



CONSIGLIO INTERCLASSE DI FISICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO
VERBALE DELLA RIUNIONE DI CONSIGLIO DEL 29 GIUGNO 2015

Il giorno 29, del mese di giugno, dell'anno 2015, alle ore 16.00, presso la Sala Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica, in seguito a regolare convocazione del Coordinatore del 22 giugno 2015 alle ore 13:32, si è riunito il Consiglio Interclasse in Fisica, per discutere del seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali delle precedenti sedute
3. Pratiche studenti
4. Approvazione tesi di laurea
5. Riconoscimento di CFU per attività formative
6. Resoconto attività didattica 2014-15
7. Analisi dei dati statistici sugli studenti e laureati in Fisica
8. Attività di orientamento e di tutoraggio
9. Rilevazione degli insegnamenti del primo anno della laurea triennale che presentano criticità ai fini del conseguimento dei 12 CFU
10. Varie ed eventuali

I componenti presenti, giustificati o assenti sono di seguito riportati, con specifica e rispettiva indicazione a fianco di ciascun nominativo:

PROFESS. DI RUOLO E RICERC.	P	G	A
PA AMICI Oriella Maria		X	
PA ANGELINI Leonardo		X	
RC BASILE Teresa Maria Altomare	X		
PA BELLOTTI Roberto	X		
PA BRAMBILLA Massimo			X
RC BRUNO Giuseppe Eugenio	X		
RC CAPPELLETTI MONTANO Mirella		X	
PA CEA Paolo	X		
PA CUFARO PETRONI Nicola	X		
PA DABBICCO Maurizio	X		
RC D'ANGELO Milena		X	
PO DE PALMA Mauro			X
RC DE SERIO Marilisa	X		
PA DI BARI Domenico	X		
PO ERRIQUEZ Onofrio			X
PA FACCHI Paolo			X

PROFESS. DI RUOLO E RICERC.	P	G	A
RC MARRONE Antonio	X		
PO NUZZO Salvatore Vitale	X		
PA PASCAZIO Saverio		X	
RC POMPILI Alexis	X		
RC PUGLIESE Gabriella Maria Incoronata			X
PO SCAMARCIO Gaetano	X		
RC SCRIMIEMI Egidio			X
PA SELVAGGI Giovanna	X		
PO SIMONE Saverio		X	
PO SPINELLI Paolo			X
RC STRAMAGLIA Sebastiano		X	
RC TEDESCO Luigi			X
PA VALENTINI Antonio			X

PROFESSORI A CONTRATTO	P	G	A
PC ADDUCI Francesco			X

RC	IORE Enrichetta Maria	X		
PO	GARUCCIO Augusto		X	
PO	GASPERINI Maurizio			X
PA	GIGLIETTO Nicola			X
RC	GIORDANO Francesco			X
PA	GONNELLA Giuseppe	X		
RC	LABIANCA Arcangelo			X
RC	LATTANZI Gianluca			X
PA	LAZZO Monica	X		
PA	LISENA Benedetta			X
PO	LONGO Savino			X
RC	LOPARCO Francesco		X	
RC	MAGGIPINTO Tommaso		X	

PC	AUGELLI Vincenzo			X
PC	D'ERASMO Ginevra		X	
PC	PAIANO Giulio	X		
PC	WHITE Carmela Mary	X		

RAPPRESENT. DEGLI STUDENTI		P	G	A
RS	COSTANTINO Alessandra			X
RS	DIGREGORIO Pasquale	X		
RS	MILILLO Davide	X		
RS	ROSSINI Simona	X		
RS	SCAGLIARINI Tomas	X		
RS	TALIERCIO Angela			X
RS	TROVISO Gabriele			X
RS	VALENTI Giovanni			X

La funzione di Segretario verbalizzante i lavori della seduta viene svolta dalla Prof.ssa Giovanna Selvaggi.

Alle ore 16:30, accertata la sussistenza del *quorum* funzionale previsto dall'art. 63, comma IV del Regolamento Generale di Ateneo, il Coordinatore dà inizio ai lavori del Consiglio Interclasse di Fisica e, come di consueto, invita i componenti a segnalare obbligatoriamente eventuali allontanamenti dall'Aula.

In apertura dei lavori il Coordinatore ricorda che gli atti istruttori relativi all'ordine del giorno sono rimasti consultabili presso la stanza dello stesso sin dalla data di convocazione dell'odierna riunione di Consiglio.

Il Coordinatore comunica che è appena giunta dal Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie Prof. Paolo Spinelli, la richiesta di designare con urgenza i componenti della Commissione Paritetica della Scuola, rispettivamente un docente ed uno studente per ciascun Corso di laurea afferente al CIF. Il Coordinatore ricorda, inoltre, che l'argomento era già stato discusso nella precedentemente seduta e chiede al Consiglio di poter inserire tale argomento al punto 10 dell'ordine del giorno: Varie ed Eventuali.

Il Consiglio approva all'unanimità.

