



Esiti della seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Palermo, in seduta "a distanza" del 1 febbraio 2022.

In considerazione della contingente emergenza sanitaria da COVID 19 e a seguito dell'emanazione del nuovo "Regolamento per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica", giusto D.R. n. 3434 del 16.09.2021 e ss.mm.ii, **martedì 1 febbraio 2022**, alle **15.30**, si è riunito **in modalità "a distanza"**, con partecipazione su piattaforma Microsoft Teams, in ottemperanza all'art. 2 del sopracitato Regolamento, il **Consiglio di Dipartimento**, (convocato con nota, prot. 552 del 27 gennaio 2022), per discutere dei seguenti punti all'**Ordine del giorno**:

1. Comunicazioni;

Preso atto

2. Parere sulla Proposta di modifica dello Statuto dell'Ateneo;

Approvato all'unanimità

3. Conferma Sezioni e/o costituzione nuove Sezioni dipartimentali;

Approvato all'unanimità

4. Richiesta attribuzione carico didattico A.A. 2021/2022, nel Corso di Laurea in Scienze della Natura e dell'Ambiente, Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM);

Approvato all'unanimità

5. Modifica Manifesto degli Studi del CdL in Biotecnologie, A.A. 2019/2020: ritiro della disponibilità del Prof. Gaetano Amato e dichiarazione di disponibilità del Prof. Dario Giambalvo per il modulo di "Colture erbacee" (SSD AGR/02, 3 CFU e 28 ore) del Corso integrato di Biotecnologie Agrarie, da erogare nel II semestre dell'A.A. 2021/2022;

Approvato all'unanimità

6. Procedura di valutazione comparativa relativa alla copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6 - Legge 240/2010 - S.C. 05/E1 – "Biochimica



Generale” - S.S.D. BIO/10 - “Biochimica” - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF) – Approvazione Atti;

Approvato a maggioranza nella composizione dei Professori di I e II fascia

7. Richiesta di attivazione della procedura valutativa di RTD tipologia “B”, dott. Salvatore Marullo, per chiamata nel ruolo di Professore di seconda fascia;

Approvato all’unanimità

8. Richiesta di rinnovo associatura ai fini dello svolgimento delle attività di ricerca, vista la convenzione tra l’Università degli Studi di Palermo n. 576/2019 – prot. 25160 del 25.03.2019 ed il CNR della Dott.ssa Francesca Falco del CNR-IRBIM- Istituto per le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine – Referente, Prof. Vincenzo Arizza;

Approvato all’unanimità

9. Autorizzazione della missione prof. Mario Allegra per la partecipazione al Progetto ERASMUS+, dal 5 Febbraio al 6 Marzo 2022, presso l’Institute for Diabetes and Cancer - Helmholtz Center a Monaco di Baviera (Germania);

Approvato all’unanimità

10. Attivazione di n. 1 borsa di studio post lauream per attività di ricerca dal titolo “Caratterizzazione tecnologica e valutazione della stabilità di prodotti cosmetici contenenti estratti provenienti dagli scarti della lavorazione dell’uva”, della durata di mesi 6, da far gravare su Progetto “SMILING” PO FERS Azione 1.1.5 “Sostegno all’avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala” - Codice Regionale Progetto 087219090480, – Codice Progetto UNIPA_RNA_COR_1414683 - CUP G18I17000160007 - Responsabile scientifico, prof. Vincenzo Arizza;

Approvato all’unanimità

11. Richiesta cambio di titolarità del Progetto PJ_AUTF_005763 - Autofinanziamento per il docente Giammona Gaetano, alla Prof.ssa Giovanna Pitarresi;

Approvato all’unanimità

12. Approvazione relazione finale (prot. n. 52 del 07.01.2022) della dott.ssa Valentina Lazzara titolare di borsa di studio post lauream, Codice Concorso: BS-RIC 7-



2021, di mesi 6, per attività di ricerca dal titolo “Studio degli effetti antitumorali degli estratti oleosi e polifenolici dai residui della lavorazione delle uve”, da far gravare su Progetto “SMILING” PO FESR Sicilia 2014/2020 – Azione 1.1.5, Codice Progetto: 2017-NAZ-0246; - CUP: G18I17000160007 - Responsabile scientifico, prof. Vincenzo Arizza;

Approvato all'unanimità

13. Approvazione relazione finale (prot. n. 97 del 10.01.2022) del dott. Emilio Di Gristina titolare di borsa di studio post lauream, - Codice Concorso: BS-RIC 95-2021, di mesi 6, per attività di ricerca dal titolo “Esplorazione della biodiversità esistente in popolazioni di Brassiche selvatiche in Sicilia”, da far gravare su Finanziamento MUR, Progetto BrasExplor – PRIMA call 2019, Codice Progetto PRJ-0122; - CUP: B72F20000580001 - Responsabile scientifico, dott.ssa. Anna Geraci;

Approvato all'unanimità

14. Approvazione relazione finale (prot. n. 106 del 10.01.2022) della dott.ssa Simona Campora titolare di borsa di studio post lauream, - codice concorso BS-RIC 21-2020 - rinnovo giusto D.R. n° 2329 del 25.05.2021 - di mesi 12, per attività di ricerca dal titolo “Studio di nano-costrutti intelligenti per il targeting ed il rilascio controllato di biomolecole”, da far gravare su Progetto R4D15_P8MSRI07_MARGINE (PON01_01287) - Responsabile scientifico, Prof. Giulio Ghersi;

