

Seduta n. 3/2024

Esiti della seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Palermo, in seduta "in presenza" di venerdì 29 marzo 2024.

Venerdì 29 marzo 2024, alle 09.00, si è riunito in modalità "in presenza", presso l'Aula Mutolo (Edificio 16, Campus universitario di Viale delle Scienze), il Consiglio di Dipartimento (convocato con nota prot.n. 47401 del 22 marzo 2024) per discutere del seguente Ordine del giorno:

1. Comunicazioni;

#### Preso atto

 Approvazione Verbale seduta n. 2 del 29 febbraio 2024 del Consiglio di Dipartimento STeBiCeF;

Presa d'atto all'unanimità

# **Didattica**

3. Modifica del Manifesto degli Studi A.A. 2023/2024 del CdLMaCU in Farmacia | Ritiro della disponibilità della Prof.ssa Alessandra Montalbano e disponibilità della Dott.ssa Marilia Barreca per l'insegnamento di "Analisi dei Medicinali I – Corso B" (SSD CHIM/08, 10 CFU e 94 ore) per il Corso di Laurea Magistrale a c.u. in Farmacia, da erogarsi nell'A.A. 2024/2025, I semestre;

# Approvato all'unanimità

4. Modifica del Manifesto degli Studi A.A. 2022/2023 del CdL in Scienze Biologiche | Ritiro della disponibilità della Prof.ssa Mirella Vazzana e disponibilità del Dott. Roberto Chiarelli per l'insegnamento di Biologia dello sviluppo (SSD BIO/06, 6 CFU e 48 ore) per il Corso di Laurea in Scienze Biologiche da erogarsi nell'A.A. 2024/2025, I semestre;

Approvato all'unanimità

# Pianificazione, strategie e mission dipartimentali

- 5. Riesame del Sistema di Governo Dipartimentale triennio 2021-2023;
  - Approvato all'unanimità
- Piano Strategico del Dipartimento STeBiCeF triennio 2024-2027;
  Approvato all'unanimità



# Ricerca e Terza Missione

7. Richiesta interdipartimentale di contributo straordinario per acquisizione di attrezzatura scientifica per attività di ricerca e di alta formazione nell'ambito della conservazione e valorizzazione del patrimonio culturale - Dipartimento proponente, capofila, Dipartimento di Architettura (DARCH) dell'Università degli Studi di Palermo – Responsabile scientifico Dipartimento STeBiCeF, Prof. Franco Palla;

# Approvato all'unanimità

8. Approvazione Relazione finale (prot. n. 34349 del 04.03.2024) della Dott.ssa Teresa Faddetta, titolare di assegno di ricerca di tipologia b) - indetto con D.R. n. 2250 del 10.05.2022 - della durata di mesi 12 (dodici) per attività di ricerca dal titolo "Analisi del possibile ruolo delle vescicole extracellulari nel trasferimento genico orizzontale in streptomiceti" – Importo Euro 23.890,00 a gravare sul Progetto PJ\_COMM\_MARG\_18972 - Responsabile scientifico, Prof. Giuseppe Gallo;

## Approvato all'unanimità

9. Individuazione di un nuovo Responsabile scientifico per l'attività da svolgere nell'ambito della linea di ricerca "Caratterizzazione di fattori molecolari funzionale allo sviluppo di nuove strategie terapeutiche", da realizzare mediante l'avvenuto reclutamento a tempo determinato della Dott.ssa Viviana Barra, RTDA fino al 29.07.2024, a valere sull'Avviso 6/2022 per il finanziamento di azioni per il rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante reclutamento a tempo determinato;

# Approvato all'unanimità

10. Individuazione di un nuovo Responsabile scientifico per l'attività da svolgere nell'ambito della linea di ricerca "Sviluppo e studio di sistemi carrier a base di argille come agenti veicolanti di molecole di interesse biologico" da realizzare mediante l'avvenuto reclutamento a tempo determinato della Dott.ssa Marina Massaro, RTDA fino al 29.07.2024, a valere sull'Avviso 6/2022 per il finanziamento di azioni per il rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante reclutamento a tempo determinato;

