

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO**  
**FACOLTÀ DI SCIENZE M.F.N.**  
**CONSIGLIO CONGIUNTO DEI CORSI DI LAUREA IN FISICA, DELLA**  
**LAUREA MAGISTRALE IN FISICA E DELLA LT IN OTTICA E**  
**OPTOMETRIA**  
**(DM 509/99 E DM 270/04)**

Il Consiglio Congiunto della Laurea Triennale in Fisica, della LT in Ottica e Optometria e della Laurea Magistrale in Fisica e' convocato per venerdi' 12 Novembre alle ore 11:00 in Aula A, con il seguente ordine del giorno:

1. Pronunciare esplicito parere in merito alla seguente dichiarazione:

"Il Consiglio congiunto dei corsi di laurea in Fisica, pur consapevole del difficile momento legato alla protesta dei suoi componenti avverso al disegno di legge 1905/2009, ritiene che i tutoraggi previsti per molti corsi della nostra offerta didattica siano una componente importante della stessa e pertanto ravvisa la necessita' di attivare comunque tali tutoraggi, chiedendo ai ricercatori di occuparsi del loro svolgimento."

2. Approvazione dei compiti didattici dei ricercatori

3. Varie ed eventuali

Il Presidente  
Wanda Alberico

---

Sono presenti:

(LM) Alberico, Anselmino, Argirò, Balestra, Bertaina, Bianchi, Bosia, Busso, Cassardo, Chiavassa, Costa, Donato, Fornengo, Frau, Galeotti, Grasso, Masera, Massaglia, Migliore, Peroni, Richiardone, Sciuto, Serio

rappresentanti studenti: Bianchi, Campigotto, Coi, Pisano, Terranova, Marengo

Hanno giustificato:

(LM) Barbaro, Gallio, Gambino, Menichetti, Vittone, Costa, Fornengo, Masera, Peroni, Richiardone, Vercellin

Sono presenti:

(LT+O&O) Alberico, Ambrogio, Anselmino, Argirò, Balestra, Beole', Bertaina, Bianchi, Boglione, Botta, Busso, Cassardo, Chiavassa, Costa, Donato, Ferrarese, Galeotti, Grasso, Greco, Marcello, Marocchi, Masera, Massaglia, Migliore, Nelson, Peroni, Sciuto, Serio, Tateo

rappresentanti studenti: Bianchi, Campigotto, Coi, Pisano, Terranova, Marengo

Hanno giustificato:

(LT+O&O) Abbena, Amapane, Angelantoni, Barbaro, Barutello, Buzano, Dore, Fatibene, Gotti, Maggiora, Magnano, Onorato, Priola.

*E' presente il numero legale sia per la LT che per la LM, separatamente.*

### **1. Pronunciare esplicito parere in merito alla seguente dichiarazione:**

"Il Consiglio congiunto dei corsi di laurea in Fisica, pur consapevole del difficile momento legato alla protesta dei suoi componenti avverso al disegno di legge 1905/2009, ritiene che i tutoraggi previsti per molti corsi della nostra offerta didattica siano una componente importante della stessa e pertanto ravvisa la necessita' di attivare comunque tali tutoraggi, chiedendo ai ricercatori di occuparsi del loro svolgimento."

Dopo una breve discussione si approva, con 20 favorevoli, 12 astenuti e nessun contrario, la seguente dichiarazione:

*Il Consiglio congiunto dei corsi di laurea in Fisica, pur condividendo le ragioni della protesta nazionale del mondo universitario contro il DDL Gelmini e contro i tagli ai finanziamenti per l'Universita' e la Ricerca, ritiene che i tutoraggi previsti per molti corsi della nostra offerta didattica siano una componente importante della stessa e pertanto attiva tali tutoraggi, chiedendo ai ricercatori di occuparsi del loro svolgimento.*

### **2. Approvazione dei compiti didattici dei ricercatori**

Il Presidente comunica che sono giunte le proposte di compiti didattici per l'Anno Accademico 2010/11 da parte di quasi tutti i ricercatori di fisica; di tutte si e' presa visione verificandone la congruita'. Il presidente propone che si proceda ad un'approvazione in blocco, ma nel caso qualcuno lo richieda le si potranno esaminare ed approvare singolarmente.

