



**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO  
N° 25 DEL 13 OTTOBRE 2021  
A.A. 2020/2021**

L'anno 2021 addì 13 del mese di ottobre alle ore 13:00 si riunisce il Consiglio del Dipartimento di SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE in seduta ordinaria e in modalità telematica tramite piattaforma Teams, ai sensi della determina del Direttore del Dipartimento n. 89 del 23/03/2020 per lo svolgimento delle riunioni collegiali. 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		
14	AS	ANNIBALDI Anna	X		
15	AS	BACCHETTI Tiziana	X		
16	AS	BARUCCA Marco	X		
17	AS	BENEDETTI Maura	X		
18	AS	BIZZARO Davide		X	
19	AS	CALCINAI Barbara	X		
20	AS	COMITINI Francesca	X		
21	AS	DAMIANI Elisabetta		X	
22	AS	DI MARINO Daniele	X		
23	AS	FABRI Mara	X		
24	AS	FALCO Pier Paolo			X
25	AS	FANELLI Emanuela	X		
26	AS	FRONTINI Andrea	X		
27	AS	GIOACCHINI Giorgia	X		
28	AS	GIORGINI Elisabetta	X		
29	AS	GIOVANETTI Eleonora		X	
30	AS	GORBI Stefania	X		
31	AS	LA TEANA Anna	X		
32	AS	MARINCIONI Fausto	X		
33	AS	OLIVOTTO Ike	X		
34	AS	ORTORE Maria Grazia	X		
35	AS	PUCE Stefania	X		



36	AS	RINDI Fabio	X		
37	AS	SABBATINI Anna	X		
38	AS	SPINOZZI Francesco	X		
39	AS	TRUZZI Cristina	X		
40	AS	VIGNAROLI Carla	X		
41	RIC	CACCIAMANI Tiziana		X	
42	RIC	FIORINI Rosamaria	X		
43	RIC	GALEAZZI Roberta	X		
44	RIC	GIOVANNOTTI Massimo		X	
45	RIC	MOBBILI Giovanna	X		
46	RIC	NORICI Alessandra			X
47	RIC	RINALDI Samuele			X
48	RIC	RUSSO Aniello		X	
49	RIC	SCIRE' Andrea Antonino	X		
50	RTD	AMATO Alessia	X		
51	RTD	ACCORONI Stefano	X		
52	RTD	BIANCHELLI Silvia	X		
53	RTD	BISCOTTI Maria Assunta	X		
54	RTD	CANONICO Laura	X		
55	RTD	COPPARI Martina	X		
56	RTD	DI CAMILLO Cristina	X		
57	RTD	GERELLI Yuri			X
58	RTD	GEROTTO Caterina	X		
59	RTD	ILLUMINATI Silvia	X		
60	RTD	MARAGLIANO Luca	X		
61	RTD	MEMMOLA Francesco		X	
62	RTD	TRUCCHI Emiliano	X		
63	T.A.	CARBONARI Andrea	X		
64	T.A.	COLUCCELLI Alessandro			X
65	T.A.	FERRAIOLI Monica	X		
66	T.A.	GAMBINI Tiziana	X		
67	T.A.	GIARDINI Mara	X		
68	T.A.	MARADONNA Francesca	X		
69	T.A.	NISI CERIONI Paola	X		
70	SEG.	BAIOCCHI Rossana	X		
71	ASS	RANDAZZO Basilio	X		
72	ST	ALEFFI Alberto			X
73	ST	BALILLI Martina	X		
74	ST	CIRELLA Giovanni			X
75	ST	D'ERRICO Chiara			X
76	ST	DARIO Flavia	X		
77	ST	MASSARO Rachele			X
78	ST	QERRETI Gledis			X
79	ST	KURTI Renato			X
80	ST	SCONFIENZA Valentina			X





<b>Legenda</b>	OR – Professore Ordinario
	AS – Professore Associato
	RIC – Ricercator
	RTD – Ricercatore tempo determinato
	PC – Professore a contratto
	T.A. - Rappresentante Personale Tecnico-Amministrativo
	ASS – Rappresentante assegnisti
	ST - Rappresentante studenti

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

Svolge le funzioni di Segretario la Sig.ra Rossana BAIOCCHI in qualità di Responsabile Amministrativo di Dipartimento.

Partecipa altresì alla seduta, senza diritto di voto, la Sig.ra Paola BALDINI, in qualità di Capo Ripartizione Nucleo Didattico ai sensi dell'art 2.2.1 del Regolamento di Dipartimento. Il Responsabile Amministrativo, con nota del 28 marzo 2017 prot. AMM/726, ha delegato al Capo Ripartizione Nucleo Didattico le funzioni di verbalizzazione con riguardo ai punti all'ordine del giorno relativi alle materie segnate (ND).

#### **ORDINE DEL GIORNO:**

1. Comunicazioni;
2. Salute e Sicurezza DiSVA;
3. Approvazione verbali sedute precedenti;
4. Ratifica determinazioni direttoriali;
5. Pratiche studenti (ND);
6. Organizzazione didattica (ND);
7. Coperture insegnamenti A.A. 2021/2022 (ND);
8. Dottorato di Ricerca XXXVII ciclo – Cofinanziamento Borse aggiuntive DM 1061/2021;
9. Fondi D.M. 737/2021;
10. Approvazione proposta Budget DiSVA economico e degli investimenti (autorizzatorio 2022 e bilancio triennale 2022-2024);
11. Programmazione dei fabbisogni fornitura beni e servizi per il biennio 2022-2023 – DiSVA;
12. Autorizzazione selezioni per personale esterno (assegni ricerca, borse studio, collaborazioni);
13. Convenzioni;
14. Dipartimento di Eccellenza – Premialità Anno 2021;
15. Varie ed eventuali.

#### **OGGETTO n^ 1 – COMUNICAZIONI**

Il Direttore ricorda ai componenti del Consiglio quanto segue:

- nota prot. 136833 del 29 ottobre u.s. con cui l'Ufficio Affari istituzionali trasmette il DR n. 1220/2021 con cui sono stati nominati i componenti del Consiglio di Amministrazione (tra cui la Prof.ssa Cecilia Totti in rappresentanza delle Aree Culturali "D" ed "E"), del Senato Accademico e del Comitato Unico di Garanzia per le Pari Opportunità per il Triennio Accademico 2021/2024;
- in riferimento all'iniziativa, presentata nella scorsa seduta di Consiglio, finalizzata alla creazione e/o al rafforzamento di partenariati tra Istituti italiani e israeliani per la





partecipazione congiunta a progetti di ricerca, la promozione della mobilità internazionale di studenti e docenti, il rilascio di titoli congiunti e l'eventuale attivazione di attività formative in collaborazione, è stata fissata per il 26 ottobre p.v. una giornata di approfondimento il cui programma prevede:

- una presentazione generale dell'iniziativa da parte dell'Ambasciata e del Consiglio per l'Istruzione Universitaria in Israele, con la condivisione di tre storie di successo;
  - due sessioni di incontri BtoB in cui il DiSVA potrà presentare la propria offerta formativa e le proprie iniziative in ambito didattico; tra questi vi sono incontri virtuali da prenotare entro 15 ottobre tramite il Google form, nelle fasce orarie: 12:15 - 14:45 e 15:15 - 17:45;
- il MUR ha emanato il D.M. n. 2281 del 28.09.2021 che disciplina la procedura per la concessione di agevolazioni a favore di progetti di ricerca condotti da ricercatori emergenti (Starting grant) o da ricercatori affermati (Advanced grant), con una dotazione complessiva di 50 milioni di Euro a valere sul Fondo Italiano per la Scienza. Il bando è analogo alla tipologia ERC del programma Horizon 2020. Le proposte progettuali potranno riguardare tutti gli ambiti di ricerca dei settori ERC LS (Life sciences), PE (Physical Sciences and Engineering) e SH (Social Sciences and Humanities). Ogni Principal Investigator (PI) potrà presentare una sola proposta progettuale e non potrà prendere parte alle attività scientifiche condotte da un altro PI nel quadro di altri progetti finanziati sul medesimo Bando. Al PI è inoltre richiesto di allegare alla proposta una dichiarazione vincolante di sostegno dell'Organizzazione ospitante (Host institution), firmata dal legale rappresentante dell'Ateneo. Le domande di partecipazione dovranno essere redatte in lingua inglese seguendo appositi schemi, presentate esclusivamente per via telematica dal 26 ottobre al 27 dicembre 2021, tramite la piattaforma dedicata alla procedura;
- l'Ateneo ha costituito una Task Force per promuovere azioni e cogliere le opportunità del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - PNRR, il Piano sarà articolato in Missioni. La Missione n.4 è quella di principale interesse per l'Ateneo perché riguarda direttamente il mondo della formazione, della ricerca e della terza missione. Le altre Missioni toccano altri temi di rilievo come, ad esempio, il supporto alle Pubbliche Amministrazioni e alle imprese della Regione, in cui l'UNIVPM potrà in ogni caso giocare un ruolo importante. Il Direttore fa presente che le linee guida per la partecipazione sono state definite, ma non sono stati ancora emanati i bandi di partecipazione. Nell'attesa, considerato che i progetti prevedono budget consistenti con un notevole impatto a livello organizzativo gestionale e amministrativo, per i soggetti partecipanti è necessario organizzarsi internamente per svolgere azioni di coordinamento a livello sia locale sia nazionale. A tal proposito si terrà una riunione per condividere le informazioni raccolte e l'impostazione elaborata dalla Task Force, in particolare per le azioni 1.3, 1.4, 1.5 e 3.1 della Missione M4C2:
- 1.3 Partenariati allargati estesi Università-Impresa: 1.610 milioni di euro, ricerca a basso TRL su linee prioritarie (10-15) definite dal MUR;
  - 1.4 centri nazionali di Ricerca su alcune KET con modello hub – spoke;
  - 1.5 Creazione di Ecosistemi territoriali dell'innovazione: 1.300 milioni di euro, formazione, ricerca applicata, innovazione, supporto a startup tenendo conto della vocazione territoriale;





- **3.1 Sistema integrato di infrastrutture di ricerca e di innovazione:** Infrastrutture di Ricerca e Infrastrutture innovative PPP per servizi tecnologici (49% privati). L'obiettivo è quello di integrare e raccordare nel migliore dei modi tutte le risorse dell'Ateneo, anche mediante l'individuazione di responsabili per lo scouting delle opportunità nelle rispettive aree scientifiche.
- il Prof. Maragliano è risultato vincitore di un PRIN che coinvolge il Politecnico di Milano e l'Università di Genova nel Settore PE3, per un progetto finalizzato alla realizzazione di molecole fotosensibili per la fotostimolazione cellulare;
- il DiSVA parteciperà all'evento Sealogy "Partecipa il mare", Salone Europeo della blue economy che si terrà a Ferrara dal 18 al 20 novembre p.v. Il Direttore informa che verrà predisposto un apposito stand in cui il Dipartimento potrà presentare l'offerta formativa e le principali linee di ricerca perseguite, anche mediante approfondimenti sui Progetti più rappresentativi. A tal proposito i gruppi che hanno manifestato interesse a partecipare sono per il momento quelli di Zoologia, Ecologia, Ecotossicologia, Chimica e Biologia dello Sviluppo;
- è in corso l'installazione delle nuove Smart Board nelle aule del Dipartimento e sono previsti, per le giornate del 18 e 19 ottobre p.v. alle ore 14.30, due incontri di presentazione degli strumenti con indicazioni operative di base sul loro utilizzo. Un incontro successivo verrà pianificato per approfondimenti sull'utilizzo e la risoluzione di eventuali problematiche riscontrate con i nuovi strumenti. Gli incontri si terranno sia in presenza sia in streaming;
- nell'ambito del Progetto Pandora, finanziato dalla Regione Marche e finalizzato alla sensibilizzazione sull'importanza della comunicazione del rischio, è stato predisposto di fronte all'Aula Azzurra, un apposito container visitabile fino al 23 ottobre p.v.;

Il Direttore, come consuetudine del Dipartimento in occasione delle nuove assunzione e afferenze del personale docente, lascia la parola alla Dott.ssa Caterina Gerotto per una breve presentazione del suo percorso formativo e dell'attività scientifica svolta.

