

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
 – Dipartimento di Fisica –
 VERBALE N. 19 dd 19/02/2010
 DEL COLLEGIO DEI DOCENTI
 DELLA SCUOLA DI DOTTORATO IN FISICA

Il giorno 19 febbraio 2010 alle ore 14:30, presso il Dipartimento di Fisica dell'Università, Sede di Miramare, aula Oppenheimer dell'ICTP, si è riunito, regolarmente convocato, il Collegio dei Docenti. Presiede il Prof. Gaetano Senatore. Sono presenti:

		Università di Trieste Dipartimento di:	presente	assente	assente giustific.
– Componenti effettivi:					
1. ARFELLI Fulvia	RC	Fisica	X
2. BENATTI Fabio	RC	Fisica	X
3. BORGANI Stefano	PA	Fisica	X
4. BOSISIO Luciano	PA	Fisica	...	X	...
5. BRADAMANTE Franco	PO	Fisica	X
6. CAMERINI Paolo	PA	Fisica	X
7. FRANCIOSI Alfonso	PO	Fisica	X
8. GIRARDI Marisa	RC	Fisica	X
9. GREGORIO Anna	RC	Fisica	X
10. MATTEUCCI M. Francesca	PO	Fisica	X
11. PARMIGIANI Fulvio	PO	Fisica	X
12. PAVER Nello	PO	Fisica	X
13. PERESSI Maria	PA	Fisica	X
14. SCHIAVON Paolo	PO	Fisica	X
15. SENATORE Gaetano	PO	Fisica	X
– Componenti in soprannumero:					
1. LANCERI Livio	PO	Fisica	X

Il Presidente, constatato il numero legale dei componenti effettivi del Collegio intervenuti, apre la riunione alle ore 14:30 per trattare il seguente ordine del giorno:

1. Approvazione OdG
2. Comunicazioni del Direttore
3. Comunicazioni dei membri del Collegio
4. Approvazione dei Verbali 17 e 18
5. Definizione della composizione del Collegio ed autocertificazione della sua composizione
6. Supervisor, progetti per i dottorandi del XXV ciclo
7. Didattica per il XXV ciclo
8. Presentazione di candidature per la direzione.
9. Elezione del direttore della Scuola
10. Varie ed eventuali

1) Approvazione dell'ordine del giorno

Su proposta del prof. Stefano Borgani, si conviene di discutere nelle varie ed eventuali di possibili modifiche da introdurre nelle procedure di ammissione degli studenti alla Scuola. Con tale modifica

l'ordine del giorno è approvato all'unanimità.

2) Comunicazioni del Direttore

Il Direttore riassume la situazione delle immatricolazioni, informa della recente rinuncia al dottorato del Dr. Stefano Cavuoti e della sua intenzione di procedere, in ragione della delega assegnatagli dal Collegio, ad offrire la borsa così liberata agli studenti non idonei non immatricolati.

3) Comunicazioni dei membri del Collegio

Non ci sono comunicazioni.

4) Approvazione dei Verbali 17 e 18

Sono approvati all'unanimità'.

5) Definizione della composizione del Collegio ed autocertificazione della sua composizione

Tutti e 15 i membri del Collegio hanno espresso la volontà di continuare a far parte del Collegio che rimane quindi nella composizione riportata all'inizio di questo verbale.

Questo punto viene approvato seduta stante.

6) Supervisor, progetti per i dottorandi del XXV ciclo

Dopo la recente rinuncia del Dr. Cavuoti risultano ad oggi immatricolati 7 dottorandi, di cui 6 dalla selezione ordinaria e 1 da quella per stranieri. Il Direttore elenca i nomi dei nuovi dottorandi, dei relativi supervisor e i progetti proposti. Per ognuno segue una discussione, alla fine della quale il Collegio esprime un giudizio collegiale.