Per i ricercatori che si astengono dalla didattica, tipicamente le attivita' proposte riguardano assistenza agli studenti per tesi triennali e magistrali e attivita' di tutoraggio. Purtroppo, secondo le indicazioni finora a nostra disposizione, tali voci non sembrano implicare la possibilita' di esser membri del CCS a pieno titolo.

Il rappresentante degli studenti L. Bianchi fa presente che nella riunione della commissione "Gelmini" di Facolta' si e' deciso che i ricercatori facciano dei cicli di seminari su temi di ricerca, a diversi livelli di accessibilita' e chiede se tale attivita' non possa essere inserita nei compiti didattici, al fine di permettere una partecipazione dei ricercatori al CCS.

Alberico replica dichiarando che si tratta di una proposta sicuramente interessante e che si attende venga portata avanti anche in Facolta', specificando se debba esser quantificata o no. Osserva anche che nei giorni scorsi ha suggerito ai ricercatori di fare proposte che comunque non saturino il max consentito di ore, in modo da poter inserire eventuali altre attivita' in corso d'anno. Del resto i carichi didattici (di tutti) vengono "comunicati" dalla Facolta' sempre verso la fine dell'AA a cui si riferiscono, proprio per includere ex-post eventuali variazioni.

Si apre poi una breve discussione sulle eventuali conseguenze di avere un CCS "fuori norma": il Preside in un incontro precedente ha ricordato ai Presidenti di CCS che tale organo, di solito, e' puramente consultivo e non deliberativo, in quanto le "decisioni" dei CCS devono essere ratificate e approvate dal Consiglio di Facolta'; l'unica eccezione riguarda le pratiche per gli studenti, sulle quali il CCS e' deliberante (e quindi dev'essere "legale"). Nel nostro

CCS, con intuizione particolarmente felice della gestione precedente, tali pratiche sono affidate, in modo deliberante, alla **Commissione Pratiche Didattico-Amministrative**, formata da Alberico (Pres.), Bianchi, Marocchi, Serio (suppl. Balestra, Botta, Anselmino). Di fatto da tempo nei CCS non vengono piu' portate in approvazione tali pratiche perche' la Segreteria studenti accetta i verbali della CPDA come delibere. Quindi per il nostro CCS non dovrebbe costituire un problema particolarmente serio il fatto di non avere una composizione a norma di Statuto.

Alla fine della discussione, non essendo stato richiesto un esame delle singole proposte di compiti didattici dei ricercatori, il Presidente elenca i nomi delle proposte ricevute e le sottopone, in blocco, all'approvazione del CCS.

Le proposte di compiti didattici dei ricercatori sono approvate all'unanimita'. Il quadro dei tutoraggi coperti e' contenuto nell'**Allegato**.

### **3. Varie ed eventuali**

Il Presidente segnala che convochera' a breve (e comunque prima della CDP e del Consiglio di Facolta') un CCS per l'esame e l'approvazione del nuovo RAD per la Laurea Magistrale. La Prof.sa Bussa segnala l'eventualita' che anche il RAD di Ottica e Optometria (non piu' compatibile con il DM 17) venga modificato e sottoposto ad approvazione. Infine la Prof.sa Marocchi preannuncia analoga possibilita' riguardante il RAD della Laurea Magistrale per l'Insegnamento nella scuola Secondaria di I livello (LMI). Lorenzo Bianchi comunica che per lo sciopero del 17/11 un corteo partira' da Fisica alle 9.

Non essendoci altro da discutere la seduta ha termine alle ore 12:30.

Il Segretario  
Prof. Daniela Marocchi

Il Presidente  
Prof. Wanda Alberico

---

---