# Approvato all'unanimità

11. Richiesta attivazione n. 1 (una) borsa di studio *post lauream* per attività di ricerca dal titolo "Acquisizione ed elaborazione di Immagini Multispettrali e di dati di Spettroscopia XRF e Cromatografia liquida e a gas" - Durata mesi 6 (sei); Importo



Euro 6.000,00 (seimila/00) – con riferimento all'accordo di Collaborazione scientifica attuativo del Protocollo d'Intesa del 17.09.2021 (rep. n. 29/2021 del 23.09.2021, prot. n. 7766) per le attività connesse alle indagini diagnostiche relativamente al carico del Relitto Marausa2 nell'ambito del progetto PSC "Patto per il Sud" 2014-2020 "Marsala-Mozia, promozione, gestione e conservazione del patrimonio sommerso dello Stagnone di Marsala", da svolgere nel territorio della Regione Siciliana, fra Università di Palermo-Dipartimento STeBiCeF e la Soprintendenza del Mare l'Assessorato Regionale dei BB. CC. AA. ed I. S. - Dipartimento Regionale dei BB. CC. AA. ed I. S. - SOPMARE - codice CON-0672, CUP G86G16000660001 – Responsabile scientifico, Prof.ssa Maria Luisa Saladino;

## Approvato all'unanimità

12. Richiesta di associatura con incarico di collaborazione del Prof. Fabio Salvatore Palumbo presso l'Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica (IRIB - sede di Palermo) del CNR-Consiglio Nazionale delle Ricerche, ai fini dello svolgimento di attività di ricerca;

## Approvato all'unanimità

13. Richiesta di rinnovo di associatura presso il Dipartimento STeBiCeF della Dott.ssa Valentina Lauria, Ricercatore in servizio presso l'Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine (IRBIM - sede di Mazara del Vallo) del CNR-Consiglio Nazionale delle Ricerche, ai fini dello svolgimento di attività di ricerca - Referente, Prof. Federico Marrone;

# Approvato all'unanimità

14. Richiesta – prot. n. 43459 del 18.03.2024 - di inserimento in qualità di team member del Dott. Alessandro Silvestre Gristina (RD - Ricercatore Legge 240/10 - t.det. BIO/03 afferente al Dipartimento DISTEM) nelle attività progettuali del Progetto PRIN 2022 cod. 20227Z93JS\_001, dal titolo "FuD WE PIC - Functional and biological Diversity and habitat assessment of Wild Edible Plants in Italy under different Climate and land-use change scenarios", PRJ-1289, di cui il Prof. Riccardo Guarino è Coordinatore nazionale;

### Approvato all'unanimità

15. Ratifica di Missione del Dott. Gabriele Lo Buglio (Dottorando) a Copenaghen (Danimarca) dal 02.02.2024 al 02.08.2024 per lo svolgimento del "Periodo di



attività all'estero" senza rimborso spese, autorizzato, con Decreto del Coordinatore del Dottorato Tecnologie e Scienze per la Salute dell'Uomo del 09.01.2024, ai sensi dell'Art. 16, comma 9 del "Regolamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli studi di Palermo", emanato con D.R., rep.n. 3900/2022 del 09.09.2022, prot.n. 89208;

# Approvato all'unanimità

# Contabilità, Bilancio e Patrimonio

 Approvazione del Conto Giudiziale del Fondo di economato STeBiCeF - Primo Trimestre E.C. 2024;

## Approvato all'unanimità

 Autorizzazione della richiesta di discarico beni (prot n. 37567 del 08.03.2024) dal Plesso 8 (Edificio 16, viale delle Scienze) - Sezione Biologia Cellulare del Dipartimento STeBiCeF - Richiedente, Prof. Giulio Ghersi;

