

## CORSO DI LAUREA IN FISICA

### COMMISSIONE DI INDIRIZZO Verbale della seduta del 7 Gennaio 2009

La Commissione si è riunita il giorno 7 Gennaio 2009 alle ore 16.30 presso la stanza della Presidenza del Corso di Laurea in Fisica.

All' o.d.g.:

1) parere sul nuovo impianto di Laurea Magistrale.

Sono presenti :

Dorothea Fonnesu, rappresentante degli studenti

Dott. Marcello Lissia, rappresentante INFN

Dott. Andrea Possenti, rappresentante INAF

Prof. Francesco Raga, Presidente della Commissione

Prof. Sergio Serci, Presidente del Corso di Laurea

Prof. Franco Meloni rappresentante Sardegna Ricerche e consorzio PROMEA

In apertura il Prof. Serci informa di aver acquisito, per posta elettronica, il parere del Dott. Gianluigi Zanetti, rappresentante del CRS4.

Prima di avviare la discussione sulla materia specifica all'odg il Presidente chiede il parere dei presenti su come questa Commissione potrebbe essere allargata a nuove componenti. Sono stati contattati vari altri Enti ed organismi, ma di fatto o per impegni presi o per dichiarata non competenza in materia questi Enti non hanno mandato alcun rappresentante. A parziale giustificazione bisogna dire che queste parti sono state invitate con una certa fretta lasciando loro un tempo di preavviso molto corto.

Dopo ampia discussione la Commissione invita il Presidente ad esplorare un metodo già sperimentato in altre situazioni simili e cioè:

- 1) partire con un buon anticipo contattando per telefono le strutture che si ritiene potenzialmente interessabili, al fine di individuare la persona con cui interagire direttamente. E' infatti inutile contattare un Ente in quanto tale in modo "anonimo". Bisogna individuare nell'Ente una persona precisa da coinvolgere.
- 2) inviare alla persona un invito per posta elettronica anticipando l'argomento della riunione, dandogli tutti gli elementi per giudicare e allegando un questionario da compilare che contenga i punti salienti di discussione
- 3) fare in modo che la persona risponda almeno al questionario (per esempio contattandolo più volte al telefono)

A questo punto il Presidente illustra l'impianto della Laurea Magistrale in Fisica Ricorda che questo schema è stato già discusso più volte a vari livelli ed una copia è stata mandata ai vari interessati.

Il Presidente informa che il parere del Dott. Zanetti su questo schema di Laurea Magistrale è assolutamente positivo. Il Dott. Zanetti osserva, tra l'altro, che questo schema è simile, per molti aspetti, a quello di Pisa, sua Università di origine.



La discussione verte inizialmente sul fatto che questa laurea, rispetto alla precedente Laurea Specialistica, riduce sensibilmente il numero di curricula possibili.

Tutti i presenti concordano sul fatto che questo impianto, pur segnando in qualche modo una riduzione delle possibilità offerte agli studenti, è più realistico di quello della Laurea Specialistica se si guarda alle forze in campo sia come numerosità del Corpo docente sia come numero degli Studenti iscritti. Il pensionamento dei Docenti, senza adeguato meccanismo di turn over, rende questa scelta quasi obbligatoria. D'altro canto è un dato di fatto che nel passato alcuni indirizzi, in certi anni, sono andati di fatto deserti.

La discussione prosegue esaminando più in dettaglio la struttura della Laurea con esame dei crediti dedicati ai singoli SSD. Ai componenti della Commissione sembra che vi sia un buon equilibrio nelle varie componenti, compatibilmente con il ridotto numero di crediti disponibili. Inoltre il carico didattico sembra ben distribuito tenendo conto che nel secondo anno gli studenti devono dedicare il massimo sforzo al lavoro di sviluppo della tesi.

In conclusione la Commissione, all'unanimità, ritiene di poter dare parere positivo al nuovo impianto e si dichiara interessata a poter riesaminare tra due anni i primi dati sui risultati nelle carriere degli studenti.



Il Segretario  
(Prof. Sergio Serci)

Il Presidente  
(Prof. Francesco Raga)