici di base".

Fontanot Fabio. Tutore: Dott. P. Monaco. Ricerca inerente "Formazione ed evoluzione delle galassie: sviluppo di un modello semi-analitico, confronto tra predizioni spettrofotometriche e dati osservativi di campi profondi".

Maccherozzi Francesco. Tutore: Prof. G. Rossi (Univ. di Modena - TASC), co-tutore di collegio: Prof. A. Franciosi. Ricerca inerente "Processi dipendenti dallo spin alle interfacce dei semiconduttori".

Mori Giorgio. Tutore: Prof.ssa L. Sorba (Univ. di Modena - TASC), co-tutore di collegio: Prof. A. Franciosi. Ricerca inerente "Proprietà elettroniche e chimiche di sistemi nanospettroscopici".

Stroppa Alessandro. Tutore: Prof.ssa M. Peressi. Ricerca inerente "Proprietà strutturali, elettroniche e magnetiche delle interfacce".

Il Prof. G. Ghirardi riferisce che il Dott. Davide Salvetti lavorerà su un argomento dell'ambito della meccanica quantistica e che proporrà un tutore del Dip. di Fisica Teorica.

ed approvazione di suo tutore e tesi.

Il Coordinatore riferisce al Collegio che ha avuto richiesta dal Dott. Francesco Montanari, regolarmente iscritto al I anno della Scuola Dottorale in Fisica dell'Università Joseph Fourier di Grenoble (Francia), di essere iscritto con la formula della co-tutela al Dottorato in Fisica dell'Università degli Studi di Trieste, in applicazione degli accordi dell'Università italo-francese. Il Collegio dà la sua approvazione per l'iscrizione del Dott. Montanari al XVIII Ciclo e approva la sua scelta del tutore: Prof. L. Bertocchi (Dip. di Fisica Teorica) e dell'attività di ricerca sul tema "Topografia e tomografia a raggi X mediante contrasto di fase".

• **5. Varie ed eventuali.**

Il coordinatore chiede al Collegio di pronunciarsi sulla commissione didattica. Il Collegio decide di riconfermare l'attuale commissione, formata dai Professori M. Mezzetti (del Dip. di Astronomia), S. Modesti (del Dip. di Fisica), D. Treleani (del Dip. di Fisica Teorica).

La seduta è tolta alle ore 16:15.

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO

Prof.ssa M. F. Matteucci

Dott. M. Girardi