# Approvato all'unanimità

 Autorizzazione della richiesta di discarico beni (prot n. 42219 del 15.03.2024) dal Plesso 8 (Edificio 16, viale delle Scienze) - Sezione Biologia Cellulare del Dipartimento STeBiCeF - Richiedente, Prof.ssa Rosa Alduina;

# Approvato all'unanimità

# Servizi generali, logistica, sicurezza e ICT

19. Autorizzazioni frequenza laboratori per Tesi o Tirocinio: Studenti;

# Approvato all'unanimità

20. Autorizzazioni frequenza laboratori: Dottorandi e/o Borsisti;

## Approvato all'unanimità

21. Autorizzazioni frequenza laboratori: Collaboratori volontari alle ricerche;

# Approvato all'unanimità

# Ratifiche decreti

22. Ratifica Decreto Direttoriale n. 1701 del 06.03.2024, prot. 35610 – Autorizzazione attivazione contratto di collaborazione occasionale dal titolo "Collaborazione alla; revisione di dati climatici, di parametri del suolo e loro correlazione con parametri biologici; Elaborazione dati test di germinazione di semi di Brassica" – durata mesi



1; importo euro 1.000,00; nell'ambito del progetto PRIMA\_MUR dal titolo "Wide exploration of genetic diversity in Brassica species for sustainable crop production" BRAS EXPLOR - codice progetto PRJ-0122, CUP B72F2000058000 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Anna Geraci;

#### Ratificato all'unanimità

23. Ratifica Decreto Direttoriale n. 1708 del 06.03.2024, prot. 35734 – Conferimento, mediante stipula di contratti di diritto privato a titolo oneroso, di n. 10 incarichi di didattica integrativa e di n. 2 incarichi a titolo gratuito, di didattica integrativa a supporto delle attività di laboratorio degli insegnamenti dei Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento STeBiCeF per il II semestre dell'A.A. 2023-2024;

### Ratificato all'unanimità

24. Ratifica Decreto Direttoriale n. 1712 del 06.03.2024, prot. 35823 – Autorizzazione al Responsabile amministrativo di avvio delle procedure di variazione del Budget Unico di previsione, E.C. 2024, in aumento dello stanziamento della voce di ricavo "CA.R.A.02.02.01 - Contributi correnti da Regioni", per l'importo complessivo di euro 10.000,00 – codice progetto CON-0672 – Accordo Rep. 4682/2023 tra la Soprintendenza del Mare della Regione Siciliana e STeBiCeF – Referente, Prof.ssa Maria Luisa Saladino;

#### Ratificato all'unanimità

25. Ratifica Decreto Direttoriale n. 1805 del 11.03.2024, prot. 38001 – Autorizzazione dello storno, per l'attivazione di una borsa di studio post lauream, di complessivi euro 6.500,00 sul Progetto MUR - Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca (PNR), legge 30 dicembre 2020 n. 172, dal titolo "Traditional and Historical Irrigation: a Resilient and Sustainable Technology" - THIRS\_2023 - codice progetto PRJ-1281, CUP B79J21038330001 - dalla voce coan "CA.C.B.01.03.06 - Servizi fotocomposizione, stampa e legatoria per pubblicazioni" alla voce coan "CA.C.B.01.01.04 Borse di studio su attività di ricerca" – Responsabile scientifico, Prof. Giuseppe Bazan;

# Ratificato all'unanimità

26. Ratifica Decreto Direttoriale n. 1808 del 11.03.2024, prot. 38075 – Conferimento, mediante stipula di contratti di diritto privato a titolo gratuito, di insegnamenti della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera, a.a. 2022/2023 - secondo bando;



