

VERBALE N.5 DEL CONSIGLIO INTERCLASSE IN FISICA

a. a. 2010-2011

SEDUTA DEL 6 luglio 2011

Il Consiglio Interclasse in Fisica, convocato per il giorno 6 luglio 2011 alle ore 10:00 nella Sala Multimediale del Dipartimento Interateneo di Fisica, si è riunito per discutere sul seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione dei verbali delle sedute precedenti
3. Approvazione tesi di laurea
4. Piani di Studio 2011-12
5. Compiti didattici 2011-12
6. Varie ed eventuali

Il Consiglio Interclasse in Fisica risulta così composto: presenti (p), assenti giustificati (g), assenti ingiustificati (i), in aspettativa (as), esonerati (e), docenti in congedo o fuori ruolo e rappresentanti studenti assenti (a).

PROFESSORI DI RUOLO

ADDUCI F.	i
AMICI O.	p
ANGELINI L.	p
AUGELLI V.	p
BARONE F.	g
BELLOTTI R.	g
CAPITELLI M.	i
CAPONETTI L.	i
CEA P.	p
CLAUSER T.	i
CUFARO-PETRONI N.	P
DABBICCO M.	P

D'ERASMO G.	p
DI BARI D.	P
ERRIQUEZ O.	i
GARUCCIO A.	P
GASPERINI M.	P
GIGLIETTO N.	P
GONNELLA G.	p
GORSE C.	g
IMPEDOVO S.	g
LISENA B.	p
LONGO S.	P
MAGGIPINTO G.	i

MUCIACCIA M. T.	i
NAVACH F.	g
NUZZO S.	p
PAIANO G.	g
PASCAZIO S.	p
PELLICORO M.	g
RAINÒ A.	p

SALVATORE A.	g
SCAMARCIO G.	p
SELVAGGI G.	p
SIMONE S.	p
SPINELLI P.	g
TOMMASI R.	p
VALENTINI A.	i

RICERCATORI

BRUNO G.	p
CAPPELLETTI-MONTANO M.	p
D'ANGELO M.	p
FACCHI P.	p
FIORE E. M.	p
FUSCO P.	i
GIORDANO F.	p

LOPARCO F.	p
MAGGIPINTO T.	g
MARRONE A.	p
POMPILI A.	p
SCRIMIERI E.	i
STRAMAGLIA S.	p
TEDESCO L.	p

DOCENTI ESTERNI CON INCARICO

CATALANO I. M.	i
EVANGELISTA C.	g
FOGLI G.L.	i
GHIDINI B.	p

MARANGELLI B.	i
NOTARNICOLA C.	i
TARANTINO M.	p
VILLANI M.	g

RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI

BIBIANO A.	p
BRUNO G.	a
CAPUTO C.	a
COVELLA A.	a
DI FLORIO A.	a

GARUCCIO E.	a
GUGLIELMI V.	a
TROTTA E.	a
VURRO V.	a

Presiede il prof. L. Angelini. Funge da segretario la prof.ssa G. Selvaggi. Verificata la presenza del numero legale, il Presidente dà inizio alla seduta alle ore 10:25.

1. Comunicazioni. Il Presidente comunica quanto segue:

- È stato emanato il bando per l'accesso al fondo per le iniziative culturali e sociali autogestite dagli

studenti.

- Si sono svolti i test d'ingresso alle lauree triennali nell'ambito del Progetto Isomeri. Per il nostro corso di laurea hanno partecipato 41 studenti dei quali 20 hanno superato il test, costituito da quesiti a risposta multipla molto semplici (10 di Fisica oltre a 25 di tipo logico-matematico comuni a tutti i corsi di laurea). Le esclusioni dalla idoneità sono dovute al non superamento delle prove di Fisica. I risultati per il test di matematica sono più incoraggianti. Per questo motivo nel caso dei test di ingresso al corso di laurea si è deciso di considerare positivo il test complessivo. Nel progetto Isomeri invece si valutano i test per ogni settore, allo scopo di spingere le scuole coinvolte ad organizzare corsi di recupero. Solitamente tali corsi non vengono attivati perché i test non vengono fatti per tempo.
- Nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche 2010-12 sono state bandite 15 borse di studio (da € 4000 all'anno rinnovabili per 3 anni) per gli studenti che nell'Anno Accademico 2011-12 si immatricoleranno al corso di Laurea triennale in Fisica. Le prove di selezione si svolgeranno il 13 settembre 2011 nell'aula A del Dipartimento di Fisica. Il bando e le prove sono coordinate dalla SIF.
- Il 24 maggio si è svolto l'incontro di orientamento alla Laurea Magistrale. Le presentazioni sono disponibili in rete.