#### **OGGETTO n° 2 – SALUTE E SICUREZZA DISVA**

Il Direttore ricorda che è stata avviata la campagna di vaccinazione antinfluenzale, cui è già possibile aderire mediante prenotazione. Non vi sono al momento informazioni circa l'eventuale somministrazione del richiamo della dose di vaccino Covid.

Il Direttore ribadisce l'importanza e la necessità di non sottovalutare i rischi ancora presenti legati al Covid, di tener conto che la vaccinazione non comporta l'immunizzazione, come dimostrato da alcuni casi di infezioni tra i soggetti vaccinati: è pertanto necessario mantenere alti i livelli di vigilanza e prevenzione.

#### **OGGETTO n° 3 – APPROVAZIONE VERBALI SEDUTE PRECEDENTI**

Il Direttore legge ai componenti del Consiglio di Dipartimento i verbali n. 21 e 22 delle sedute ristrette del 14.07.2021, il verbale n.23 della seduta ordinaria del 15.09.2021 e il verbale n.24 della seduta straordinaria ristretta del 17.09.2021, A.A. 2020/2021.

Il Consiglio di Dipartimento,

5  
B  
3



PRESA VISIONE dei suddetti verbali;  
a voti unanimi

#### APPROVA

i verbali n. 21 e 22 delle sedute ristrette del 14.07.2021, il verbale n.23 della seduta ordinaria del 15.09.2021 e il verbale n.24 della seduta straordinaria ristretta del 17.09.2021, A.A. 2020/2021, che diventano esecutivi.

#### OGGETTO n^ 4 - RATIFICA DETERMINAZIONI DIRETTORIALI

Il Direttore comunica che sono state emanate determinazioni direttoriali per avere la possibilità di produrre istanze con scadenza ravvicinata.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA l'urgenza di richiedere la sottoscrizione del Legale Rappresentante dell' Accordo di collaborazione per la costituzione del Joint Research Unit (JRU) nell'ambito dell'iniziativa European Reference Genome Atlas (ERGA IT) al fine di consentire l'avvio della collaborazione nel minor tempo possibile;

VISTA la necessità di indire, per il triennio 2021-2024, le elezioni per il rinnovo delle rappresentanze del Personale Tecnico-Amministrativo in seno al Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, il cui mandato termina il 31.10.2021;

VISTA la necessità di approvare la domanda di riconoscimento di carriera della studentessa Valentina Camporale;

VISTA l'urgenza di richiedere l'autorizzazione per il reclutamento di un Ricercatore a Tempo Determinato di cui all'art. 24 c. 3 lettera a) Legge n. 240/2010, ai sensi di quanto previsto dal D.M. 1062 del 10.08.2021 entro la scadenza prevista dal Ministero;

a voti unanimi

#### DELIBERA

la ratifica delle seguenti determinazioni del Direttore di Dipartimento:

n.322	20/09/2021	Richiesta sottoscrizione Legale Rappresentante Accordo di collaborazione per la costituzione del Joint Research Unit nell'ambito dell'iniziativa European Reference Genome Atlas (ERGA IT)
n.323	20/09/2021	Indizione elezione delle rappresentanze del Personale Tecnico-Amministrativo in seno al Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente - Triennio 2021-2024
n.330	23/09/2021	Pratiche studenti – Riconoscimento carriera
n.331	24/09/2021	Richiesta reclutamento n.1 Ricercatore a Tempo Determinato di cui all'art. 24 c. 3 lettera a) Legge n. 240/2010, in relazione al Decreto 1062 del 10.08.2021

#### OGGETTO n^ 5 – PRATICHE STUDENTI (ND)

#### OGGETTO n^ 5.1 – RICONOSCIMENTO DI CARRIERA

Il Consiglio di Dipartimento,





ESAMINATO il prospetto relativo alle domande di riconoscimento di carriera inviato dalla Segreteria Studenti,  
a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare le pratiche degli studenti, di cui al prospetto allegato al presente verbale  
(**allegato n. 5.1/1**).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 5.2 – RICONOSCIMENTO CREDITI**

Il Consiglio di Dipartimento,

ESAMINATO il prospetto inviato dalla Segreteria Studenti per il riconoscimento in crediti di seminari, certificazioni linguistiche, eccl, corso sub, attività lavorativa, tirocinio, prolungamento stage, ecc.

a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare il riconoscimento crediti degli studenti così come indicato nel prospetto allegato al presente verbale di cui costituisce parte integrante (**allegato n. 5.2/1**)

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 6 - ORGANIZZAZIONE DIDATTICA (ND)**

**OGGETTO n^ 6.1 – ASSOLVIMENTO OBBLIGHI DIDATTICI PROFESSORI**

**A.A. 2021/2022 (ND)**

La Prof. Mara Fabri, in servizio presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dall'1.10.2021, ha presentato la proposta relativa alle modalità di assolvimento degli obblighi didattici per l'A.A. 2021/2022.

Il Consiglio di Dipartimento, a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare la proposta allegata al presente verbale di cui costituisce parte integrante  
(**allegato n. 6.1/1**).

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 6.2 - SUA-CdS (SCADENZA SETTEMBRE 2021)**

Il Direttore informa che, per la scadenza di settembre 2021, sono stati completati i quadri B6, B7, C1, C2, C3 delle schede SUA-CdS A.A. 2020/2021 e inserita la scheda di monitoraggio annuale 2020. Sono stati inseriti in allegato i grafici dei dati e le corrispondenti relazioni dei corsi di studio di nostra competenza, presenti anche nel sito web del Dipartimento al link:

<https://www.disva.univpm.it/content/valutazione-e-accreditamento-20212022>

Il Consiglio ne prende atto e approva.

**OGGETTO n^ 7 – COPERTURE INSEGNAMENTI A.A. 2021/2022 (ND)**

**OGGETTO n^ 7.1 – ATTRIBUZIONE INSEGNAMENTI PER DISPONIBILITA'**

**FISICA (settore FIS/07)**



Il Direttore informa che la Dott.ssa Chiara Ardiccioni, assegnataria del corso di Fisica per SAPC nell'A.A. 2021/2022, ha inviato rinuncia a tenere il corso per sopraggiunti impegni. Ha presentato dichiarazione di disponibilità a tenere il corso mediante attività didattica aggiuntiva il Dott. Yuri Gerelli, ricercatore a tempo determinato tipo B) presso il DiSVA.

Il Consiglio di Dipartimento,

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento Incarichi di Insegnamento;

VISTO il curriculum del Dott. Yuri Gerelli, dal quale si deduce l'alta qualificazione scientifica e l'idoneità didattica a ricoprire l'incarico;

CONSTATATO che il Dott. Gerelli afferisce al medesimo settore FIS/07;

a voti unanimi

#### **DELIBERA**

di affidare, per l'A.A. 2021/2022 – 2° ciclo, il corso di Fisica – 6 cfu (di 8 cfu complessivi), 48 ore, della laurea triennale di Scienze Ambientali e Protezione Civile, al **Dott. Yuri Gerelli**, ricercatore nel settore FIS/07 presso l'Università Politecnica delle Marche – Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, a titolo retribuito per € 2.400, al lordo degli oneri a carico dell'amministrazione.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### **OGGETTO n° 8 – DOTTORATO DI RICERCA XXXVII CICLO – COFINANZIAMENTO BORSE AGGIUNTIVE DM 1061/2021**

Il Direttore ricorda che il MUR, con Decreto n.1061 del 10.08.2021, ha previsto la possibilità di utilizzare le disponibilità residue dei fondi dei Progetti PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 per finanziare borse aggiuntive di corsi di dottorato legati alle tematiche dell'innovazione e della transizione green. Il Senato Accademico e il Consiglio di Amministrazione, nelle sedute rispettivamente del 21 e 22 settembre u.s., hanno approvato l'istituzione di n.5 borse di studio aggiuntive proposte dal DiSVA per i corsi di dottorato di ricerca XXXVII ciclo, finanziate ai sensi del D.M. sopra citato.

Il Direttore ricorda che il finanziamento copre il costo delle borse di dottorato soltanto per i primi due anni, si pone pertanto la necessità di indicare le risorse poste dal DiSVA a cofinanziamento delle stesse per un importo pari a € 12.000,00 o a € 9.000,00, a seconda che sia o meno prevista la mobilità per i dottorandi.

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il D.M. 45/2013;

VISTE Indicazioni operative sulle procedure di accreditamento dei corsi di dottorati A.A. 2021-2022 – XXXVII ciclo contenute nella nota ministeriale prot. n. 7403 del 16/03/2021;

VISTA la seduta del Collegio dei docenti del 14 aprile u.s. in cui è stata approvata la proposta di istituzione del Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze della Vita e dell'Ambiente" XXXVII ciclo, con sede amministrativa presso l'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il D.M. 10.08.2021, n. 1061 con cui il MUR ha previsto la possibilità di utilizzare le disponibilità residue dei fondi dei Progetti PON Ricerca e Innovazione 2014-2020, in scadenza al 31.12.2021, per finanziare borse aggiuntive di dottorato legati ad alcune





specifiche tematiche, prevedendo l'Azione IV.4 "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione" e l'Azione IV.5 "Dottorati su tematiche green";

CONSIDERATO che il DiSVA ha presentato proposte di attivazione di borse di dottorato aggiuntive, finanziate ai sensi del D.M. 10.08.2021, n. 1061;

PRESO ATTO che il SA e il CdA, nelle sedute rispettivamente del 21 e 22.09.2021, hanno approvato le proposte di istituzione di borse di studio aggiuntive per i corsi di dottorato di ricerca XXXVII ciclo, finanziate ai sensi del D.M. sopra citato, presentate dal DISVA come di seguito indicate:

1. Progetto: Yeasts as biocontrol agent in Verdicchio organic wine production chain to obtain quality products with a low environmental impact - Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: AGR/11  
Docente referente: Prof. Ciani
2. Progetto: From waste to resource: sustainable protocols to develop cosmetic and health products from hops leave - Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: FIS/07  
Docente referente: Prof. Mariani
3. Progetto: Investigating the impact of neutral, adaptive and deleterious genetic variation of successful alien species in the colonization of the Mediterranean Sea: adding genomics in the design of biological invasions predictive models. - Tematica: Green - Mobilità: sì - SSD: BIO/18  
Docente referente: Prof. Barucca
4. Progetto: Omega 3-enriched insect Acheta domesticus as novel eco-sustainable food in Europe - Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: CHIM/01  
Docente referente: Prof.ssa Truzzi
5. Progetto: Plastica nell'ambiente: dai meccanismi di tossicità alla transizione verso strategie di riduzione degli impatti - Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: BIO/13  
Docente referente: Prof. Regoli

VISTA la nota prot. 101670 del 27.09.2021 con cui la Dirigente dell'Area Didattica e Servizi agli studenti richiede al DiSVA di indicare le risorse poste a co-finanziamento delle borse di dottorato sopra indicate, per la copertura dei costi del 3° anno di corso, come previsto dal D.M. 10.08.2021, n. 1061;