## Ratificato all'unanimità

27. Ratifica Decreto Direttoriale n. 1866 del 12.03.2024, prot. 39138 – Autorizzazione dello storno di euro 3.308,00 sul FFO dalla voce di costo CA.A.A.02.02.01 - Impianti vari, alla voce di costo CA.A.A.02.02.02 - Attrezzature informatiche;

#### Ratificato all'unanimità

28. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2060 del 18.03.2024, prot. 43306 – Parere favorevole alla stipula della Convenzione operativa per attività di ricerca per l'avvio di una collaborazione nell'ambito del Progetto di ricerca NBFC "National Biodiversity Future Centre", tra l'Istituto per lo studio degli impatti Antropici e Sostenibilità in ambiente marino del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-IAS) e il Dipartimento Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF) dell'Università degli Studi di Palermo – Responsabile scientifico, Prof. Giuseppe Avellone;

#### Ratificato all'unanimità

29. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2066 del 18.03.2024, prot. 43403 – Nomina componenti della Commissione per la valutazione delle mobilità di doppio titolo con le Università di Bonn-Rhein-Sieg (D) e di Artois (F);

# Ratificato all'unanimità

30. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2068 del 19.03.2024, prot. 43580 – Nomina Commissione per l'attribuzione di n. 1 (una) borsa di studio post-lauream per attività di ricerca dal titolo "Analisi e ricerca bibliografica della Chirotterofauna siciliana e realizzazione di database bibliografico" - Durata mesi 6, Importo euro 4.800,00 - da far gravare nell'ambito del progetto Autofinanziamento per il docente Lo Valvo Mario - codice PJ\_AUTF\_001835 - Bando n. 1398 del 26.02.2024 prot. 29307 – Responsabile scientifico, Prof. Mario Lo Valvo;

## Ratificato all'unanimità

31. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2071 del 19.03.2024, prot. 43657 – Espressione parere favorevole alla stipula dell'accordo per attività di ricerca di base, ricerca applicata per lo sviluppo di sostanze biostimolanti da utilizzare in sistemi vegetali tra Mugavero Teresa s.a.s, l'Istituto di Bioscienze e BioRisorse del Consiglio Nazionale delle Ricerche sezione di Palermo ("IBBR-CNR") e il Dipartimento di Scienze e tecnologie biologiche, chimiche e farmaceutiche (STeBiCeF)



dell'Università degli Studi di Palermo – Responsabile scientifico, Prof. Giuseppe Gallo;

# Ratificato all'unanimità

32. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2086 del 19.03.2024, prot. 43937 – Approvazione reintegro delle somme per le spese sostenute a valere sul Fondo Economale nel corso del primo trimestre dell'E.C. 2024, pari ad euro 1.387,75, e autorizzazione della chiusura dello stesso per passaggio a nuovo Istituto cassiere;

## Ratificato all'unanimità

33. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2261 del 22.03.2024, prot. 47358 – Parere favorevole alla stipula dell'Addendum alla Convenzione di Collaborazione Scientifica Dipartimento Regionale Sviluppo Rurale e Territoriale dell'Assessorato Regionale dell'Agricoltura, dello Sviluppo Rurale e della Pesca mediterranea della Regione Siciliana e il Dipartimento STeBiCeF, Rep. n. 8/2023, del 10.01.2023, prot. n. 2445 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Paola Quatrini;

#### Ratificato all'unanimità

34. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2262 del 22.03.2024, prot. 47367 – Autorizzazione del Responsabile amministrativo all'avvio delle procedure di variazione del Budget Unico di previsione, E.C. 2024, in aumento dello stanziamento della voce di ricavo "CA.R.A.01.03.01 - Proventi su bandi Miur", per l'importo complessivo di Euro190.000,00 – codice progetto PRJ-1658 denominato "Valorizzazione di Fitochimici da specie vegetali autoctone siciliane e tunisine con impatto positivo sulla salute" - Responsabile scientifico, Prof.ssa Flavia Mulè;

