



Commissione per le strutture didattiche e scientifiche della Facoltà

Seduta del 4 febbraio 2025

La Commissione è stata convocata per:

- 1)** discutere e proporre alla Facoltà la ripartizione dei fondi pervenuti per i contributi di laboratori e biblioteche anno 2024 per 415977.25 euro, assegnati con DR n. 250/2025 del 23.01.2025;
- 2)** Varie ed eventuali

Alla seduta odierna sono collegati telematicamente i Proff: S. Di Stefano, L. Fattorini, D. Fiorenza, F. Trippetta, M. Vignati e la Dottor P. Valenti.

Il prof. G. Lupo ha giustificato la sua assenza.

Alle ore 10.00, si dà inizio alla riunione.

1) Vengono esaminati in dettaglio i criteri di assegnazione dello scorso anno (si rimanda al verbale della seduta del 9 gennaio 2024).

Dopo ampia discussione la commissione, tenendo conto che

- i) il Prof. F. Trippetta, Presidente della Commissione del Laboratorio Interdipartimentale di Facoltà LIFS, ha riportato la necessità di un avere a disposizione un fondo di circa diecimila euro per la manutenzione ordinaria del LIFS stesso (il 2.5% circa del fondo assegnato).
- ii) come lo scorso anno l'1.5% dei fondi viene accantonato per il progetto Archivi della Facoltà
- iii) il 5% del fondo viene accantonato per esigenze specifiche di tre Dipartimenti della Facoltà (quest'anno è il turno dei Dipartimenti di Biologia Ambientale, Fisica e Matematica che divideranno tale quota in parti uguali)

decide all'unanimità di accantonare il 9% dei fondi per le esigenze della Facoltà e di proporre l'assegnazione della quota ordinaria ai Dipartimenti in unica soluzione, corrispondente al 91% dei fondi adottando i criteri dello scorso anno.

I criteri adottati risultano pertanto i seguenti:

1. Accantonamento del $(2.5+5) = 7.5\%$ dei fondi (euro 31198.29) per le esigenze della Facoltà quali il finanziamento del LIFS Laboratorio Interdisciplinare della Facoltà di Scienze (2.5%, euro 10399.43), e per finanziare richieste specifiche dei Dipartimenti (5%, euro 20798.86) dietro presentazione di una richiesta corredata di preventivo (quest'anno è il turno dei Dipartimenti di Biologia Ambientale, Fisica, e Matematica ad ognuno dei quali potrà essere trasferito un contributo fino a euro $20798.86/3 = 6932.95$).
2. Accantonamento dell' 1.5% dei fondi (euro 6239.66) per finanziare il progetto dell' Archivio Generale delle Biblioteche della Facoltà.
3. Ripartizione del rimanente 91% (378539.30 euro) come segue: 50% fra i Dipartimenti sulla base delle percentuali definite dall'Ateneo per l'assegnazione dei fondi alla nostra Facoltà, il



restante 50% fra i Dipartimenti sulla base della percentuale di studenti iscritti ai corsi di laurea di pertinenza.

4. Nel conteggio del numero di studenti dei diversi corsi di laurea, il numero di studenti fuori corso delle lauree triennali è pesato con un coefficiente pari a 0.5, mentre non si considerano gli studenti fuori corso delle lauree magistrali.
5. Una percentuale non inferiore al 15% dei finanziamenti assegnati ai singoli Dipartimenti è da ritenersi destinata alla gestione delle biblioteche didattiche.

Le risultanti proposte di assegnazione dei fondi per ogni dipartimento sono riportate in Tabella 1 e sinteticamente in Tabella 2.

Tabella 1 Dipartimento	% ateneo	% studenti	% ateneo (euro)	% studenti (euro)	Quota MINIMA da destinare alle biblioteche (euro)	Restante (euro)	TOTALE (euro)
Biologia Ambientale	7.29	7.98	13797.76	15101.17	4334.84	24564.09	28898.93
Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"	21.44	23.11	40579.41	43744.76	12648.63	71675.55	84324.17
Chimica	20.33	18.70	38478.52	35389.86	11080.26	62788.12	73868.38
Fisica	26.27	25.17	49721.14	47647.87	14605.35	82763.65	97369.00
Matematica	12.77	14.87	24169.73	28144.79	7847.18	44467.34	52314.52
Scienze della Terra	11.90	10.17	22523.09	19241.21	6264.64	35499.65	41764.30
TOTALE	100.00	100.00	189269.65	189269.65	56780.90	321758.41	378539.30

In pratica i fondi da assegnare contabilmente risultano i seguenti indicati in Tabella 2.

Tabella 2 Dipartimento	TOTALE DA ASSEGNARE (euro)	Quota MINIMA da destinare alle biblioteche (euro)
Biologia Ambientale	28898.93	4334.84
Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"	84324.17	12648.63
Chimica	73868.38	11080.26
Fisica	97369.00	14605.35
Matematica	52314.52	7847.18
Scienze della Terra	41764.30	6264.64
TOTALE	378539.30	56780.90

Infine, la Commissione ritiene che le somme sopra riportate vadano trasferite dalla Facoltà ai Dipartimenti con la specifica del contributo percentuale dei vari corsi di laurea ad essi afferenti, al fine di fornire ai Dipartimenti una indicazione per un corretto bilanciamento nell'impiego dei fondi fra i diversi corsi di laurea (vedi tabelle 3 - 8). I dati relativi al numero degli studenti iscritti si



riferiscono all'a.a. 2024/2025 nell'aggiornamento disponibile alla commissione e ad un campione omogeneo nel confronto fra i vari corsi di laurea triennale e magistrale.

