

## **Riunione telematica della Commissione Paritetica Docenti Studenti - 14/9/2016**

Partecipanti:

Giovanni Comelli (GC)  
Luca Curcuraci (LC)  
Erika Tomsic (ET)  
Gianmarco Vidoli (GV)

La Commissione Paritetica viene convocata in riunione telematica dalle ore 9 alle ore 12 con un unico punto all'ordine del giorno:

1) Parere obbligatorio e vincolante sulla delibera di spesa per attività formative complementari.

Tenuto conto della delibera del CdA del 1/4/2016 che nell'articolo 1 comma B1 specifica che

"Il budget per i servizi agli studenti è utilizzato, acquisito il parere della Commissione paritetica docenti-studenti, per le seguenti finalità:

1. copertura con contratti esterni di attività formative complementari e di corsi di insegnamento di tipologia D (discipline relative a corsi a scelta dello studente). La voce anzidetta può essere utilizzata per non più del 50% del budget assegnato. Le relative spese sono approvate con il parere unanime, obbligatorio e vincolante, della Commissione paritetica docenti-studenti. Deve essere richiesto, inoltre, il parere, non vincolante, dei rappresentanti degli studenti del Consiglio di dipartimento."

la Commissione Paritetica ha esaminato le voci di spesa proposte per il **primo semestre dell'A.A. 2016-2017** e la documentazione riportata in allegato.

**Tenuto conto delle specifiche caratteristiche dei corsi e avendo verificato il fatto che la spesa complessiva rispetta il limite del 50% del budget assegnato – come da comunicazione personale dal Vicedirettore di Dipartimento – la Commissione Paritetica esprime unanime parere positivo.**

La riunione telematica si chiude alle ore 12.00.

## **Allegato: voci di spesa proposte e altra documentazione**

### **A. Messaggio pervenuto dalla segreteria didattica (sig.ra Marina Zampollo)**

Alla Commissione Paritetica

SEDE

come da regolamento (delibera del CdA n. 1 aprile 2016 – B - Criteri di utilizzo del budget Servizi Studenti – p. 1), codesta Commissione è chiamata ad esprimersi sull'utilizzo dei sopracitati fondi per l'attribuzione di incarichi per AFC (attività formative complementari) a supporto di determinati insegnamenti.

Le domande pervenute (prospetto più sotto riportato), da parte dei docenti di questo Dipartimento e che verranno in questo momento valutate, sono quelle riferite al I semestre dell'a.a. 2016/2017, in considerazione del fatto che il relativo impegno di spesa verrà coperto dai residui del Fondo *Servizi Studenti* – II tranche a.a. 2015/2016.

In un secondo momento, ad avvenuta attribuzione, da parte degli Uffici, della quota 2016/2017 – I tranche, verranno prese in esame tutte le altre richieste.

<b>Docente</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Ore AFC richieste</b>	<b>Semestre</b>	<b>*Costo totale (€) lordo struttura</b>
Milotti Edoardo	Metodi di trattamento del segnale (FIS/01) – 6 cfu – 56 h	16	I	432,00
Gregorio Anna	Laboratorio di Astrofisica Spaziale (FIS/01)– 6 cfu - 72 h	24	I	648,00
Margagliotti Giacomo	Laboratorio II (FIS/01) – 4 cfu – 48 h	44	I	1.188,00
Martin Anna	Laboratorio II (FIS/01) – 4 cfu – 48 h	30	I	810,00

*\*Importo presunto in quanto dipendente dalla situazione fiscale dell'incaricato*

L'importo da attribuire ai collaboratori sarà di € 21/h (lordo docente), pari a circa € 27/h (lordo struttura).

Mi preme segnalarvi che la scadenza per la presentazione delle richieste da parte dei docenti era fissata per oggi e che il CdD, nella sua riunione del 14 settembre p.v., dovrà esprimersi sull'argomento, tenendo conto ... del ... *parere unanime, obbligatorio e vincolante, della Commissione paritetica docenti-studenti.*

Resto a disposizione e vi saluto cordialmente

Marina Zampollo

### **B. Motivazioni indicate dal richiedenti**

— Richiesta MILOTTI

Nel mio corso di Metodi di Trattamento del Segnale io faccio una piccola parte di laboratorio. Ora, a causa dell'evoluzione delle tecnologie, sto modificando la serie di esperimenti del corso. In particolare vorrei introdurre misure accurate di shot noise in corrente, e in questo modo ripetere un'esperienza classica di misura della carica elementare (Hull and Williams, Phys. Rev. 25 (1925) 247). Per poter andare avanti velocemente nella preparazione di questa esperienza mi sarebbe molto utile l'aiuto di un giovane con conoscenze di elettronica, e per questo chiedo 16 ore su fondi AFC.

Cordiali saluti,

Edoardo Milotti

— Richiesta MARTIN

Buongiorno,  
vorrei fare una richiesta per il corso di  
Laboratorio II (parte di analisi statistica dei dati, 4 CFU)  
per  
30 ore

Si tratta di seguire gli studenti durante le esercitazioni di calcolo. Prevedendo due/tre turni, dato il numero di studenti, e quindi circa 60 ore, e tenendo conto che specialmente all'inizio una persona non riesce a seguire tutti gli studenti, la richiesta di 30 ore sembra adeguata.

Cordiali saluti, Anna Martin

— Richiesta MARGAGLIOTTI

Cara Marina,  
tenendo conto dell'aumentato numero di studenti che nel 2016/17 seguiranno il corso di Laboratorio II, e della necessità di protrarre per più pomeriggi alla settimana l'iterazione delle attività laboratoriali, vorrei fare domanda per l'assegnazione di 44 ore di AFC, per il corso di Laboratorio II per Fisica.

Cari saluti,  
G.V.Margagliotti

— Richiesta GREGORIO

Cara Marina,

proprio a inizio agosto avevo mandato la richiesta al direttore, aspettando la sua approvazione per inviarla poi a te. Ti re-invio la richiesta:

- Insegnamento: Laboratorio di Astrofisica spaziale
- Numero di ore richieste 24

Grazie,  
ciao, anna

### **C. Precisazione sul budget disponibile inviata dal vicedirettore Prof. Della Ricca**

ciao,

la quota complessiva di "servizi studenti" e' stata di circa 33 kEUR, per cui il 50% e' circa 16 kEUR.

Avendo utilizzato per il secondo semestre 2015/16 meno di 8 kEUR, resterebbero liberi da vincoli circa 8 kEUR, superiori alle richieste di AFC per il primo semestre 2016/17.

ciao,  
Giuseppe.