#### Ratificato all'unanimità

35. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2264 del 22.03.2024, prot. 47392 - Autorizzazione alla Prof.ssa Paola Quatrini a partecipare alle attività progettuali di cui alla proposta progettuale dal titolo "Modelli previsionali di accumulo di microplastiche in aree marine costiere, effetti sulla biodiversità e strategie per ridurre l'inquinamento – MAESTRI", da presentarsi a valere sull'Avviso 1/2023 nell'ambito del Programma Interreg VI-A ItaliaMalta 2021-2027.;

## Ratificato all'unanimità

# Ordine del giorno suppletivo (prot. n. 52673 del 28.03.2024)

1. Assegnazione contributi di laboratorio 2024 Dipartimento STeBiCeF;



# Approvato all'unanimità

 Proposta di adesione al Service "Promozione Donazione Midollo Osseo" promossa dai club Lions e Leo Sicilia e dalla Associazione Donatori Midollo Osseo – ADMO Sicilia;

## Approvato all'unanimità

3. Reclutamento personale t.a. "Tecnici di laboratorio" | Integrazioni schede n. 2 (due) Profili "Chimici" di categoria C e n. 1 (uno) Profilo "Stabularista" di categoria D;

# Approvato all'unanimità

4. Parere sull'assegnazione di spazi in comodato d'uso siti al piano primo dell'Edificio di Via Archirafi n. 28 nell'ambito della Convenzione operativa della Convenzione quadro tra l'Istituto per lo studio degli impatti antropici e sostenibilità in ambiente marino del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IAS-CNR) e l'Università degli Studi di Palermo;

## Approvato all'unanimità

5. Proposta di Convenzione per Cooperazione culturale, scientifica e didattica tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBICeF) dell'Università degli Studi di Palermo e la National University of Pharmacy di Kharkiv in Ucraina - Referente, Prof. Giampaolo Barone;

## Approvato all'unanimità

6. Richiesta di avvio procedura per l'attribuzione di n. 1 (uno) assegno di ricerca (art. 22 L. 30.12.2010 n. 240) - Durata mesi 12, Importo Euro 27.000,00 - dal titolo "Terapie innovative per il trattamento di malattie genetiche rare caratterizzate da mutazioni nonsenso", nell'ambito del progetto PRIN Progetti di Rilevante Interesse Nazionale 2022 - Codice PRJ-0863, CUP B53D23008390006 -Referente alla ricerca, Prof.ssa Laura Lentini - Responsabile scientifico, Prof.ssa Ivana Pibiri;

## Approvato all'unanimità

7. Richiesta di avvio procedura per l'attribuzione di n. 1 (uno) assegno di ricerca (art. 22 L. 30.12.2010 n. 240) - Durata mesi 12, Importo Euro 24.000,00 - dal titolo "Unravelling the regulatory role of epigenetics on biosynthetic processes in Actinobacteria for industrial purposes (MethDNActinoBio)", nell'ambito del progetto PRIN Progetti di Rilevante Interesse Nazionale 2022 - Codice PRJ-0833, CUP B53D23017530006 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Rosa Alduina;

## Approvato all'unanimità



8. Proposta nomina Commissione giudicatrice per l'attribuzione di un assegno di ricerca – tipologia B - emanato con <u>D.R. n.1062/2024 del 13.02.2024</u> - dal titolo "Sviluppo di sistemi intelligenti per il rilascio di farmaci e di agenti nanoterapeutici" a valere sui fondi del progetto denominato "Health Extended ALliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA" - Codice progetto PRJ-1088-SPOKE\_6, CUP B73C22001250006 - Responsabile scientifico, Prof. Giorgio Stassi - Referente, Prof.ssa Gennaro Cavallaro;