SENTITI i docenti interessati, che esprimono la disponibilità a finanziare le borse di dottorato sopra indicate da attivare nel XXXVII ciclo del Corso di Dottorato in Scienze della Vita e dell'Ambiente (curriculum Biologia e Ecologia Marina), per l'importo di € 12.000,00 o di € 9.000,00, a seconda che sia o meno prevista la mobilità per i dottorandi, con i fondi disponibili nei progetti di ricerca di seguito indicati:

Dottorato	Cofin.	Fonti:
1. Yeasts as biocontrol agent in Verdicchio organic wine production chain to obtain quality products with a low environmental impact Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: AGR/11 Docente referente: Prof. Ciani	€ 9.000,00	€ 1.000,00 - 040017_R.SCIENT.A_2020_CIANI_M  € 5.000,00 - 040017_PSR-REGION_2019_CIANI_M_VITINNOVA  € 3.000,00 - 040017_ALTRE_ATTI_2020_CIANI_M_ESSECO_ROYALTY
2. From waste to resource: sustainable protocols to develop cosmetic and health products from hops leave	€ 9.000,00	€ 3.000,00 - 040017_H2020-MARI_2019_MARIANI_P_PROMETEUS



Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: FIS/07 Docente referente: Prof. Mariani		€ 1.520,00 – 040017_CT_RIC_NAZ_2020_MARIANI_P_DGFORLIFE  € 1.480,00 – 040017_RICERCA_NA_2018_MARIANI_P_SVIM_4HELIX  € 320,00 – 040017_R.SCIENT.A_2019_SPINOZZI_F  € 680,00 – 040017_R.SCIENT.A_2020_SPINOZZI_F  € 1.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2020_ORTORE_M_G  € 1.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2020_GERELLI_Y
3. Investigating the impact of neutral, adaptive and deleterious genetic variation of successful alien species in the colonization of the Mediterranean Sea: adding genomics in the design of biological invasions predictive models. Tematica: Green - Mobilità: si SSD: BIO/18 Docente referente: Prof. Barucca	€ 12.000,00	€ 1.600,00 – 040017_R.SCIENT.A_2018_BIZZARO_D  € 1.470,00 – 040017_R.SCIENT.A_2021_TRUCCHI_E  € 1.470,00 – 040017_R.SCIENT.A_2022_TRUCCHI_E  € 1.460,00 – 040017_R.SCIENT.A_2023_TRUCCHI_E  € 2.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2021_FANELLI_E  € 2.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2022_FANELLI_E  € 2.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2023_FANELLI_E
4. Omega 3-enriched insect Acheta domesticus as novel eco-sustainable food in Europe - Tematica: Green Mobilità: no - SSD: CHIM/01 Docente referente: Prof.ssa Truzzi	€ 9.000,00	€ 9.000,00 – Co-finanziamento della borsa di dottorato da parte dell'impresa NUTRISEC SRL presso cui il dottorato svolgerà attività di ricerca per un periodo di 10 mesi ai sensi del D.M. MUR n. 1061. Lettera di Intenti dell'impresa del 20.09.2021 ( <b>Allegato 8.1</b> )
5. Plastica nell'ambiente: dai meccanismi di tossicità alla transizione verso strategie di riduzione degli impatti Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: BIO/13 Docente referente: Prof. Regoli	€ 9.000,00	€ 3.180,00 – 040017_CT_RIC_NAZ_2020_REGOLI_F_EDISON_5000029795  € 2.999,99 – 040017_CT_RIC_NAZ_2021_REGOLI_F_ARPAE_EMILIA  € 1.515,00 – 040017_R_ENTI_PUB_2019_REGOLI_F_CNR_IAS_CISAS  € 1.305,01 – 040017_R.SCIENT.A_2019_BENEDETTI_M

all'unanimità

### DELIBERA

a seguito di quanto finanziato ai sensi del D.M. n. 1061 del 10.08.2021 con le risorse PON "Ricerca e Innovazione" 2014- 2020 (riferimento all'Azione IV.4 "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione" e all'Azione IV.5 "Dottorati su tematiche green") si indicano, qui di seguito, le risorse a co-finanziamento del costo delle borse di dottorato aggiuntive da attivare nel XXXVII ciclo per il Corso di Dottorato in Scienze della Vita e dell'Ambiente:





Dottorato	Cofin.	Fonti:
1. Yeasts as biocontrol agent in Verdicchio organic wine production chain to obtain quality products with a low environmental impact Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: AGR/11 Docente referente: Prof. Ciani	€ 9.000,00	€ 1.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2020_CIANI_M  € 5.000,00 – 040017_PSR-REGION_2019_CIANI_M_VITINNOVA  € 3.000,00 - 040017_ALTRE_ATTI_2020_CIANI_M_ESSECO_ROYALTY
2. From waste to resource: sustainable protocols to develop cosmetic and health products from hops leave Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: FIS/07 Docente referente: Prof. Mariani	€ 9.000,00	€ 3.000,00 – 040017_H2020-MARI_2019_MARIANI_P_PROMETEUS  € 1.520,00 – 040017_CT_RIC_NAZ_2020_MARIANI_P_DGFORLIFE  € 1.480,00 – 040017_RICERCA_NA_2018_MARIANI_P_SVIM_4HELIX  € 320,00 – 040017_R.SCIENT.A_2019_SPINOZZI_F  € 680,00 – 040017_R.SCIENT.A_2020_SPINOZZI_F  € 1.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2020_ORTORE_M_G  € 1.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2020_GERELLI_Y
3. Investigating the impact of neutral, adaptive and deleterious genetic variation of successful alien species in the colonization of the Mediterranean Sea: adding genomics in the design of biological invasions predictive models. Tematica: Green - Mobilità: si SSD: BIO/18 Docente referente: Prof. Barucca	€ 12.000,00	€ 1.600,00 – 040017_R.SCIENT.A_2018_BIZZARO_D  € 1.470,00 – 040017_R.SCIENT.A_2021_TRUCCHI_E  € 1.470,00 – 040017_R.SCIENT.A_2022_TRUCCHI_E  € 1.460,00 – 040017_R.SCIENT.A_2023_TRUCCHI_E  € 2.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2021_FANELLI_E  € 2.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2022_FANELLI_E  € 2.000,00 – 040017_R.SCIENT.A_2023_FANELLI_E
4. Omega 3-enriched insect Acheta domesticus as novel eco-sustainable food in Europe - Tematica: Green	€ 9.000,00	€ 9.000,00 – Co-finanziamento della borsa di dottorato da parte dell'impresa NUTRISEC SRL presso cui il dottorato svolgerà attività di ricerca per un periodo di 10 mesi ai sensi del D.M. MUR n. 1061. Lettera di Intenti dell'impresa del 20.09.2021 ( <b>Allegato 8.1</b> )

11  
3



Mobilità: no - SSD: CHIM/01 Docente referente: Prof.ssa Truzzi		
5. Plastica nell'ambiente: dai meccanismi di tossicità alla transizione verso strategie di riduzione degli impatti Tematica: Green - Mobilità: no - SSD: BIO/13 Docente referente: Prof. Regoli	€ 9.000,00	€ 3.180,00 – 040017_CT_RIC_NAZ_2020_REGOLI_F_EDISON_5000029795  € 2.999,99 – 040017_CT_RIC_NAZ_2021_REGOLI_F_ARPAE_EMILIA  € 1.515,00 – 040017_R_ENTI_PUB_2019_REGOLI_F_CNR_IAS_CISAS  € 1.305,01 – 040017_R.SCIENT.A_2019_BENEDETTI_M

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO n° 9 – FONDI D.M. 737/2021

Il Direttore informa che il SA, nella seduta del 24 settembre u.s., ha disposto la ripartizione delle risorse messe a disposizione dal MUR ai sensi del D.M. n. 737 del 25.06.2021 (Promozione e sviluppo delle politiche del Programma Nazionale per la Ricerca – PNR) per ciascun Dipartimento e non più per le aree scientifico culturali del nostro Ateneo, prevedendo una dotazione per il DiSVA di € 120.000 sia per il 2021 sia per il 2022.

Il Direttore ricorda inoltre che, nella seduta straordinaria ristretta del 17 settembre u.s., il Consiglio di Dipartimento aveva già discusso la ripartizione e l'impiego di tali risorse destinandone una quota all'attivazione di un contratto RTD tipo a) e la quota restante al potenziamento delle infrastrutture di ricerca, ai sensi di quanto previsto dal decreto sopracitato.

Restando confermata la suddetta ripartizione, considerata la necessità programmatica del DiSVA di investire su RTD e, alla luce delle assegnazioni deliberate dal SA, il Direttore propone l'impiego delle risorse complessivamente assegnate (biennio 2021-2022) pari a € 240.000,00# come di seguito indicato:

- per la quota di € 151.000 all'attivazione di un contratto RTD tipo a) della durata di 3 anni nel S.S.D. BIO/10, su richiesta presentata dal Prof. Tiano, che ha dichiarato di poter ragionevolmente prevedere, con fondi di ricerca propri, anche la possibilità di rinnovo del contratto del ricercatore per il successivo biennio (RTD b);
- per la restante quota, pari ad € 89.000, al potenziamento delle infrastrutture di ricerca esistenti, per favorire la possibilità di utilizzarle anche per le attività didattiche.

Il Direttore ribadisce che il personale RTDa reclutato non entrerà nella programmazione del Dipartimento e che il biennio finale non potrà essere a carico del Dipartimento.

#### OGGETTO n° 10 – APPROVAZIONE PROPOSTA BUDGET DISVA ECONOMICO E DEGLI INVESTIMENTI (AUTORIZZATORIO 2022 E BILANCIO TRIENNALE 2022-2024)

Il Direttore fa presente che, con nota del 28 settembre u.s. prot. 102085, il Responsabile Divisione contabilità, bilancio e controllo di gestione, ha ricordato che, per l'elaborazione del Bilancio unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio, ogni Centro deve formulare la propria proposta di budget economico e degli investimenti. Come previsto dal D. Lgs. 18/2012, questa proposta vale ai fini autorizzatori per il 2022 mentre, per il triennio





2022-2024, serve a garantire la sostenibilità delle iniziative del Dipartimento stesso nel medio periodo.

Le risorse individuate nella proposta potranno derivare dall'attività istituzionale e da quella commerciale e sono state imputate alle relative voci CoAN di Ricavo e di Costo previste dal Piano dei Conti di Contabilità Analitica.

Il Direttore, prima di passare all'esame del Budget del Dipartimento di previsione autorizzatorio per l'anno 2022 e della programmazione per il triennio 2022-2024, sottolinea i seguenti punti che ritiene significativi e che vanno pertanto riconfermati dai componenti del Consiglio:

- opportunità di prevedere un prelievo del 4% sui finanziamenti esterni finalizzati allo svolgimento delle attività di ricerca. Tale prelievo sarà destinato alla programmazione delle spese da sostenere, in via prioritaria, per gli investimenti con cui il Dipartimento potrà co-finanziare gli investimenti per la nuova strumentazione scientifica così come individuato nel Progetto Dipartimento di Eccellenza, finanziato dal MIUR sino al 2022;
- opportunità di prevedere un prelievo del 2% sui contributi concessi dalla Comunità Europea a seguito della partecipazione di docenti strutturati a bandi competitivi europei. Anche in questo caso il prelievo sarà destinato alla programmazione delle spese da sostenere, in via prioritaria, per co-finanziare gli investimenti così come individuato nel Progetto Dipartimento di Eccellenza;
- opportunità di prevedere che il prelievo dell'8%, previsto dal Regolamento di Ateneo sui proventi derivanti dalle attività commissionate al DiSVA per attività conto terzi, venga utilizzato per mantenere un budget di spesa tale da riuscire ad incrementare le attività didattiche, soprattutto di laboratorio, che il DiSVA svolgerà a favore degli studenti. Il Direttore rammenta come anche la programmazione e realizzazione di una migliore attività didattica di laboratorio rientrino negli obiettivi da realizzare nel Progetto di Dipartimento di Eccellenza.

