



**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
N° 22 DEL 11 LUGLIO 2022
A.A. 2021/2022**

L'anno 2022 addì 11 del mese di luglio alle ore 11,10 presso l'Aula Mario Giordano – Edificio 3 di Scienze, si riunisce il Consiglio del Dipartimento di SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE in seduta ristretta riservata ai PO.

La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella:

	RIF	NOMINATIVO	PRESENTE	GIUSTIFIC.	ASSENTE
1	OR	BEOLCHINI Francesca	X		
2	OR	CANAPA Adriana	X		
3	OR	CAPUTO BARUCCHI Vincenzo		X	
4	OR	CARNEVALI Oliana	X		
5	OR	CERRANO Carlo	X		
6	OR	CIANI Maurizio		X	
7	OR	DANOVARO Roberto			X
8	OR	DELL'ANNO Antonio	X		
9	OR	MARIANI Paolo	X		
10	OR	NEGRI Alessandra		X	
11	OR	REGOLI Francesco	X		
12	OR	TIANO Luca			X
13	OR	TOTTI Cecilia Maria		X	

Legenda OR – Professore Ordinario

Constatato, pertanto, che risultano presenti n. 7 consiglieri, assenti giustificati n. 4 consiglieri e assenti n. 2 consiglieri, la seduta è valida.

Il Prof. Carlo Cerrano partecipa alla seduta in collegamento da remoto.

Presiede la seduta il Direttore del Dipartimento Prof. Francesco Regoli.

Svolge le funzioni di Segretario la Sig.ra Paola Baldini in qualità di Capo Ripartizione Nucleo Didattico, delegata dal Segretario Amministrativo.

ORDINE DEL GIORNO

1. Destinazione posto Professore di I fascia
 2. Chiamata idoneo procedura di selezione Professore di I fascia
- Le delibere devono essere adottate a maggioranza assoluta (7/13) dei PO*

OGGETTO n° 1 – Destinazione posto Professore di I fascia

Il Direttore informa che con nota prot. 2684 del 11.07.2022 il Consiglio di Amministrazione del 29.06.2022 ha assegnato al nostro Dipartimento 1 punto organico derivante dal piano straordinario di reclutamento 2022-2023 con riferimento al DM 445/2022.



Il Consiglio di Dipartimento nella seduta odierna in sede di programmazione dei punti organico, ha destinato parte del punto ad un posto di Professore ordinario.

Il Consiglio, tenuto conto delle esigenze didattiche e scientifiche del Dipartimento, propone di assegnare il posto di Professore ordinario al settore concorsuale 02/D1, settore scientifico disciplinare FIS/07, e di procedere all'emissione del bando.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTA la Legge 240/2010, art. 18 comma 1;

VISTO il Regolamento per la chiamata dei professori di prima e seconda fascia artt. 18-24 Legge 240/2010 approvato dal Senato Accademico in data 7.12.2011 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il D.M. 336/2011 di Determinazione dei settori concorsuali e successive modificazioni e integrazioni;

VERIFICATE le esigenze didattiche e scientifiche dei corsi di studio di Scienze;

CONSIDERATA la necessità di destinare il posto di I fascia nel settore concorsuale 02/D1, settore scientifico disciplinare FIS/07;

ACCERTATA la sussistenza della copertura finanziaria;

all'unanimità, con 7 voti favorevoli su 13 presenti e votanti (maggioranza assoluta 7/13);

DELIBERA

di chiedere all'Amministrazione la copertura mediante chiamata all'esito di procedura valutativa ai sensi e con le modalità previste dall'**art. 18, comma 1 della legge 240/2010** di un posto di Professore Ordinario assegnato al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente:

➤ **n.1 posto di Professore di ruolo di I fascia**

Settore concorsuale:

02/D1 FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA

Settore scientifico-disciplinare:

FIS/07 FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)

Specifiche funzioni

Il docente sarà chiamato a svolgere attività didattica nell'ambito del settore concorsuale 02/D1- SSD FIS/07, per le esigenze didattiche dei corsi di studio erogati dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente. In particolare, dovrà svolgere attività didattica nell'ambito della Fisica per i corsi di laurea triennali di Scienze Biologiche e Scienze Ambientali e Protezione Civile e della Biofisica Molecolare, per i corsi di laurea magistrali di Biologia Molecolare e Applicata, L'attività scientifica del docente dovrà essere coerente con il SSD FIS/07 e in linea con i temi di interesse del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente. In particolare dovrà riguardare il campo della Biofisica Molecolare ed essere volta allo studio delle proprietà strutturali su scala nanometrica di differenti sistemi molecolari di interesse biologico mediante tecniche di diffusione e diffrazione dei raggi X e dei neutroni, con documentata attività sperimentale prevalentemente svolta presso infrastrutture di ricerca nazionali ed internazionali, quali i sincrotroni e le sorgenti



neutroniche, e di attività legata allo sviluppo di tecniche e modelli per l'analisi dei dati sperimentali

Ulteriori criteri di valutazione

Comprovata attività didattica pluriennale e continuativa nell'ambito della Fisica, per le esigenze didattiche della laurea triennale in Scienze Biologiche e/o in Scienze Ambientali e Protezione Civile, e della Biofisica, molecolare e computazionale, per le esigenze didattiche del corso di laurea magistrale in Biologia Molecolare e Applicata. Profilo internazionale e documentata attività di ricerca in Biofisica, soprattutto nell'ambito dello studio delle proprietà strutturali di sistemi molecolari di interesse biologico mediante tecniche di scattering dei raggi X e dei neutroni e nell'ambito dello sviluppo di tecniche e metodi di analisi di dati sperimentali SAXS e SANS. Documentata attività sperimentale svolta presso grandi infrastrutture di ricerca nazionali ed internazionali.

Numero massimo di pubblicazioni da ammettere alla valutazione:

15 (quindici)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n° 2 – Chiamata idoneo procedura di selezione Professore di I fascia
Settore scientifico disciplinare M-GGR/01**

Il Direttore informa che con D.R. n. 665 del 01.07.2022 sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo, fascia degli ordinari, sul settore concorsuale 11/B1, settore scientifico disciplinare M-GGR/01, presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente di questa Università, nella quale è risultato idoneo il Prof. Fausto Marincioni.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTI gli artt. 18 e 24, commi 5 e 6, della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento di Ateneo relativo alla chiamata dei professori di prima e seconda fascia;

VISTO il DR n. 421 del 24.04.2022 con il quale è stata bandita la procedura di chiamata ai sensi dell'art. 18 della Legge 240/2010,

VISTO il DR n. 665 del 01.07.2022 di approvazione degli atti della procedura di chiamata;

VISTA la relazione finale redatta dalla Commissione nella quale è risultato idoneo il Prof. Fausto Marincioni;

all'unanimità (7 presenti e votanti su 13 aventi diritto, maggioranza assoluta 7/13)

DELIBERA

1. di chiamare il Prof. Fausto MARINCIONI sul settore concorsuale 11/B1 – Geografia, settore scientifico disciplinare M-GGR/01 – Geografia, in qualità di professore di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente di questa Università.



**UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE**

2. di confermare al Prof. Fausto MARINCIONI, per l'A.A. 2022/2023, i compiti didattici nell'ambito del settore M-GGR/01 attribuiti con delibera del 13.4.2022.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Non essendoci altro da discutere la seduta è tolta alle ore 11,20.

Il Segretario

Sig.ra Paola BALDINI

Il Direttore

Prof. Francesco REGOLI