# Approvato all'unanimità

 Proposta nomina Commissione giudicatrice per l'attribuzione di un assegno di ricerca – tipologia B - emanato con <u>D.R. n.1204/2024 del 19.02.2024</u> - dal titolo "Sviluppo di nuovi biomateriali e dispositivi nella medicina rigenerativa" a valere sui fondi del progetto denominato "Health Extended ALliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine HEAL ITALIA" - Codice progetto PRJ-1088-SPOKE\_6, CUP B73C22001250006 -Responsabile scientifico, Prof. Giorgio Stassi - Referente, Prof.ssa Giovanna Pitarresi;

## Approvato all'unanimità

10. Proposta nomina Commissione giudicatrice per l'attribuzione di n. 2 (due) assegni di ricerca – tipologia B - emanati con D.R. n.1076/2024 del 13.02.2024 e D.R. n.1079/2024 del 13.02.2024 – rispettivamente dal titolo "Search and characterization of novel bioactive molecules produced by microbial strains" (Referente, Prof. Giuseppe Gallo), e dal titolo "Isolation and biotechnological characterization of novel microorganisms from various environments" (Referente, Prof.ssa Rosa Alduina), a valere sui fondi del progetto denominato "National Biodiversity Future Center - tematica "Bio-diversità" - NBFC - SPOKE 6 SCIENCE-MARINE - Biodiversity and human wellbeing, Numero contratto- CN00000033, Progetti PNRR MUR M4C2 Iniziativa 1.4 - Centri Nazionali (CN)" - Codice progetto PRJ-1100\_SPOKE\_6, CUP B73C22000790001 - Responsabile scientifico, Prof. Gianluca Sarà;

# Approvato all'unanimità

11. Richiesta attivazione contratto di collaborazione di prestazione d'opera occasionale (art. 2222 c.c. e ss) - Durata mesi 6, Importo Euro 2.500,00 - avente



ad oggetto "Censimento della chirotterofauna presente nelle aree interessate dai lavori per la costruzione del Centro per le Biotecnologie e per la Ricerca Biomedica (CBRB) nel comune di Carini (Pa) – Anno 2024" (Chirotteri) a valere sui fondi della Convenzione Conto Terzi RIMED dal titolo "Monitoraggio dei corridoi di movimento e di caccia dei chirotteri e dell'avifauna nelle aree interessate dai lavori per la costruzione del Centro per le Biotecnologie e per la Ricerca Biomedica (CBRB) nel Comune di Carini (Pa) e valutazione degli eventuali impatti" - Responsabile scientifico, Prof. Mario Lo Valvo;

# Approvato all'unanimità

12. Richiesta attivazione contratto di collaborazione di prestazione d'opera occasionale (art. 2222 c.c. e ss) - Durata mesi 6, Importo Euro 2.200,00 - avente ad oggetto "Censimento della chirotterofauna presente nelle aree interessate dai lavori per la costruzione del Centro per le Biotecnologie e per la Ricerca Biomedica (CBRB) nel comune di Carini (Pa) – Anno 2024" (Avifauna) a valere sui fondi della Convenzione Conto Terzi RIMED dal titolo "Monitoraggio dei corridoi di movimento e di caccia dei chirotteri e dell'avifauna nelle aree interessate dai lavori per la costruzione del Centro per le Biotecnologie e per la Ricerca Biomedica (CBRB) nel Comune di Carini (Pa) e valutazione degli eventuali impatti" - Responsabile scientifico, Prof. Mario Lo Valvo;

# Approvato all'unanimità

 Inserimento del Prof. Alessio Terenzi nel fondo di ricerca - codice PJ\_UTILE\_2022\_VQR\_Misura\_B\_D15\_Geraci di cui è titolare la Prof.ssa Fabiana Geraci;

# Approvato all'unanimità

14. Autorizzazioni frequenza laboratori per attività di ricerca alla Dott.ssa Paola Varvarà e al Dott. Ignazio Restivo, titolari di Post-Doctoral Fellowship 2024 finanziate dalla Fondazione Umberto Veronesi (FUV).

# Approvato all'unanimità