Dopo tale premessa il Direttore presenta sinteticamente le Tabelle di cui agli **ALLEGATI 10.A e 10.B** relativi rispettivamente a:

- ripartizione tra le voci CoAN di Costo del FFO assegnato al DiSVA per l'anno 2022 e alla previsione delle spese per i successivi anni 2023 e 2024, stimando un'assegnazione di FFO almeno pari a quella del 2022;

- stima delle risorse, programmate sulle voci CoAN dei Costi e dei Ricavi, derivanti da contributi e finanziamenti concessi per la partecipazione a bandi competitivi o per accordi stipulati nel corso del 2022 per lo svolgimento di attività di ricerca istituzionale e derivanti dai proventi per attività commissionate da terzi al DiSVA e al Centro di ricerca e servizi LABC19. L'ammontare di tali voci sono state poi, riscontate nei successivi anni 2023 e 2024, secondo la previsione della durata dei progetti e degli incarichi commissionati.

L' **ALLEGATO C** - Relazione illustrativa – contiene, in forma più dettagliata, le motivazioni che hanno portato alla individuazione di Ricavi e Costi presunti per l'anno 2022 che portano ad una proposta di Budget autorizzatorio DiSVA pari a € 9.233.670,00#.

Nel corso del triennio 2022/2024 la programmazione individua un Budget DiSVA pari complessivamente a € 12.849.459,00.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità ed in particolare gli artt. 18 e 39;





VISTA la proposta di previsione di Budget economico e degli investimenti del triennio 2022-2024 della Struttura 040017 DiSVA (**ALLEGATI 10.A e 10.B**);  
VISTA la Relazione illustrativa (**ALLEGATO 10.C**) in cui, più dettagliatamente, si sono individuati Ricavi e Costi così come determinati nella suddetta proposta di Budget;  
a voti unanimi

#### **DELIBERA**

1. di proporre il Budget economico e degli investimenti del triennio 2022-2024 della Struttura 040017 DiSVA come da **ALLEGATI 10.A e 10.B** con annessa Relazione illustrativa **ALLEGATO 10.C**, parti integranti del presente verbale;
2. di autorizzare il DiSVA, sino al 31 dicembre 2022, alle variazioni che verranno richieste sul Budget 2022 - Struttura 040017 – relativamente alle quote detratte dalle risorse proprie acquisite nel corso dell'anno che andranno rese disponibili secondo le seguenti percentuali sui progetti a fianco indicati:
  - prelievo del 4% sui finanziamenti finalizzati allo svolgimento delle attività di ricerca sul progetto 040017\_ PROGETTI\_C\_2022\_REGOLI\_F\_AUTOFINANZIAMENTO;
  - prelievo del 2% sui contributi concessi dalla Comunità Europea a seguito della partecipazione di docenti strutturati a bandi competitivi europei sul progetto 040017\_ PROGETTI\_C\_2022\_REGOLI\_F\_AUTOFINANZIAMENTO;
  - prelievo dell'8% sui proventi derivanti dalle attività commissionate al DiSVA per attività conto terzi sul progetto 040017\_R\_DIPARTIM\_2022\_REGOLI\_F\_UTILE\_CTZ.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### **OGGETTO n^ 11 – PROGRAMMAZIONE DEI FABBISOGNI FORNITURA BENI E SERVIZI PER IL BIENNIO 2022-2023 – DISVA**

Il Direttore ricorda che l'art. 21 del D. Lgs. N. 50/2016 prevede che le Pubbliche Amministrazioni adottino un programma biennale per le forniture e servizi di importo stimato pari o superiore a € 40.000. Ricorda, inoltre, che il Ministero dei Trasporti e delle Infrastrutture con D.M. del 16/01/2018 n. 14 ha emanato il "*Regolamento recante procedure e schemi-tipo per la redazione e la pubblicazione del suddetto programma biennale e dei relativi elenchi annuali e aggiornamenti*" per cui l'Amministrazione Centrale ha predisposto una piattaforma di Ateneo in cui inserire i dati che verranno successivamente pubblicati sui siti previsti dalla attuale normativa.

Il Direttore presenta, pertanto, la programmazione dei fabbisogni di acquisto e fornitura di beni e servizi del DiSVA per il biennio 2022-2023, così come da Tabella **ALLEGATO 11**.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Regolamento generale di Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il D. Lgs. N. 50/2016 e in particolare l'art. 21 – comma 6;

VISTO il D.M. del 16/01/2018 n. 14;

VISTA la nota del 5 ottobre u.s. prot. 2778 con cui il Direttore Generale ricorda quanto previsto dal comma 6 dell'art. 21 del D. Lgs. n.50/2016 sull'adozione da parte delle PP.AA. del programma biennale di forniture e servizi di importo unitario stimato pari o superiore a € 40.000,00 e il conseguente obbligo di pubblicazione di tali programmi;





VISTA la programmazione dei fabbisogni di acquisto e fornitura di beni e servizi del DiSVA per il biennio 2022-2023, così come da Tabella **ALLEGATO 11**;  
a voti unanimi

**DELIBERA**

di approvare la programmazione dei fabbisogni di acquisto e fornitura di beni e servizi del DiSVA per il biennio 2022-2023 (**ALLEGATO 11**), come previsto dal D. Lgs. N. 50/2016 all'art. 21 – comma 6- e dal Decreto MIT del 16/01/2018 n. 14.  
La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 12 – AUTORIZZAZIONE SELEZIONI PER PERSONALE ESTERNO (ASSEGNI RICERCA, BORSE STUDIO, COLLABORAZIONI)**

**OGGETTO n^ 12.1 – Rinnovo assegno di ricerca Dott.ssa Jerry Maria Sojan – Resp. Scient. Prof.ssa Carnevali**

Il Direttore fa presente che la Prof.ssa Oliana Carnevali, con nota del 11 ottobre u.s., ha chiesto il rinnovo, per ulteriori 12 mesi, dell'assegno di ricerca, in scadenza il 15 gennaio 2022, di cui è titolare la Dott.ssa Jerry Maria Sojan per il proseguimento del progetto dal titolo "*Acquaculture meets Biomedicine: Innovation in Skeletal health research*" (**Allegato 12.1.1**);

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO l'art. 51, comma 6, della Legge n^ 449/97;

VISTA la Legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 22;

VISTO il Regolamento Assegni di ricerca dell'Università Politecnica delle Marche;

PRESO ATTO della richiesta presentata dalla Prof.ssa Oliana Carnevali in data 11 ottobre u.s. (**Allegato 12.1.1**);

CONSIDERATO che l'attività di ricerca dell'assegnista rientra nell'ambito delle attività previste in esecuzione del Progetto Biomedaqu del Programma comunitario Horizon 2020, in scadenza al 31.12.2022;

VISTO il budget 2021 del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente e dichiarata la disponibilità;

a voti unanimi

**DELIBERA**

di richiedere il rinnovo, per ulteriori 12 mesi, dell'assegno di ricerca, in scadenza il 15 gennaio 2022, di cui è titolare la Dott.ssa Jerry Maria Sojan, dal titolo "*Acquaculture meets Biomedicine: Innovation in Skeletal health research*" nell'ambito delle attività previste in esecuzione del Progetto Biomedaqu del Programma comunitario Horizon 2020 (**Allegato 12.1.1**).

Fonte di finanziamento per la copertura della spesa complessiva di € 23.787,00#, di cui si attesta la disponibilità, è il Progetto cod. 040017\_H2020-MARI\_2018\_CARNEVALI\_O\_BIOMEDAQU.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.





**OGGETTO n^ 12.2 – Autorizzazione al conferimento di incarico individuale con contratto di lavoro autonomo**

Il Prof. Francesco REGOLI, in qualità di Direttore del Dipartimento, chiede l'autorizzazione per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento di attività di supporto alle procedure necessarie per la presentazione di proposte di progetti di ricerca e per l'implementazione e potenziamento delle infrastrutture di ricerca del Dipartimento, funzionali alla realizzazione dei progetti presentati al MUR ai sensi dei D.M. 1161 e 1162 del 10.08.2021 e del D.M. 737 del 25.06.2021.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO l'art.7, commi 6 e 6bis, del D. Lgs.vo 30 marzo 2001, n.165 e s.m.i.;

VISTO l'art. 89 primo comma del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTA la legge 240/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 18 comma 5;

VISTO il Regolamento Prestazioni d'Opera dell'Università Politecnica delle Marche emanato con D.R. n.217 del 28/12/2006;

VISTO l'art. 1, comma 3, lett. a) della Legge 232/2016, in base al quale, a decorrere dal 1.01.2017 al fine di favorire lo sviluppo delle attività di ricerca nelle Università statali e di valorizzare le attività di supporto alle stesse, gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 165/2001 stipulati dalle Università Statali non sono soggetti al controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, previsto dall'art. 3, comma 1, lett. f-bis) della Legge 20/1994;

CONSIDERATO che, in base al suddetto Regolamento "Prestazioni d'Opera" ed alla normativa vigente, i presupposti per il conferimento di incarichi individuali a soggetti estranei sono i seguenti:

- l'oggetto della prestazione che il collaboratore è chiamato a rendere, non solo deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione ma deve, altresì, corrispondere ad obiettivi e progetti specifici e determinati;
- la struttura deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili;
- l'esigenza deve essere di natura temporanea e richiedere prestazioni altamente qualificate;
- devono essere preventivamente determinati durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;

VISTA la richiesta di autorizzazione presentata dal Prof. Francesco REGOLI in data 11 ottobre 2021 (**Allegato 12.2.1**), in qualità di Direttore del Dipartimento, per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo, in cui viene dichiarato e proposto quanto segue:

- oggetto della prestazione: attività di supporto alle procedure necessarie per la presentazione di proposte di progetti di ricerca e per la realizzazione, implementazione e potenziamento delle infrastrutture di ricerca del Dipartimento, funzionali alla realizzazione dei progetti presentati al MUR ai sensi dei D.M. 1161 e 1162 del 10.08.2021 e del D.M. 737 del 25.06.2021;
- necessità di ricorrere alla prestazione esterna sotto condizione che la struttura, attraverso una reale ricognizione effettuata attraverso l'esperimento dell'indagine preventiva rivolta al personale interno mediante Avviso di Conferimento (**Allegato**