Cognome e nome del candidato / Borsa / Supervisore proposto / Referente interno o Cotutore / Titolo:

ARGENTIERI Giuseppe (borsa libera): Matteucci / F. Longo;

Evoluzione cosmologica del tasso di formazione stellare, del tasso di esplosioni di supernovae e di Gamma-Ray Bursts

Approvato

DORIGO Mirco (borsa libera): Zanetti / Vitale;

Studio dei decadimenti adronici del mesone B nell'esperimento CDF al Fermi National Accelerator Laboratory

Approvato

GIACOBBE Paolo (borsa libera): M. Lattanzi (TO) / Matteucci;

Survey fotometrica di nane M per la ricerca di pianeti extrasolari rocciosi ed abitabili

Il Collegio manifesta qualche perplessità, trattandosi di un progetto che prevede una lunghissima permanenza fuori sede. Sottolineando che nel nostro Regolamento è previsto che lo studente trascorra al massimo 18 mesi fuori sede, e che sarà opportuno procedere ad una verifica intermedia alla fine del I anno di dottorato, si approva il progetto a maggioranza (1 astenuto).

LEA Ramona (borsa INFN): Camerini / - ;

Esperimento ALICE ad LHC: analisi dei dati sulle interazioni protone-protone e piombo-piombo.

Approvato

LOPEZ Frances Caroline (borsa Brautti): R. Longo / - ;

New data acquisition system for digital mammography at the radiological station at SYRMEP

Approvato

MOHAMMADI Sara (borsa Sincrotrone): Tromba / Parmigiani ;

Bio-medical X-ray imaging with Synchrotron Radiation: study and implementation of algorithms related to phase sensitive techniques

Approvato

MONTANINO Damiana (borsa INFN): Cossutti / Della Ricca;

Studio degli eventi Minimum Bias e della componente Underlying Event delle interazioni ad alto momento trasverso in CMS

Approvato

Questo punto viene approvato seduta stante.

7) Didattica per il XXV ciclo

Il Direttore pone la questione di sostituire nella Commissione didattica il prof. Schiavon, che andrà in quiescenza verso fine anno, per una questione di continuità relativa agli studenti del XXV ciclo. Dopo una breve discussione, il Collegio propone di chiedere al prof. Bosisio, assente in data odierna, di sostituirlo. Questa scelta garantirebbe la copertura dell'area di fisica nucleare e subnucleare, complementando le aree coperte dagli altri membri della commissione didattica (Benatti, Matteucci, Peressi).

8) Presentazione di candidature per la direzione.

Il Direttore riassume brevemente la situazione critica dell'Università Italiana ed in particolare del Dottorato e le sfide che attendono il nuovo Direttore.

Al di là della minore attrattività dovuta agli importi delle borse, largamente inferiori a quelli in altri paesi europei, il Dottorato sconta il grossissimo limite di non essere riconosciuto sul mercato del lavoro italiano e comincia a soffrire in maniera seria dell'apparente mancanza di prospettive d'impiego nel comparto della ricerca ed in particolare nell'Università, nel medio termine.

Riassume quindi le modalità che erano state seguite nell'individuare gli ultimi due Direttori, in un periodo nel quale esistevano tre distinti Dipartimenti di area fisica concorrenti al Dottorato e propone in ragione di tali modalità la candidatura del Prof. Paolo Camerini.

Il prof. Camerini, attualmente vice Direttore, assicurerà tra l'altro, la necessaria continuità nell'azione del Direttore.

Infine, il Direttore auspica che in questo difficile momento tutti i membri del Collegio assicurino al nuovo Direttore la massima collaborazione.

9) Elezione del direttore della Scuola

Si procede ad una votazione palese (per alzata di mano): il prof. Paolo Camerini viene eletto (con la sua sola astensione) nuovo Direttore della Scuola.

Questo punto viene approvato seduta stante.

10) Varie ed eventuali: possibili modifiche nelle procedure di ammissione di studenti alla Scuola

Il prof. Borgani propone una riflessione sull'opportunità di predisporre due bandi: (i) uno per le borse libere finanziate dall'Ateneo con una selezione simile a quella attuale per titoli ed esame, ovvero una selezione per soli titoli e colloquio e (ii) uno per le borse finalizzate, per titoli ed eventuale colloquio,

aperto a candidati comunitari e non. Segue un vivace dibattito, alla fine del quale si decide di riprendere la discussione sulla proposta nelle prossime sedute.

La seduta si chiude alle ore 17.

IL PRESIDENTE
Prof. G. Senatore

IL SEGRETARIO
Prof. M. Peressi