1. Comunicazioni

Il Coordinatore dà lettura delle seguenti comunicazioni:

- A. convenzione di tirocinio, a favore del laureando Orazio Angelini, con l'Istituto dei Sistemi Complessi del ISC-CNR sede di Roma «la Sapienza»;
- B. Cecam Summer School on Atomistic Simulation Techniques for Material Science, Nanotechnology and Biophysics presso la Sissa di Trieste: selezionati i laureandi Raffaele Fiorentini e Domenico Di Lorenzo (Fis. Mat. e Applicata). I due studenti saranno a Trieste per 4 settimane, a spese della SISSA, con altri 23 studenti selezionati da tutto il mondo;

- C. segnalazione di bandi emanati dalla Società Italiana di Fisica per l'anno 2015 (scadenza bandi 26 Giugno 2015). Il Coordinatore ricorda di aver dato apposita comunicazione dei suddetti bandi ai componenti di questo Consiglio (email del _____);
- D. partecipazione iniziativa di Ateneo «Orientamento Consapevole» (coordinato dal prof. Vittorio Picciarelli): approvato finanziamento di € 12.000 per attività seminariali e laboratori (da detto fondo non potranno essere pagati docenti afferenti al Dipartimento);
- E. nota prot. 33291 del 27.04.2015 - Nucleo di Valutazione di Ateneo e Presidio Qualità di Ateneo - richiesta candidatura di uno o più corsi di studio afferenti al Dipartimento/Scuola per un piano di audizione dei singoli CdS, organizzato dal Nucleo di Valutazione al fine di migliorare gradualmente i processi di AQ in tutti i CdS e in tutti i Dipartimenti, anche in vista delle visite in loco da parte di Commissioni di Esperti di Valutazione (CEV) dell'ANVUR per la verifica dei requisiti per l'Accreditamento Periodico. Il Coordinatore comunica che il CdS prescelto ai fini della valutazione è il Corso di Laurea triennale in Fisica e chiede un incontro per la relativa organizzazione.
- F. Test TECO - risultanze. Il Coordinatore comunica che la partecipazione allo svolgimento del Test da parte degli studenti, anche del Dipartimento di Fisica, è risultato deludente. Il Coordinatore fa presente ai rappresentanti degli studenti l'importanza dei Test a livello europeo e mondiale, esortandone la partecipazione allo svolgimento;
- G. Comitato locale dell'Associazione Italiana degli Studenti di Fisica (AISF) - 16 giugno 2015 prima assemblea presso la sede di Bari. La studentessa Simona Rossini interviene per esporre l'importante obiettivo del Comitato e cioè la divulgazione delle Scienze. La stessa ha reso noto che è attualmente in corso un progetto che si realizzerà per il mese di Settembre.
- H. Le propedeuticità dei Corsi di Laurea afferenti al CIF sono state implementate nella piattaforma ESSE. Gli studenti quindi a partire dall'A.A. 2015/16 non potranno avranno accesso alle prenotazioni on-line se in difetto di propedeuticità.
- I. Si è proceduto a sanare la carriera di un laureato a seguito di rilievo ANS poichè risultavano, per mero errore di impostazione di appello, due esami sostenuti nell'A.A. successivo a quello della Laurea.

2. Approvazione verbali delle precedenti sedute

Il Coordinatore pone in approvazione i verbali del 02.09.2014 e del 03.11.2014, le cui bozze sono state pubblicate sul sito web del CIF.

Non vi sono interventi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Pratiche studenti

Il Coordinatore sottopone al Consiglio la domanda di sostituzione del controrelatore per la Tesi di Laurea sessione 2015 dello studente GIANNUZZI Giuseppe, a causa della indisponibilità della Prof.ssa Milena D'Angelo. Il controrelatore proposto è il Prof. Augusto Garuccio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Coordinatore illustra le istanze presentate dagli studenti, riportate nell'allegato 15062903/1, volte all'inserimento nel Piano di Studio degli insegnamenti a scelta:

COTRUFO Alessandro

D'AMATO Marianna

DE VITO Sara

GIANNELLA Davide

GRAMEGNA Giovanni

IANNONE Filomena

LONIGRO Davide

TERLIZZI Lidia

LOSAPIO Maria Roberta

MAGALETTI Simone

MASTRAPASQUA Vincenzo

PIZZUTI Cesare

SGOBBA Fabrizio

ZIFARELLI Andrea

Il Coordinatore ricorda che le istanze presentate dagli studenti, pur includendo insegnamenti a scelta riportati nel Regolamento didattico del Corso di Studio e regolarmente erogati dal CIF, devono essere ugualmente sottoposte all'attenzione del Consiglio per la necessaria presa d'atto, onde formalizzare i Piani di studio così come risultanti a seguito delle scelte effettuate.

Il Consiglio all'unanimità approva le richieste riportate nell'allegato 15062903/1.