- 12.2.2), abbia preliminarmente accertato l'impossibilità di utilizzare personale strutturato con competenze proprie e altamente qualificate nel settore;
- l'incarico si svolgerà presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
  - il Dipartimento metterà a disposizione i mezzi che si renderanno necessari per lo svolgimento dell'incarico richiesto;
  - l'incarico avrà una durata di 24 mesi. Tale durata è compatibile con i termini di scadenza delle attività dei progetti connessi all'incarico;
  - l'incarico ha perciò natura temporanea e caratteristiche tali da essere ritenuta una "prestazione altamente qualificata";
  - i requisiti professionali e le caratteristiche curriculari richieste sono:  
Diploma di laurea triennale (L) – L-33 Scienze economiche, L-18 Scienze dell'economia e della gestione aziendale, oppure  
Diploma di laurea (DL) conseguita secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/1999 in Economia e Commercio o Economia e Finanza, oppure  
Diploma di laurea specialistica (LS) di cui al D.M. 509/1999 – 84/S Scienze Economico-aziendali o 19/S Finanza, oppure  
Diploma di laurea magistrale (LM) di cui al DM 270/2004 - LM-77 Scienze economico-aziendali o LM-16 Finanza;  
conoscenza dei principali programmi nazionali di ricerca;  
conoscenza delle principali nozioni di Contabilità;  
capacità di predisporre attività volte all'efficace comunicazione e divulgazione delle attività di ricerca e dei prodotti scientifici;  
conoscenza delle principali piattaforme informatiche per la gestione della progettazione nazionale.
  - Responsabile delle attività è il Prof. Francesco Regoli, in qualità di Direttore del Dipartimento;
  - il compenso lordo previsto per l'incaricato è di € 40.000,00# (lordo percipiente) con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 52.750,00# (costo complessivo), che graverà sulle risorse MUR assegnate all'UNIVPM ai sensi dei D.M. 737/2021, 1061/2021 e 1062/2021;
  - il corrispettivo è congruo all'attività richiesta e sarà erogato con pagamento mensile;
  - il rischio connesso all'attività, ai fini della denuncia INAIL per infortuni, è 10642092 c.c. 44 corrispondente alla voce 0612;

CONSIDERATO che l'Avviso di Conferimento verrà pubblicato sull'Albo Ufficiale dell'Ateneo e sul sito DiSVA dal 3 al 15 novembre 2021 al fine di espletare un'indagine preventiva rivolta al personale interno dell'Ateneo (**Allegato 12.2.2**);

RITENUTO CONGRUO il compenso lordo per il percipiente di € 40.000,00# (lordo percipiente), con una spesa complessiva presunta a carico della struttura di circa € 52.750,00#, proposto dal Prof. Francesco REGOLI in relazione alla tipologia della prestazione, alla durata del contratto e all'utilità che il Dipartimento ne conseguirà;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 77 comma 5 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, gli atti e i provvedimenti relativi ai procedimenti per il conferimento di incarichi individuali a soggetti estranei di importo superiore ad euro 25.000,00 lordo percipiente, sono autorizzati dal Consiglio di Amministrazione;

CONSIDERATO che la spesa complessiva graverà sulle risorse MUR assegnate all'UNIVPM ai sensi dei D.M. 737/2021, 1061/2021 e 1062/2021;





### DELIBERA

di chiedere al Consiglio di Amministrazione l'autorizzazione:

- al conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo, di importo pari ad € 40.000,00 lordo percipiente, su richiesta presentata dal Prof. Francesco REGOLI (**Allegato 12.2.1**), per lo svolgimento di attività di supporto alle procedure necessarie per la presentazione di proposte di progetti di ricerca e per la realizzazione, implementazione e potenziamento delle infrastrutture di ricerca del Dipartimento, funzionali alla realizzazione dei progetti presentati al MUR ai sensi dei D.M. 1161 e 1162 del 10.08.2021 e del D.M. 737 del 25.06.2021. La durata prevista per lo svolgimento dell'incarico è di 24 mesi. Tale durata è compatibile con i termini di scadenza dei progetti connessi all'incarico;
- a seguito di ricognizione effettuata mediante l'indagine preventiva di cui all'Avviso di Conferimento (**Allegato 12.2.2**), attraverso il quale la struttura avrà preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse interne disponibili, a provvedere al compimento di tutti i conseguenti atti mediante procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio, in particolare:
  - emanare il bando relativo alla procedura comparativa;
  - nominare la Commissione giudicatrice;
  - approvare gli atti della Commissione giudicatrice;
  - stipulare il relativo contratto con l'incaricato;

La spesa per la struttura relativa a tale incarico, pari a circa € 52.750,00# (costo complessivo), graverà sulle risorse MUR assegnate all'UNIVPM ai sensi dei D.M. 737/2021, 1061/2021 e 1062/2021.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### OGGETTO n^ 13 – CONVENZIONI

#### OGGETTO n^ 13.1 – Richiesta sottoscrizione documenti - Bando Habitat 2020 – FONDAZIONE CARIVERONA – Prof. Francesco Regoli

Il Direttore rende noto ai componenti del Consiglio che la Fondazione Cariverona con nota del 05 agosto 2021 ha comunicato al Responsabile, Prof. Francesco Regoli, l'ammissione al finanziamento del contributo richiesto per la realizzazione del progetto di ricerca presentato all'interno del Bando Habitat 2020 Fondazione Cariverona.

Per le vie brevi, la Responsabile della Divisione Ricerca e Innovazione ha sottolineato che il termine ultimo per il completamento delle procedure interne all'UNIVPM per l'accettazione del contributo concesso è il prossimo 03 Novembre.

Il progetto ammesso a finanziamento è la ricerca dal titolo "*Sviluppo di tecnologie innovative ed economia circolare per contrastare l'impatto delle plastiche in aree costiere del Conero (SOLVING) (2021.0078 - ID 51910)*". Il Coordinatore Scientifico del progetto è il Prof. Francesco Regoli, le attività del progetto dovranno iniziare entro il 01/12/2021, concludersi entro 36 mesi e il costo complessivo del progetto è di € 519.000,00 di cui il contributo concesso dalla Fondazione Cariverona è pari a € 415.000,00.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;





VISTO il Bando Habitat pubblicato in data 08/10/2020 dalla Fondazione CARIVERONA per sostenere progetti concreti e sostenibili capaci di valorizzare e tutelare il patrimonio naturale con un approccio orientato alla creazione di occasioni di sviluppo per le comunità locali ed alla capacità di creare reti e collaborazioni virtuose;

CONSIDERATO che la domanda di partecipazione doveva essere presentata da enti le cui attività progettuali insistevano nelle province di Verona, Vicenza, Belluno, Mantova e Ancona; CONSIDERATO che in risposta al suddetto Bando è stato presentato il progetto Progetto Rif. 2021.0078 - ID 51910 "Sviluppo di tecnologie innovative ed economia circolare per contrastare l'impatto delle plastiche in aree costiere del Conero (SOLVING)" con il DiSVA in qualità di Dipartimento capofila e le società sostenitrici Garbage Service srl e IRIS srl;

VISTA la nota della Fondazione Cariverona del 05/08/2021 con la quale è stata comunicata l'ammissione al finanziamento del suddetto progetto con un contributo di € 415.000,00 e a fronte di un costo ammesso di progetto pari a € 519.000 e con la quale sono state comunicate le "Modalità operative ed amministrative per l'erogazione del contributo";

VISTI gli oneri e gli impegni contenuti nei documenti "Modalità operative ed amministrative per l'erogazione del contributo" (ALLEGATO 13.1.1) e "Disciplinare per la gestione amministrativa e per la rendicontazione dei contributi" (ALLEGATO 13.1.2);

CONSIDERATO che l'accettazione del suddetto contributo deve essere perfezionata con l'invio, entro 90 giorni dalla data di notifica (05 agosto 2021) dell'accettazione del contributo da parte dell'ateneo con l'invio dei seguenti documenti:

- delibera del Consiglio di Amministrazione relativa all'accettazione del contributo;
- Modalità operative ed amministrative per l'erogazione del contributo sottoscritte per accettazione dal legale rappresentante
- Disciplinare per la gestione amministrativa e per la rendicontazione dei contributi sottoscritte per accettazione dal legale rappresentante;

PRESO ATTO che il Responsabile Scientifico del progetto Prof. Francesco Regoli, ha indicato che:

- la durata del progetto sarà di 36 mesi dalla data di accettazione del contributo;;
- il piano finanziario complessivo di progetto è stato rimodulato come da ALLEGATO 13.1.3;
- il co-finanziamento sarà garantito per la quota complessiva di € 104.000,00 con fondi dei progetti di cui sono titolari i Proff.Regoli e Gorbi e di cui si attesta la disponibilità, tra cui:  
JPI\_RESPONSE\_REGOLI,SZN\_FONDALI\_2\_REGOLI, EMMEBIO\_IZSUM\_GORBI,  
JPI\_PHARMASEA\_REGOLI;

CONSIDERATO che i termini di validità del contributo, ai sensi dell'art. 7 del suddetto Disciplinare, decorrono dalla data della Delibera di Accettazione da parte dei competenti organi del Beneficiario;

CONSIDERATO che la seduta del CdA Univpm è stata già fissata per il 27 Ottobre p.v.; a voti unanimi

#### DELIBERA

- di accettare il contributo pari a € 415.000,00 che sarà erogato dalla Fondazione Cariverona, a fronte di un costo complessivo del Progetto di € 519.000,00, finanziato nell'ambito del Bando Habitat 2020 per la realizzazione del Progetto "Sviluppo di tecnologie innovative ed economia circolare per contrastare l'impatto delle plastiche in aree costiere del Conero (SOLVING)" la cui validità di 36 mesi decorrerà dalla data di accettazione del contributo da parte del competente organo di ateneo (CDA).

19





- di avere preso atto e accettare tutti gli obblighi e gli impegni contenuti nei documenti "Modalità operative ed amministrative per l'erogazione del contributo assegnato" (ALLEGATO 13.1.1) e "Disciplinare per la gestione amministrativa e per la rendicontazione dei contributi" (ALLEGATO 13.1.2);
- di garantire che il cofinanziamento graverà per la quota complessiva di € 104.000,00 sui fondi dei progetti di cui sono titolari i Proff. Regoli e Gorbi e di cui si attesta la disponibilità;
- di richiedere al Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche la sottoscrizione dei documenti ALLEGATO 13.1.1 e ALLEGATO 13.1.2 relativi al progetto Rif. 2020.0052 ID. 50442;
- di garantire che gli eventuali oneri che dovessero derivare, nel corso del tempo, in esecuzione del sopraindicato Progetto, saranno posti a carico del Dipartimento sui fondi di cui risulterà titolare il Prof. Francesco Regoli.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 13.2 – Proposta rappresentanti UNIVPM Assemblea Generale Joint Research Unit dello European Marine Biological Resource Centre EMBRC-IT**

Il Direttore informa i componenti del Consiglio che, in data 5 ottobre u.s., è stato sottoscritto dagli enti italiani aderenti, tra cui l'UNIVPM, l'Accordo per la Costituzione della Joint Research Unit (JRU) – EMBRC Italy, finalizzato allo svolgimento di attività di ricerca e sviluppo nell'ambito della infrastruttura europea diffusa dello European Marine Biological Resource Centre – EMBRC e al potenziamento del nodo infrastrutturale italiano del Centro. L'Accordo prevede che ciascuna Parte designi, entro 90 giorni dall'atto di adesione alla JUR, due rappresentanti in seno all'Assemblea Generale, organo di indirizzo strategico della JRU.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento Generale di Ateneo;

VISTA la delibera del 19 gennaio u.s. con cui il Consiglio di Dipartimento ha manifestato l'elevato interesse del DiSVA alla Costituzione della Joint Research Unit dello European Marine Biological Resource Centre – JUR EMBRC-IT per lo svolgimento di attività di ricerca e sviluppo nel campo della biologia marina nell'ambito di una infrastruttura di ricerca diffusa a livello europeo e richiesto la sottoscrizione da parte del Legale Rappresentante dell'Accordo indicato in premessa;

VISTO l'Accordo per la Costituzione della JRU – EMBRC Italy sottoscritto dagli enti italiani aderenti in data 5 ottobre u.s.;

VISTA la nota del 6 ottobre u.s. con cui il Direttore della Stazione Zoologica Anton Dohrn, che rappresenta l'EMBRC in Italia e coordina il Nodo Italiano del Centro, ha richiesto all'UNIVPM, ai sensi dell'art. 6 dell'Accordo sopra indicato, di designare due rappresentanti UNIVPM in seno all'Assemblea Generale della JUR EMBRC-IT;

SENTITI i Proff. Francesco Regoli e Antonio Dell'Anno che, in qualità di docenti operanti in settori scientifico disciplinari affini alle tematiche di ricerca di interesse del Centro, hanno espresso parere favorevole alla loro designazione in seno all'organo di indirizzo del Centro;

a voti unanimi

**DELIBERA**





di proporre al Rettore la designazione dei Proff. Francesco Regoli e Antonio Dell'Anno quali rappresentanti dell'UNIVPM in seno all'Assemblea Generale della Joint Research Unit dello European Marine Biological Resource Centre (JUR EMBRC-IT).  
La presente delibera è immediatamente esecutiva.