Tabella 3 Dip. Biologia Ambientale							
Corso di studio	n. studenti	n. studenti FC	% studenti FC	n. stud. Pesato	% studenti	Finanziamento (euro)	di cui minimo per biblioteche (euro)
Scienze ambientali [L]	336.00	103.00	30.65	284.50	46.99	13578.44	2036.77
Tecnol. per la cons. e rest. beni culturali [L]	87.00	24.00	27.59	75.00	12.39	3579.55	536.93
Ecobiologia [LM]	134.00			134.00	22.13	6395.47	959.32
Scienze e tecnol. per la cons. beni culturali [LM]	40.00			40.00	6.61	1909.10	286.36
Monitoraggio e riqualificazione ambientale [LM]	72.00			72.00	11.89	3436.37	515.46
TOTALE	669.00			605.50	100.00	28898.93	4334.84



Tabella 4 Dip. Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"							
Corso di studio	n. studenti	n. studenti FC	% studenti FC	n. stud. Pesato	% studenti	Finanziamento (euro)	di cui minimo per biblioteche (euro)
Biotecnologie agro-industriali [L]	164.00	52.00	31.71	138.00	7.87	6634.40	995.16
Scienze Biologiche [L]	1290.00	300.00	23.26	1140.00	64.99	54805.90	8220.89
Biologia e tecnologie cellulari [LM]	51.00			51.00	2.91	2451.84	367.78
Biotecnologie genom. industr. ed ambient. [LM]	55.00			55.00	3.14	2644.14	396.62
Genet. e biol. molecol. ricerca di base e biomed. [LM]	234.00			234.00	13.34	11249.63	1687.44
Neurobiologia [LM]	93.00			93.00	5.30	4471.01	670.65
Scienze e tecnologie alimentari [LM] [interateneo]	43.00			43.00	2.45	2067.24	310.09
TOTALE	1930.00			1754.00	100.00	84324.17	12648.63



Tabella 5 Dip. Chimica							
Corso di studio	n. studenti	n. studenti FC	% studenti FC	n. stud. Pesato	% studenti	Finanziamento (euro)	di cui minimo per biblioteche (euro)
Scienze Chimiche [L]	1257.00	332.00	26.41	1091.00	76.89	56793.80	8519.07
Chimica analitica [LM]	123.00			123.00	8.67	6402.97	960.45
Chimica industriale [LM]	80.00			80.00	5.64	4164.53	624.68
Chimica [LM]	125.00			125.00	8.81	6507.08	976.06
TOTALE	1585.00			1419.00	100.00	73868.38	11080.26

Tabella 6 Dip. Fisica							
Corso di studio	n. studenti	n. studenti FC	% studenti FC	n. stud. Pesato	% studenti	Finanziamento (euro)	di cui minimo per biblioteche (euro)
Fisica [L]	1767.00	457.00	25.86	1538.50	80.53	78409.95	11761.49
Astronomia e Astrofisica [LM]	63.00			63.00	3.30	3210.81	481.62
Fisica [LM]	309.00			309.00	16.17	15748.25	2362.24
TOTALE	2139.00			1910.50	100.00	97369.00	14605.35

Tabella 7 Dip. Matematica							
Corso di studio	n. studenti	n. studenti FC	% studenti FC	n. stud. Pesato	% studenti	Finanziamento (euro)	di cui minimo per biblioteche (euro)
Matematica [L]	749.00	187.00	24.97	655.50	58.09	30387.39	4558.11
Scienze Matematiche per L'Intelligenza Artificiale [L]	289.00	0.00	0.00	289.00	25.61	13397.34	2009.60
Matematica applicata [LM]	121.00			121.00	10.72	5609.27	841.39
Matematica [LM]	63.00			63.00	5.58	2920.53	438.08
TOTALE	1222.00			1128.50	100.00	52314.52	7847.18



Tabella 8 Dip. Scienze della Terra							
Corso di studio	n. studenti	n. studenti FC	% studenti FC	n. stud. pesato	% studenti	Finanziamento (euro)	di cui minimo per biblioteche (euro)
Scienze geologiche [L]	206.00	40.00	19.42	186.00	24.11	10068.90	1510.34
Scienze Naturali [L]	595.00	231.00	38.82	479.50	62.15	25957.20	3893.58
Geologia appl. ingegn. territorio e rischi [LM]	29.00			29.00	3.76	1569.88	235.48
Geologia di esplorazione [LM]	36.00			36.00	4.67	1948.82	292.32
Scienze della natura [LM]	41.00			41.00	5.31	2219.49	332.92
TOTALE	907.00			771.50	100.00	41764.30	6264.64

2) Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

Alle ore 11: 30 avendo esaurito il punto all'ordine del giorno la seduta viene chiusa. Il presente verbale viene letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

Il presente verbale si compone di No **6** pagine.

F.TO

Il Presidente

(Prof. Stefano Di Stefano)

Il Segretario

(Dottor Paolo Valenti)