4. Approvazione tesi di laurea

Il Coordinatore illustra nel dettaglio le proposte di tesi, riportate nell'allegato 15062904/1, relative agli studenti nell'ordine della Laurea Triennale e della Laurea Magistrale:

COTRUFO Alessandro

DELLO RUSSO Stefano

GRAMEGNA Giovanni

LONIGRO Davide

MAGALETTI Simone

MAGARELLI Salvatore

MANICONE Domenico

RULLO Federica
SCAGLIARINI Tomas
SCALA Giovanni
TRIGGIANI Danilo
ANGELINI Orazio
CAGNETTA Francesco
MONTAGNA Emanuele
MARTIRADONNA Ilaria
PERAGINE Angelo
POMARICO Domenico

Si apre una attenta discussione, nell'ambito della quale vengono singolarmente vagliate le proposte. Al termine della discussione il Consiglio approva all'unanimità le proposte avanzate, con le seguenti modifiche e/o precisazioni:

LONIGRO Davide: la figura del Controrelatore potrà essere ricoperta o dal Prof. MIRIZZI o dal Prof. CUFARO;

TRIGGIANI Danilo: confermato il Prof. DABBICCO come Controrelatore;

CAGNETTA Francesco: confermato il Prof. ANGELINI come Controrelatore;

MONTAGNA Emanuele: il titolo della Tesi viene così modificato: Microscopia, microsonda a fascio elettronico (SEM);

Infine il Consiglio invita il Coordinatore a stabilire un numero di controrelatori proporzionato al rapporto n°. Docenti / n°. Tesi, onde evitare loro un numero eccessivo di Tesi affidate.

5. Riconoscimento di CFU per attività formative

Il Coordinatore illustra le richieste di riconoscimento CFU, riportate in allegato 15062905/1, avanzate dagli studenti:

BINETTI Roberto Ruggiero per 2 CFU

PANZARINI Giuliana per 3 CFU

MILILLO Davide per 2 CFU

Dopo attenta discussione il Consiglio approva all'unanimità le richieste avanzate dagli studenti riportate nell'allegato 15062905/1.

6. Resoconto attività didattica 2014-15

Il Coordinatore comunica che tutti gli insegnamenti sono stati regolarmente espletati entro il termine del 31.05.2015, senza alcuno sfioramento.

Il Consiglio prende atto.

7. Analisi dei dati statistici sugli studenti e laureati in Fisica

Il Coordinatore espone alcune elaborazioni statistiche relative a studenti e laureati in Fisica, per gli anni 2013 e 2014, inerenti voto medio di laurea, voto medio di ingresso etc. (All. 15062907/1).

Il Consiglio prende atto.

8. Attività di orientamento e di tutoraggio

Il Coordinatore comunica che, nell'anno 2015, il numero delle unità assegnate per l'attività di tutoraggio è pari a 4 (il doppio rispetto al 2014). Il Coordinatore evidenzia come il numero delle unità assegnate sia il risultato di criteri di parametrizzazione differenti rispetto allo scorso anno (All. 15062908/1).

Il Consiglio prende atto.

9. Rilevazione degli insegnamenti del primo anno della laurea triennale che presentano criticità ai fini del conseguimento dei 12 CFU

Il Coordinatore pone in evidenza la nota n. 46928-V/1 del 23/06/2015 inviata dal Magnifico Rettore (All. 15062909/1), relativa al punto all'O.d.G. La nota prevede una serie di interventi volti al miglioramento delle criticità indicate, tra cui l'avvio di procedure di selezione per tutor didattico, per lo svolgimento di attività didattica, rivolte a Dottorandi, Dottori di ricerca e Assegnisti, che avverranno a livello dipartimentale.

Al termine della discussione il Coordinatore propone gli insegnamenti Analisi Matematica 1 e Fisica generale 1, del primo anno di corso, che beneficerebbero di un intervento di tutorato, a seguito di apposita procedura selettiva a livello dipartimentale,.

Il Consiglio approva all'unanimità.

10. Varie ed eventuali.

A) Indicazione Componenti della Commissione paritetica per la Scuola di Scienze.

Il Coordinatore riepiloga quanto già comunicato in premessa e chiede al Consiglio di designare i nominativi per la Commissione Paritetica della Scuola, rispettivamente un docente ed uno studente per ciascun Corso di laurea afferente al CIF, ovvero di dare conferma dei nominativi già indicati nella precedente seduta del mese di Aprile.

Si apre una breve discussione, nell'ambito della quale vengono avanzate alcune proposte.

Il Consiglio all'unanimità ed a scrutinio palese designa quali componenti della Commissione Paritetica della Scuola di competenza del CIF, i seguenti nominativi:

Componente docente: Proff.ri Francesco GIORDANO (Laurea Triennale in Fisica) e Antonio MARRONE (Laurea Magistrale in Fisica);

Componente studentesca: Sigg.ri Angela TALIERCIO (Laurea Triennale in Fisica) e Pasquale DIGREGORIO (Laurea Magistrale in Fisica).

Il presente dispositivo, approvato seduta stante, è immediatamente esecutivo.

Alle ore 18:30 non essendovi altri argomenti da discutere, il Coordinatore dichiara sciolta la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario

Prof.ssa Giovanna SELVAGGI

Il Coordinatore

Prof. Domenico DI BARI