2. Approvazione verbali delle precedenti sedute. Il Presidente ricorda che il verbale della riunione del 17/05/2011 è stato pubblicato sul sito web il 20/6 e lo pone in votazione. Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Approvazione tesi di laurea. Sono discusse ed approvate all'unanimità le tesi di laurea dei seguenti studenti:

- **Laurea Triennale**
CAMPA Annamaria
CASSANO Domenico
FRANCESCANGELI Claudia
GALATI Giuliana

PETRUZZELLA Maurangelo

- **Laurea Quadriennale**

DI LENA Francesco

- **Laurea Magistrale**

CUNDEN Fabio Deelan

FRACCHIOLLA Francesco

MIUCCI Antonio

RADOGNA Raffaella

STRAMAGLIA Maria Elena

4. Piani di Studio 2011-12. Il Presidente introduce l'argomento precisando che le modifiche da apportare nella parte normativa del Regolamento Didattico e del Manifesto degli Studi sono pochissime. La prima riguarda il calendario: considerando il fatto che per tradizione le lezioni del I semestre iniziano nell'ultima settimana di settembre, egli propone le seguenti date:

- I semestre dal 26 settembre al 16 dicembre
- II semestre dal 27 febbraio al 1 giugno
- Test d'ingresso per le matricole della triennale: 20 settembre

Questa proposta tiene conto della decisione già presa per cui il periodo di lezione del secondo semestre ha una durata di 13 settimane, escludendo la settimana di vacanze pasquali, mentre il I semestre ha una durata di una settimana in meno in quanto termina a ridosso delle vacanze natalizie. La seconda modifica riguarda l'equivalenza tra ore di didattica e credito. Tale equivalenza è stata fissata in maniera uniforme per tutti i Corsi di laurea della nostra Facoltà in una riunione del Collegio dei Presidenti di Corso di Studi ed è la seguente: 1 credito corrisponde a

Attività formativa	Didattica assistita	Studio individuale
Lezioni in aula	8 ore	17 ore

Esercitazioni numeriche	15 ore	10 ore
Esercitazioni laboratoriali	15 ore	10 ore
Prova finale	0	25 ore

Piano di studi per la laurea triennale. Il Presidente, dopo averne distribuito alcune copie ai presenti, ricorda che esso è stato già determinato in fase di approvazione della Offerta Formativa e che occorre al più discutere della ripartizione dei crediti tra lezioni ed esercitazioni alla luce della tabella precedente. Le modifiche principali sono l'eliminazione dei moduli d'insegnamento, il passaggio ad un minimo di 6 crediti per tutti i corsi, l'eliminazione del Laboratorio di Fisica Computazionale, l'aumento di un credito per i corsi di Fisica Generale e il fatto che il totale dei crediti del II semestre è leggermente superiore di quello dei crediti del I semestre a causa della maggiore durata.

Piano di studi per la laurea magistrale. Il Presidente distribuisce alcune copie della proposta elaborata dalla Commissione Didattica e già in larga parte discussa dal Consiglio. Il nuovo Piano di Studi è caratterizzato dall'eliminazione di corsi con meno di 6 crediti e dalla permanenza di un solo corso articolato su due moduli per ciascun curriculum. L'altro elemento importante consiste nella presenza nel curriculum "Fisica della Materia e Applicata" di due piani di studio distinti corrispondenti ai due curriculum dei passati piani di studio.

Dopo ampia e approfondita discussione approva all'unanimità i Manifesti e i Regolamenti per l'Anno Accademico 2011-12.

5. Compiti didattici 2011-12. Il Presidente riassume la situazione relativa ai compiti didattici per il prossimo Anno Accademico:

- Il Senato Accademico si appresta a ribadire la necessità che i professori di ruolo svolgano almeno 120 ore di didattica frontale.
- La Legge 240/2010 prevede che i contratti gratuiti siano

al più il 5% del personale docente (esclusi i ricercatori degli enti di ricerca). Per la nostra facoltà, il numero di contratti gratuiti risulta essere 14. Poiché 9 di questi hanno sono stati attribuiti nello scorso anno per una durata biennale, c'è la possibilità di attribuire soltanto 5 contratti.

- Per i contratti a pagamento non sono previsti fondi dell'amministrazione. Si potrebbero pagare sui fondi di miglioramento della didattica (ma non stiamo ricevendo fondi dal 2009). Un pagamento simbolico potrebbe essere rischioso, perché, come previsto dalla stessa Legge 240/2010, il MIUR dovrà emettere un decreto sulle retribuzioni.
- I ricercatori per l'art. 6 della 240 potranno avere compenso per corsi dati con affidamento (senza bando). Se l'ateneo troverà fondi, anche limitati (a causa la situazione di deficit), non si dovrebbero ripresentare i problemi dello scorso anno.
- Lettori e assegnisti potrebbero avere incarichi per affidamento (art.4.2 DM 8/7/2008).

È possibile che i compiti didattici siano definiti a settembre.

Si dovrebbe procedere in questa sequenza:

- Compiti didattici istituzionali a docenti e ricercatori e, contestualmente, incarichi per affidamento ai ricercatori.
- Incarichi per affidamento a lettori e assegnisti.
- Bandi limitati di vacanza gratuita.
- Bandi limitati di vacanza remunerata.

Per quanto detto precedentemente noi non potremo ricorrere a contratti gratuiti se non limitatamente a quelli biennali attribuiti ai docenti nello scorso anno e, forse, a un altro dei 5 che dovrebbero spettare all'intera Facoltà; ben poco, a fronte di una situazione che si aggrava ancora: lo scorso anno abbiamo già dato contratti gratuiti a tre docenti (oltre ai contratti biennali) e dal 1 novembre ci saranno tre nuovi pensionamenti. Il Presidente, infine, ricorda che alcuni

corsi sono stati soppressi e molti altri sono variati in termini di crediti; per questo occorrerà concordare di nuovo i programmi e raccordare i corsi tra di loro.

6. Varie ed eventuali. Il Presidente comunica che non vi sono altri argomenti in discussione.

Il Presidente chiude i lavori alle ore 12:35.

Letto, approvato e sottoscritto.

Bari, 06-07-2011

Il Segretario

(Prof. G. Selvaggi)

Il Presidente

(Prof. L. Angelini)