**OGGETTO n^ 13.3 – Accordo quadro di collaborazione con la Stazione Zoologica Anton Dohrn**

Il Direttore presenta la bozza di Accordo quadro (**Allegato 13.3**) tra la Stazione Zoologica Anton Dohrn e l'Università Politecnica delle Marche, finalizzato a promuovere, sviluppare e consolidare, ciascuno nel perseguimento dei propri fini istituzionali e per le specifiche aree di competenza, ricerche scientifiche di comune interesse negli ambiti della biologia ed ecologia degli organismi marini.

Il Direttore ricorda che, lo scorso luglio, è scaduto il precedente accordo, sottoscritto tra SZN e UNIVPM, e ritiene opportuno formalizzare un analogo accordo che, anche per i prossimi anni, individui gli aspetti organizzativi e gestionali per la realizzazione di comuni attività di ricerca.

L'accordo, il cui referente per l'UNIVPM/DiSVA sarà il Prof. Antonio Dell'Anno, non comporta oneri per le Parti e avrà durata di 4 anni dalla data di sottoscrizione.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

CONSIDERATO che l'UNIVPM e la SZN hanno già sottoscritto un data 20.07.2017 un Accordo quadro di collaborazione scientifica e didattica di durata quadriennale non rinnovabile tacitamente;

VISTE le molteplici e fattive collaborazioni, su progetti per attività comuni sia di didattica sia di ricerca, che sono stati instaurate tra le due parti;

VISTO lo schema di Accordo quadro (**ALLEGATO 13.3**, parte integrante del presente verbale) tra la Stazione Zoologica Anton Dohrn e l'Università Politecnica delle Marche, finalizzato a promuovere, sviluppare e consolidare ricerche scientifiche di comune interesse negli ambiti della biologia ed ecologia degli organismi marini;

CONSIDERATA l'opportunità di formalizzare nuovamente il comune interesse e la comune volontà delle parti di collaborare per condurre programmi di ricerca nello sviluppo di conoscenze scientifico-tecnologiche nell'ambito della biologia ed ecologia degli organismi marini;

a voti unanimi

**DELIBERA**

- di approvare e garantire il rispetto dello schema di Accordo Quadro (**Allegato 13.3**, parte integrante del presente verbale) da sottoscrivere tra la Stazione Zoologica Anton Dohrn, rappresentata dal Presidente Prof. Roberto Danovaro, e l'Università Politecnica delle Marche, rappresentata dal Rettore pro-tempore, Prof. Gian Luca Gregori finalizzato a promuovere, sviluppare e consolidare, ciascuno nel perseguimento dei propri fini istituzionali e per le specifiche aree di competenza, ricerche scientifiche di comune interesse negli ambiti della biologia ed ecologia degli organismi marini;
- di richiederne la sottoscrizione digitale da parte del Prof. Gian Luca Gregori, in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

21





**OGGETTO n^ 13.4 – Agreement among Partners on the management and maintenance of the Climate Menu Web Platform – Programma Interreg Italia-Croazia 2014-2020 -Progetto Response – Resp. Sc. Prof. Fausto Marincioni**

Il Direttore ricorda che, nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 15 giugno u.s., era stata approvata e richiesta la sottoscrizione, da parte del Rettore UNIVPM, della bozza di Agreement tra i Partners del Progetto INTERREG ITALIA-CROAZIA 2014-2020 "Improve the climate change monitoring and planning of adaptation measures tackling specific effects, in the cooperation area" Acr. RESPONSE di cui è Resp. Scient. il Prof. Marincioni. L'accordo era finalizzato a disciplinare la gestione e il mantenimento della Climate Menu Web Platform da parte dell'Agenzia per l'energia del Friuli Venezia Giulia - APE FVG - negli anni successivi alla scadenza dello stesso, ma la sottoscrizione tra i partner è stata sospesa per la necessità di definire il limite massimo degli eventuali oneri di gestione a carico di ciascun contraente.

L' APE FVG ha successivamente trasmesso il testo definitivo dell'accordo.

L'Agreement individua nell'APE FVG l'organismo che provvederà alla gestione della piattaforma, garantendone l'accessibilità, la traduzione dei contenuti e gli eventuali successivi sviluppi e definisce un costo di gestione che, a seconda dell'utilizzo della piattaforma, graverà al massimo per € 1.000,00 a carico di ciascun partner.

Per quanto sopraesposto si presenta, pertanto, la necessità di approvare il nuovo testo e richiederne la sottoscrizione al Legale Rappresentante UNIVPM.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

CONSIDERATO che nell'ambito del Progetto INTERREG ITALIA-CROAZIA 2014-2020, la ricerca dal titolo "*Improve the climate change monitoring and planning of adaptation measures tackling specific effects, in the cooperation area*" Acr. RESPONSE, si prevede di garantire la disponibilità e la piena operatività di tutti i prodotti sviluppati durante il progetto, in particolare della Climate Menu Web Platform - "www.climatemenu.it";

VISTA la delibera del 15 giugno u.s. con cui il Consiglio di Dipartimento ha approvato e richiesto la sottoscrizione da parte del Rettore della bozza di Agreement tra i Partners del Progetto Acr. RESPONSE per la gestione e il mantenimento della Climate Menu Web Platform del Progetto da parte dell'Agenzia per l'energia del Friuli Venezia Giulia - APE FVG successivamente alla scadenza dello stesso;

VISTA la nota prot. 2445 del 12.07.2021 con cui il Prof. Francesco Regoli ha chiesto di sospendere temporaneamente l'iter di approvazione da parte del CdA del predetto Agreement a seguito della comunicazione da parte del Coordinatore di alcune possibili modifiche all'articolato dell'atto;

VISTO il testo definitivo dell'Agreement (**Allegato 13.4**) che disciplina, tra i Partners, la gestione e il mantenimento della Climate Menu Web Platform del Progetto RESPONSE da parte dell'Agenzia per l'Energia del Friuli Venezia Giulia - APE FVG - nei 2 anni successivi alla scadenza dello stesso e pertanto fino al 31.12.2023;

PRESO ATTO che l'Agreement:

- individua l'organismo che provvederà alla gestione della piattaforma, garantendo l'accessibilità a Partners e utenti finali, la traduzione dei contenuti caricati, eventuali sviluppi della piattaforma richiesti;





- prevede che i costi annuali di gestione della piattaforma siano sostenuti da APE FVG fino all'importo annuale limite di € 100,00# e che, in caso di costi eccedenti il predetto limite, i Partner si impegnano a rimborsare ad APE FVG, in pari quota, l'importo eccedente, fino al limite massimo di € 1.000,00 per ciascun partner;
- disciplina i diritti di proprietà intellettuale sulla piattaforma nel corso della durata dell'Accordo sino al termine;

SENTITO il Prof. Fausto Marincioni, in qualità di Responsabile Scientifico, sull'interesse a formalizzare il suddetto accordo;

DICHIARATO che il DiSVA garantirà la disponibilità in bilancio per l'importo massimo di € 1.000,00#, per la copertura degli eventuali oneri di gestione a carico dei Partner sino al termine previsto per il 31.12.2023;

CONSIDERATA la necessità di approvare il testo e di richiedere la sottoscrizione al Legale Rappresentante UNIVPM della versione aggiornata dell'Agreement sopracitato;  
a voti unanimi

#### DELIBERA

- di approvare il testo definitivo dell' Agreement (**Allegato 13.4**) tra i Partners del Progetto INTERREG ITALIA-CROAZIA 2014-2020, dal titolo "*Improve the climate change monitoring and planning of adaptation measures tackling specific effects, in the cooperation area*" Acr. RESPONSE che disciplina la gestione e il mantenimento della Climate Menu Web Platform da parte dell'Agenzia per l'energia del Friuli Venezia Giulia - APE FVG nei 2 anni successivi alla scadenza dello stesso (fino al 31.12.2023) e di accettare gli obblighi e gli impegni in esso contenuti;
- di richiedere la sottoscrizione dell'Agreement da parte del Prof. Gian Luca Gregori in qualità di Legale Rappresentante dell'Università Politecnica delle Marche;
- di garantire che eventuali oneri aggiuntivi di spesa, rispetto alla quota massima di € 1.000,00, che dovessero derivare, nel corso del tempo, dall'attuazione dell'accordo sopracitato saranno posti a carico dei fondi gestiti dal Dipartimento di cui è Titolare il Prof. Fausto Marincioni.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### OGGETTO 14 – DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA – PREMIALITÀ ANNO 2021

Il presente punto viene rinviato alla successiva seduta di Consiglio.

#### OGGETTO 15 – VARIE ED EVENTUALI

##### OGGETTO n^ 15.1 – Ripartizione Compensi Personale Strutturato DiSVA – Programma Piano Nazionale Lauree Scientifiche 2017-2018

Il Direttore ricorda che la Prof.ssa Francesca BEOLCHINI è Coordinatrice nazionale e Responsabile scientifico per l'UNIVPM dei Progetti PNLs presentati nell'ambito del Piano Nazionale Lauree Scientifiche 2017-2018:

- in Scienze Naturali e Ambientali, presentato per la classe delle lauree L-32 (Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura)
- in Biologia e Biotecnologie, presentato per le Classi L-13 Scienze Biologiche e L-2 Biotecnologie.





I relativi Accordi di partenariato prevedono, tra l'altro, che l'UNIVPM – DiSVA svolga, attraverso il proprio personale docente e tecnico, attività di laboratorio dirette a docenti-studenti delle Scuole Medie Superiori e, in particolare per l'Accordo in cui l'UNIVPM è l'Università Coordinatrice, lo svolgimento di attività di coordinamento tra tutte le 28 università coinvolte nel Progetto, attraverso il proprio personale amministrativo.

