

VERBALE N.RO 2/2022 – 5 aprile 2022
DELLA COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI STUDENTI
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

Il giorno 5 aprile 2022, alle ore 12:00 si riunisce in modalità telematica, la Commissione Paritetica Docenti Studenti del DSV con la seguente composizione:

N	Componente	Tipo componente	Presenza
1	Fantoni Carlo	Docente	X
2	Gerdol Marco	Docente	X
3	Giulianini Piero	Docente	X
4	Malfatti Francesca	Docente	X
5	Ballistreri Nicolò	Studente	X
6	Gazziero Virginia Anna	Studentessa	X
7	Saltarini Alessandro	Studente	X
8	Trevisiol Paola	Studentessa	X

Presiede il Presidente: prof. Piero Giulianini

Funge da Segretario verbalizzante la prof.ssa Francesca Malfatti.

Il Presidente constata la presenza del numero legale dei componenti e la validità della seduta.

La seduta ha lo scopo di trattare i seguenti punti all' O.d.G.:

- approvazione del verbale n. 1/2022;
- comunicazioni;
- parere sugli affidamenti ai sensi del c.1 art 23 L240/10;
- varie ed eventuali.

1- approvazione verbale n. 1/2022

Non essendo pervenuti commenti, la CPDS approva il verbale n. 1/2022.

2- comunicazioni

Non ci sono comunicazioni.

3- parere sugli affidamenti ai sensi del c.1 art 23 L240/10

Il Presidente comunica che ha ricevuto dalla segreteria didattica del dipartimento la proposta dei CdI affidati ai sensi del c.1 art 23 L240/10 per l'AA 22/23 di seguito riportata.

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO

VERBALE N.RO 2/2022 – 5 aprile 2022
DELLA COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI STUDENTI
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

A titolo oneroso

CdS	Insegnamento	SSD	TAF	CFU	Docente	CFU docente	Ore
NS	Neurooncology	MED/26	D	3	PERIN A	3	24
NS	Advanced Neuropharmacology	BIO/14	D	3	CONSTANTI A	3	24
NS	Neurophysiology of Sensory System	BIO/09	D	3	LODOVICH C	3	24

A titolo gratuito

CdS	Insegnamento	SSD	TAF	CFU	Docente	CFU docente	Ore
STB	Laboratorio di biochimica II	BIO/10	B	6	TAVAGNACCO C.	1,5	42

Conferimenti incarichi per coperture insegnamenti sulla base di Convenzioni con Istituzioni e Enti di ricerca

CDS	Insegnamento – modulo	SSD	TAF	CFU doc	Docente	Copertura	Ente di appartenenza	Ore Tot
ESC G	Global and Regional Climate Change	FIS/07	C	6	GIORGI F	DIPCG	ICTP	48
GF	Analisi strutturali dei processi cellulari	BIO/10	D	3	ONESTI S	DIPCG	ELETTRA	24
NS	Integrative Neuropsychology 2	BIO/09	B	2	BALLERINI L	DIPCG	SISSA	16
NS	Integrative Neuropsychology 2	BIO/09	B	2	CELLOT	DIPCG	SISSA	16
NS	Neuropathology	BIO/09	B	3	LEGNAME G	DIPCG	SISSA	24
NS	Developmental Neurogenetics	BIO/18	B	3	MALLAMACI A	DIPCG	SISSA	24
SAM C	Oceanografia	GEO/12	B	3	DEL NEGRO	DIPCG	OGS	
SAM C	Laboratorio di monitoraggio delle acque marine costiere. Parametri e indicatori biologici.	BIO/07	C	1,5		DIPCG	OGS	18
BMD	Biostatistica e diagnostica	MED/01	B	3	RUSCIO M	DIPCG	ASUGI	24
BMD	RNA Therapeutics	BIO/11	D	3	BURATTI E	DIPCG	ICGEB	24
BMD	Tecniche di indagine biostrutturale con luce di sincrotrone	BIO/10	B	3	CASSETTA A	DIPCG	CNR	26
BMD	Tecniche di indagine biostrutturale con luce di sincrotrone	BIO/10	B	3	COVACEUSZ ACH S	DIPCG	CNR	26
BMD	Tecniche avanzate di indagine microscopica	FIS/03	C	3	COJOC D	DIPCG	CNR-IOM	52

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO

VERBALE N.RO 2/2022 – 5 aprile 2022
DELLA COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI STUDENTI
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

La CPDS-DSV, presa visione del documento e richiamando quanto riportato in maniera analitica nel verbale della CPDS-DSV n. 8 del 14 dicembre 2021, esprime i seguenti pareri sulla proposta:

CdS in Neuroscienze

Neurooncology: parere favorevole.

Advanced Neuropharmacology: parere favorevole.

Neurophysiology of Sensory System: parere favorevole.

Integrative Neuropsychology 2 (Ballerini): parere favorevole.

Integrative Neuropsychology 2 (Cellot): parere favorevole.

Neuropathology: parere favorevole.

Developmental Neurogenetics: parere favorevole.

CdS in Scienze e Tecnologie Biologiche

Laboratorio di biochimica II: parere favorevole.

CdS in Ecologia e sostenibilità dei cambiamenti globali

Global and Regional Climate Change: parere favorevole.

CdS in Scienze per l'ambiente marino e costiero

Oceanografia: parere favorevole.

CdS in Biotecnologie mediche

Biostatistica e diagnostica: parere favorevole.

RNA Therapeutics: parere favorevole.

Tecniche di indagine biostrutturale con luce di sincrotrone (Cassetta): parere favorevole.

Tecniche di indagine biostrutturale con luce di sincrotrone (Covaceuszach): parere favorevole.

Tecniche avanzate di indagine microscopica: parere favorevole.

4- varie ed eventuali

Non essendovi altri argomenti all'O.d.G. e non essendo pervenute altre segnalazioni dai componenti della CPDS la seduta viene chiusa alle ore 12:30. Il verbale viene letto e approvato seduta stante.