Nel Piano Finanziario sono previste, inoltre, quote di premialità da destinare al personale che effettua direttamente attività di divulgazione sulle tematiche di Scienze Biologiche e Biotecnologie. Si presenta pertanto la necessità di approvare le attività svolte dal personale strutturato DiSVA coinvolto nelle suddette attività.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Progetto Nazionale di Scienze Naturali e Ambientali - PLS, presentato per la classe delle lauree L-32 (Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura) che vede coinvolta l'UNIVPM-DiSVA in qualità di Coordinatore nazionale e la Prof.ssa Francesca Beolchini, in qualità di docente Referente per l'UNIVPM;

VISTO il Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie – PLS, presentato per le Classi L-13 Scienze Biologiche e L-2 Biotecnologie che vede coinvolta l'Università degli Studi di Catania in qualità di Ateneo Coordinatore, l'UNIVPM-DiSVA in qualità di Partner e la Prof.ssa Francesca Beolchini, in qualità di docente referente per l'UNIVPM;

VISTO il Decreto del Capo Dipartimento per la Formazione Superiore e la Ricerca del MIUR n. 359 del 04 marzo 2019 con cui sono stati assegnati i seguenti contributi:

- € 741.195,00 al Progetto Nazionale di Scienze Naturali e Ambientali di cui € 84.000,00 per l'UNIVPM-DiSVA;
- € 1.346.200,00 al Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie di cui la quota di € 27.000,00 per l'UNIVPM-DiSVA;

VISTA la nota prot. n.56741 del 10/09/2019 con cui il Direttore Generale ha comunicato che, con D.R. n. 980 del 28/08/2019, è stato emanato il Regolamento per la "Disciplina del fondo di Ateneo per la premialità";

CONSIDERATO che nel Piano Finanziario dei suddetti progetti sono previsti compensi per i docenti e il personale amministrativo che hanno svolto attività finalizzate al progetto stesso;

VISTA le note del 30 settembre u.s. (**Allegato n.15.1.1**) con cui la coordinatrice nazionale e referente UNIVPM, Prof.ssa Francesca Beolchini, dichiara ore e attività svolte, dal personale docente del DiSVA che ha preso parte alle attività di coordinamento del PLS-Progetto Nazionale di Scienze Naturali e Ambientali nel periodo 1.07.2020 – 31.10.2021;

VISTA le note del 30 settembre u.s. (**Allegati n.15.1.2 e 15.1.3**) con cui la referente, Prof.ssa Francesca Beolchini, dichiara ore e attività svolte dal personale docente e tecnico amministrativo del DiSVA che ha preso parte alle attività del PLS-Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie nel periodo 1.07.2020 – 31.10.2021;

SENTITA la Prof.ssa Francesca Beolchini, Coordinatrice nazionale del PLS-Progetto Nazionale di Scienze Naturali e Ambientali e referente UNIVPM per il PLS-Progetto Nazionale di Biologia e Biotecnologie, che ha individuato quale compenso orario previsto per le attività svolte dal personale docente la quota di € 44,00 e per le attività svolte dal personale tecnico amministrativo la quota di € 33,00;

VISTO quanto indicato dal Regolamento per la "Disciplina del fondo di Ateneo per la premialità" all'art. 5 – Modalità di erogazione dei compensi;





VISTA la disponibilità di bilancio sui progetti 040017\_PROGETTI\_MIUR\_2019\_SCARPONI\_G\_PLS\_2017\_2018 e 040017\_PROGETTI\_MIUR\_2019\_BEOLCHINI\_F\_PLS\_2017\_2018;  
VISTO che il costo complessivo di € 2.200,00 necessario alla liquidazione dei compensi per il Fondo di Premialità di Ateneo per il Progetto Nazionale di Scienze Naturali e Ambientali graverà sul progetto 040017\_PROGETTI\_MIUR\_2019\_SCARPONI\_G\_PLS\_2017\_2018;  
VISTO che il costo complessivo di € 7.480,00# necessario alla liquidazione dei compensi per il Fondo di Premialità di Ateneo per il Progetto Nazionale di di Biologia e Biotecnologie graverà sul progetto 040017\_PROGETTI\_MIUR\_2019\_BEOLCHINI\_F\_PLS\_2017\_2018;  
VISTO il Budget 2021 DiSVA, di cui si attesta la disponibilità;  
a voti unanimi

#### DELIBERA

1) Per il progetto PLS in **Scienze Naturali e Ambientali** – Coordinatrice nazionale Prof.ssa Francesca Beolchini:

- di approvare l'impegno orario del personale docente afferente al DiSVA per le attività svolte nell'ambito del Progetto, così come attestato dalla Prof.ssa Francesca Beolchini, Coordinatrice nazionale e referente UNIVPM del Progetto;
- di proporre la liquidazione del Fondo per la premialità di Ateneo, di cui al Regolamento emanato con D.R. n. 980 del 28.08.2019, per il personale docente sottoelencato con indicato, a fianco di ciascuno, impegni orari e compenso previsto (**Allegati n.15.1.1**):

Attività tecnico scientifiche	Ore impiegate	Compenso orario previsto	Costo loro onnicomprensivo di tutti gli oneri di legge
Stefano Accoroni - RTD	10	€ 44	€ 440,00
Stefania Puce – PA	10	€ 44	€ 440,00
Tiziana Bacchetti – PA	10	€ 44	€ 440,00
Cristina Di Camillo – RTD	10	€ 44	€ 440,00
Daniele Di Marino – PA	10	€ 44	€ 440,00

La spesa complessiva per i compensi del personale docente coinvolto nelle attività di progetto pari a € 2.200,00 graverà sul progetto 040017\_PROGETTI\_MIUR\_2019\_SCARPONI\_G\_PLS\_2017\_2018 del Budget 2021 DiSVA, di cui si attesta la disponibilità;

2) Per il progetto PLS in **Biologia e Biotecnologie** – Referente UNIVPM Prof.ssa Francesca Beolchini:

- di approvare l'impegno orario del personale docente e amministrativo afferente al DiSVA per le attività svolte nell'ambito del suddetto Progetto, così come attestato dalla Prof.ssa Francesca Beolchini, Responsabile del Progetto;
- di proporre la liquidazione del Fondo per la premialità di Ateneo, di cui al Regolamento emanato con D.R. n. 980 del 28.08.2019, per il personale docente e tecnico amministrativo sottoelencato, con indicato, a fianco di ciascuno, impegni orari e il compenso previsto (**Allegato n.15.1.2 e 15.1.3**):

25



Attività tecnico scientifiche	Ore impiegate	Compenso orario previsto	Costo loro onnicomprensivo di tutti gli oneri di legge
Alessia Amato – RTD	18	€ 44	€ 792,00
Anna Annibaldi - RU	16	€ 44	€ 704,00
Maura Benedetti – PA	19	€ 44	€ 836,00
Francesca Beolchini - PO	19	€ 44	€ 836,00
Bianchelli Silvia - RTD	10	€ 44	€ 440,00
Carlo Cerrano – PO	4	€ 44	€ 176,00
Stefania Gorbi – PA	23	€ 44	€ 1.012,00
Silvia Illuminati – RTD	6	€ 44	€ 264,00
Giovanna Mobbili - RU	10	€ 44	€ 440,00
Simone Bellagamba - PTA	48	€ 33	€ 1.584,00

La spesa complessiva per i compensi del personale docente coinvolto nelle attività di progetto pari a € 7.480,00 graverà sul progetto 040017\_PROGETTI\_MIUR\_2019\_BEOLCHINI\_F\_PLS\_2017\_2018 del Budget 2021 DiSVA, di cui si attesta la disponibilità, come di seguito indicato:

- € 5.500,00 per i compensi al personale docente coinvolto nelle attività di progetto;
- € 1.584,00 per i compensi al personale tecnico amministrativo coinvolto nelle attività di gestione e coordinamento;
- € 396,00 quota del 25% destinata al personale dell'Amministrazione Centrale coinvolto nella realizzazione degli obiettivi di Progetto.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### **Oggetto 15.2 — Contributo per copertura spese RTD a) co-finanziato da DISVA - Margini economici su fondi Prof. Regoli**

Il Direttore ricorda che nella seduta del 15 settembre u.s., a seguito delle urgenti disposizioni del Decreto ministeriale n. 1062 del 10.08.2021 per il co-finanziamento di contratti per RTD tipo a) nell'ambito di attività di ricerca sulle tematiche dell'innovazione e del digitale o della transizione "green", della conservazione dell'ecosistema, biodiversità e riduzione degli impatti del cambiamento climatico, il Consiglio di Dipartimento ha discusso tale ipotesi tenendo conto che:

- il finanziamento MUR copre il costo dei primi due anni;
- non essendo collegati a punti organico, il dipartimento deve sostenere la spesa del terzo anno;
- il dipartimento, nel caso si richieda l'attivazione del successivo biennio per l'RTD tipo a), deve garantire anche la copertura necessaria a questa spesa.

Tenendo conto di queste indicazioni, nella successiva seduta straordinaria del 17 settembre, il CdD ha deliberato di attivare un posto da RTD a) sul settore BIO/13, garantendo la disponibilità su questo settore di fondi di ricerca propri, per coprire le spese del terzo anno di contratto.





Il Direttore fa presente che con D.R. n. 1082 del 04 ottobre u.s. è già stata indetta la procedura di selezione richiesta dal Dipartimento per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, nell'ambito del DM 1062 del 10.8.2021, settore concorsuale 05/F1 Biologia applicata - settore scientifico disciplinare BIO/13 Biologia applicata ed evidenzia che il vincitore non rientrerà nella programmazione del Dipartimento se non sarà proposto per l'ulteriore biennio in qualità di RTD a). In questo caso tuttavia, non sarà il Dipartimento a sostenere le necessarie spese che, invece, dovranno gravare sui fondi propri del gruppo di ricerca del settore scientifico-disciplinare interessato.

Per quanto sopra esposto il Direttore ritiene opportuno impegnarsi, sin da ora, a garantire la copertura delle spese necessarie all'eventuale ulteriore biennio del vincitore (RTD b), vincolando i margini economici di alcuni fondi di cui è titolare e precisamente:

- Progetto 040017\_RICERCA NA\_2019\_REGOLI\_F\_EDISON\_PATTAFORME - margine economico disponibile € 58.399,99;
- Progetto 040017\_R\_DIPARTIM\_REGOLI\_2016 - margine economico disponibile € 10.363,70.

Il Direttore conferma che tali economie sono le quote attualmente disponibili che derivano da corrispettivi di attività conto terzi concluse e completamente riscossi, nel corso degli anni 2012-2016.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 1062 del 10.08.2021 con cui il MUR ha disposto la possibilità di utilizzare le disponibilità residue dei Progetti PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 per l'attivazione di contratti per RTD tipo a) su tematiche dell'innovazione e del digitale o della transizione "green", della conservazione dell'ecosistema, biodiversità e riduzione degli impatti del cambiamento climatico;

VISTA la D.D. n. 331 del 24/09/2021 con cui si chiede l'autorizzazione al reclutamento di n.1 posto di RTD a) di un posto di Ricercatore a Tempo Determinato di cui all'art. 24 comma 3 lettera a) della L. 240/10, in relazione al Decreto 1062 del 10/08/2021 per il settore concorsuale: 05/F1 - Biologia Applicata - settore scientifico disciplinare: BIO/13 - Biologia Applicata;

VISTA la nota del 24/09/2021 prot. 3167 in cui il Prof. F. Regoli dichiara che il progetto di ricerca che sarà chiamato a svolgere il ricercatore, con finalità di investigare i rischi per la salute umana e dell'ambiente derivanti dalla presenza di contaminanti emergenti, si inserisce nell'ambito delle tematiche affrontate dal progetto internazionale "PHARMASEA-Presence, behavior and risk assessment of pharmaceuticals in marine ecosystems", cofinanziato nell'ambito del Programma Aquatic Pollutants promosso dalle JPIs (Oceans, Water, Antimicrobial Resistance);

VISTO il D.R. n. 1082 emanato il 04.10.2021 per la procedura di selezione richiesta dal Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 240/2010, nell'ambito del DM 1062 del 10.8.2021;

CONSIDERATO che il finanziamento MUR coprirà il costo dei primi due anni del vincitore della selezione (RTD a) mentre, non essendo collegati a punti organico, il dipartimento dovrà sostenere oltre alla spesa del terzo anno già disponibile nel progetto

27





040017\_R\_MINISTER\_2021\_REGOLI\_F\_MUR\_JPI\_PHARMASEA, anche quella del rinnovo per il successivo biennio come RTD a);

VISTO il Budget 2021 DiSVA

VISTI i seguenti fondi, di cui è titolare il Prof. Francesco Regoli, che presentano la disponibilità dei margini economici a fianco indicati:

- Progetto 040017\_RICERCA NA\_2019\_REGOLI\_F\_EDISON\_PATTAFORME – margine economico disponibile € 58.399,99
- Progetto 040017\_R\_DIPARTIM\_REGOLI\_2016 - margine economico disponibile € 10.363,70.

a voti unanimi

#### **DELIBERA**

per le motivazioni indicate in premessa e a seguito dell'emanazione del bando per la procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 240/2010, nell'ambito del D.M. 1062 del 10.8.2021, per garantire la copertura di una parte delle spese necessarie all'eventuale ulteriore biennio del vincitore (RTD a), il DiSVA si impegna a vincolare e tenere vincolati, dall'anno 2022 sino all'eventuale rinnovo del contratto per RTD a) (anni 2025 e 2026), gli attuali margini economici dei fondi di cui è titolare il Prof. Francesco Regoli e precisamente:

- Progetto 040017\_RICERCA NA\_2019\_REGOLI\_F\_EDISON\_PATTAFORME – margine economico disponibile € 58.399,99
- Progetto 040017\_R\_DIPARTIM\_REGOLI\_2016 - margine economico disponibile € 10.363,70.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### **Oggetto 15.3 - Ripartizione compensi da attività c-terzi**

Il Direttore comunica che devono essere ripartiti i compensi tra il personale che ha partecipato direttamente alle attività per le prestazioni c/terzi di cui alle convenzioni stipulate con il Centro Assistenza Ecologia Srl – C.A.E. e con la Edison Spa.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi per le prestazioni effettuate a favore del Centro Assistenza Ecologia Srl e relative alla FE n.3 del 26.02.2021 – **Allegato 15.3.1**;

VISTA la proposta di ripartizione dei compensi per le prestazioni effettuate a favore della Edison Spa e relative alla FE n.16 del 25.05.2021 e alla PF n.4 del 8.09.2021 - **Allegati 15.3.2 e 15.03.3**;

a voti unanimi

#### **DELIBERA**

di approvare la proposta di ripartizioni dei compensi di cui agli **Allegati 15.3.1, 15.3.2 e 15.03.3** per le prestazioni effettuate direttamente dal personale strutturato per le attività commerciali a favore del Centro Assistenza Ecologia Srl e della Edison Spa.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### **Oggetto 15.4 – Rimborso missione non più effettuata Dott. Edoardo Galli**

Il Direttore ricorda che il Regolamento Missioni prevede, in caso di missioni autorizzate e non più effettuate a causa di motivi di salute, familiari o di servizio, opportunamente





motivati con dichiarazione dell'interessato, la rimborsabilità delle spese già sostenute e non recuperabili.

Il rimborso va autorizzato con delibera del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore presenta al riguardo la dichiarazione con cui il Dott. Edoardo Galli, Dottorando del XXXIV Ciclo, con nota del 7 ottobre u.s., chiede il rimborso della spesa di € 400,00#, sostenuta per l'iscrizione al convegno "14<sup>th</sup> International Trends in Brewing" previsto dal 17 al 20 ottobre p.v. a Lovanio in Belgio, impegno che è stato costretto ad annullare per sopraggiunti problemi familiari.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTA la dichiarazione presentata dal Prof. Francesco Regoli che motiva la richiesta di rimborso della sopracitata spesa;  
all'unanimità

### DELIBERA

di autorizzare il rimborso della spesa di € 400,00#, non rimborsabile dall'ente organizzatore, sostenuta dal Dott. Edoardo Galli, Dottorando del XXXIV Ciclo, per l'iscrizione al convegno "14<sup>th</sup> International Trends in Brewing" che si terrà dal 17 al 20 ottobre a Lovanio in Belgio, impegno che è stato costretto ad annullare per sopraggiunti problemi familiari.

La spesa graverà sul Prog. cod. 040017\_FORMAZIONE\_2019\_GALLI\_E\_XXXIV\_CICLO.  
La presente delibera è immediatamente esecutiva.

### OGGETTO 15.5 – VARIAZIONI BUDGET 2021 – DISVA – Rimodulazione spese su voci CoAN FFO (Funzionamento Costi Operativi)

Il Direttore ricorda che, a luglio scorso, è stata inviata una richiesta ai competenti uffici dell'Amministrazione Centrale perché si verificasse la possibilità di ottenere, dall'AssiAdriatica Srl (Polizza di Ateneo), il riconoscimento della spesa necessaria a riparare il danno causato durante l'utilizzo della centrifuga Thermofisher (Sorvall RC-6 plus) presso i locali del DISCO, dipartimento assegnatario del bene.

Durante l'esecuzione di una analisi con il suddetto bene, preventivamente chiesto e autorizzato dal responsabile del Laboratorio DISCO, involontariamente il coperchio del rotore è stato chiuso in maniera scorretta causando il danneggiamento del rotore, dell'albero motore e del portello della centrifuga.

Purtroppo, il 10/08/2021, il competente ufficio dell'Amministrazione Centrale ha comunicato che la compagnia assicurativa non ha riconosciuto il danno rientrante tra le garanzie prestate dalla polizza. C'è, pertanto, la necessità di sostenere la spesa (circa € 10.000,00) per riparare il bene e dare la possibilità al DISCO di riprendere normalmente l'utilizzo della centrifuga per le proprie attività istituzionali.

Il Direttore, inoltre, raccogliendo le richieste pervenute da più docenti e considerando positivamente la riapertura, in presenza, di diverse esposizioni di interesse del DISVA, ritiene opportuno partecipare a Bologna al 28° Salone Europeo delle Attività Subacquee (evento sospeso nel 2020 a causa dell'emergenza Covid) e a Ferrara il 18/19/20 novembre 2021 all'evento Sealogy "Partecipa il mare".

Anche in questo caso, il dipartimento dovrà reperire risorse per circa € 5.500,00 per sostenere le spese necessarie per l'iscrizione, la realizzazione di brochure e poster del corso di Biologia Marina, brochure del Corso Internazionale IMBRSea, poster dei progetti di ricerca comunitari e nazionali già realizzati o in corso di realizzazione (JPI-RESPONSE,

29  
3





Cariverona su Plastiche, PharmaSea, Allevamento spugne, restoration, barriere artificiali, ricostruzioni 3D, Life AdSWIM e Response, video su collaborazione MIPAAF-Tonno Rosso e Pesce Spada, video Adriatic Recovery Project, video MPA Engage, video MERCES). La partecipazione a questi eventi darà ancora maggiore visibilità al DiSVA e permetterà anche di raggiungere l'obiettivo, previsto nel Progetto Dipartimento di Eccellenza, di migliorare la comunicazione e promozione del DiSVA.

I componenti del Consiglio

VISTO lo Statuto dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il Regolamento Generale d'Ateneo;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità ed in particolare gli artt. 49 e 50;

VISTO il Budget 2021 – 040017 DiSVA;

CONSIDERATE le motivazioni citate in premessa che evidenziano la necessità di effettuare, nel minor tempo possibile, la riparazione della centrifuga Thermofisher (Sorvall RC-6 plus) e permettere la partecipazione a esposizioni nazionali, che si svolgeranno entro la fine del 2021, per migliorare la visibilità del dipartimento sulle attività istituzionali (didattica, ricerca e internazionalizzazione);

CONSIDERATO che la voce CoAN – CA.1.A.02.05.05 – Manutenzioni del Budget 2021 del DiSVA non ha disponibilità per sostenere parte della spesa necessaria a riparare la centrifuga Thermofisher (Sorvall RC-6 plus) presso i locali del DISCO, dipartimento assegnatario del bene;

CONSIDERATO che la voce CoAN - CA.4.C.02.03.03 – Costi di promozione, comunicazione del Budget 2021 del DiSVA non ha la disponibilità per coprire le spese necessarie alla partecipazione alle esposizioni 28° Salone Europeo delle Attività Subacquee (evento sospeso nel 2020 a causa dell'emergenza Covid) e all'evento Sealogy "Partecipa il mare";

PRESO ATTO che, al contrario, in alcune voci dei Costi operativi FFO del Budget 2021, sono ancora disponibili quote maggiori rispetto al fabbisogno necessario sino alla fine del 2021 e precisamente:

CA.4.C.01.01.32 – Missioni al personale;

CA.4.C.02.01.04 – Oneri per altri interventi a favore degli studenti;

CA.4.C.02.02.02 – Beni pluriennali non inventariabili;

CA.4.C.02.03.04 – Assicurazioni;

CA.4.C.02.06.02 – Canoni di noleggio;

CA.4.C.05.04.04 – Altre imposte e tasse;

CA.4.C.05.04.05 – Bolli per mezzi di trasporto;

CA.4.C.05.04.06 – Valori bollati;

CONSIDERATA, pertanto, la necessità di chiedere variazioni al Budget 2021 – 040017 DiSVA;

a voti unanimi;

#### DELIBERA

per le motivazioni indicate in premessa, di chiedere la variazione al Budget 2021 – DiSVA nel modo seguente:

Voce CoAN	CA.4.C.01.01.32 - Missioni al personale	-2.500,00
-----------	---	-----------





CA.4.C.02.01.04 – Oneri per altri interventi a favore degli studenti	- € 2.400,00
CA.4.C.02.02.02 – Beni pluriennali non inventariabili	- € 1.500,00
CA.4.C.02.03.04 – Assicurazioni	- € 270,00
CA.4.C.02.06.02 – Canoni di noleggio	- € 1.400,00
CA.4.C.05.04.04 – Altre imposte e tasse	- € 250,00
CA.4.C.05.04.05 – Bolli per mezzi di trasporto	- € 200,00
CA.4.C.05.04.06 – Valori bollati	- € 500,00
Totale Variazioni in diminuzione	- € 9.020,00
CA.1.A.02.03.03 – Costi di promozione, comunicazione	+ € 4.500,00
CA.4.C.02.05.05 – Manutenzioni	+ € 4.520,00
Totale Variazioni in aumento	+ € 9.020,00

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

#### Oggetto 15.6 – Scarico inventariale

Il Direttore porta a conoscenza dei componenti del Consiglio che i seguenti beni di questa struttura sono gravemente danneggiati e non possono essere recuperati:

- Sgabello da laboratorio con schienale e poggiatesta verde - ex foglio 37/1999 Inv. n. 519 – Inv. n. 530-0 – Inv. Ateneo n. 24953 – Anno fabbr. 2005 – Valore inv. € 76,21;
- Forno per Ibridazione Major 5-100 rpm - MO-ARK completo di piattaforma per agitatore – Inv. n. 5867-0 – Inv. Ateneo n. 30172 – Anno fabbr. 2013 – Valore inv. € 3.201,67.

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il Regolamento di Ateneo "Gestione Patrimoniale", in particolare il comma 3.6 a voti unanimi

#### DELIBERA

di esprimere parere favorevole al discarico inventariale dei seguenti beni:

- Sgabello da laboratorio con schienale e poggiatesta verde - ex foglio 37/1999 Inv. n. 519 – Inv. n. 530-0 – Inv. Ateneo n. 24953 – Anno fabbr. 2005 – Valore inv. € 76,21;
- Forno per Ibridazione Major 5-100 rpm - MO-ARK completo di piattaforma per agitatore – Inv. n. 5867-0 – Inv. Ateneo n. 30172 – Anno fabbr. 2013 – Valore inv. € 3.201,67.

La presente delibera è immediatamente esecutiva.

Non essendoci altri punti da discutere, la seduta termina alle ore 14:40.

Il Capo Ripartizione  
Nucleo Didattico

Sig.ra Paola BALDINI

Il Responsabile  
Amministrativo DiSVA  
Sig.ra Rossana BAIOCCHI

Il Direttore  
Prof. Francesco REGOLI