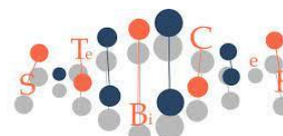
Approvato all'unanimità

15. Approvazione relazione finale (prot. n. 294 del 19.01.2022) della dott.ssa Chiara Reina titolare di borsa di studio post lauream, - Codice Concorso: BSRIC 116-2020, di mesi 12, per attività di ricerca dal titolo “Caratterizzazione dei meccanismi di regolazione epigenetica in organismi vegetali esposti a biofertilizzanti”, da far gravare sul Progetto BIAS, PO FESR Sicilia 2014/2020 – Azione 1.1.5, Codice Progetto: 2017-NAZ-0038 - CUP: G68I18000660007 - Responsabile scientifico, Prof. Giuseppe Gallo;

Approvato all'unanimità

16. Approvazione Conto giudiziale del Fondo di economato Esercizio 2021;

Approvato all'unanimità



17. Autorizzazione apertura Fondo economale di euro 2.500,00 per l'anno 2022;

Approvato all'unanimità

18. Autorizzazioni frequenza laboratori per Tesi: Studenti;

Approvato all'unanimità

19. Autorizzazioni frequenza laboratori: Dottorandi e Borsisti;

Approvato all'unanimità

20. Autorizzazioni frequenza laboratori: Collaboratori volontari alle ricerche;

Approvato all'unanimità

Ratifiche Decreti:

21. Ratifica Decreto Direttoriale n. 1 del 07.01.2022, prot. 62 – Revoca della nomina di Responsabile del Procedimento e di Esecuzione dei Contratti Pubblici di Lavori e Servizi, limitatamente alla estrazione degli “Smart CIG”, per la stazione appaltante STeBiCeF del Sig. Francois Guido Terrazzini;

Ratificato all'unanimità

22. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3 del 11.01.2022, prot. 138 – Autorizzazione del Prof. Francesco Giacalone a partecipare alla Call for Proposals for ERC Starting (ERC-2022-StG) con la proposta progettuale dal titolo "Strategies for the Intensification of CO2 Valorisation in the direct or indirect- Dimethyl Ether Synthesis Process" (InCODE);

Ratificato all'unanimità

23. Ratifica Decreto Direttoriale n. 4 del 14.01.2022, prot. 198 – Autorizzazione dell'avvio delle procedure relative all'attivazione di una borsa di studio post lauream dal Titolo: “Acquisizione ed elaborazione dati di spettroscopia vibrazionale e microscopia ottica di polimeri caricati con antibiotici e invecchiati artificialmente” nell'ambito del progetto “Sviluppo ed Ingegnerizzazione di un Dispositivo Medico per Fissazione Interna con proprietà BioAttive – BioActiFix” – Codice Progetto PRJ-0377_D15 - CUP: G9818000530007 - Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Luisa Saladino;

Ratificato all'unanimità



24. Ratifica Decreto Direttoriale n. 5 del 18.01.2022, prot. 284 – Designazione del Prof. Maurizio La Guardia, quale rappresentante del Dipartimento STeBiCeF per tutte le attività di collaborazione necessarie al raggiungimento delle finalità proposte dal Centro per l'innovazione ed il miglioramento della didattica universitaria (CIMDU);

Ratificato all'unanimità

25. Ratifica Decreto Direttoriale n. 6 del 20.01.2022, prot. 324 – Approvazione del parere favorevole alla stipula del RESEARCH COLLABORATION AGREEMENT, tra Le Centre National de la Recherche Scientifique, Université Claude Bernard Lyon, The Ecole Normale Supérieure De Lyon, CNRS, ENS de Lyon e STeBiCeF. – Responsabile Scientifico Prof.ssa Sabrina Lo Brutto;

Ratificato all'unanimità

26. Ratifica Decreto Direttoriale n. 8 del 26.01.2022, prot. 495 – Autorizzazione della proroga per un periodo di mesi tre per l'importo di euro € 3.999,98 della borsa di studio post-lauream, indetta con D.R. n° 2367 del 27/05/2021 - Codice Concorso: BS-RIC 96-2021 per attività di ricerca dal titolo "Esplorazione della biodiversità e dei tratti funzionali in popolazioni di Brassiche selvatiche in Sicilia", attribuita alla Dott.ssa Giuseppa Roberta Tarantino, da far gravare su Finanziamento MUR, Progetto BrasExplor – PRIMA call 2019, Codice Progetto PRJ-0122 - CUP: B72F20000580001; Responsabile Scientifico Dott.ssa. Anna Geraci; Tutor Dott.ssa. Elisabetta Oddo;

Ratificato all'unanimità

27. Ratifica Decreto Direttoriale n. 9 del 26.01.2022, prot. 510 – Autorizzazione della partecipazione alla proposta definitiva (ammissione seconda fase) del Progetto "Parco ecosistemico dell'innovazione e trasferimento tecnologico nel settore agro-alimentare (ECOINNOVALIMENTA) – Responsabile Scientifico Prof.ssa Antonella Maggio;

Ratificato all'unanimità

28. Ratifica Decreto Direttoriale n. 11 del 27.01.2022, prot. 545 - Approvazione della chiamata del Dott. Angelo Troia, nato a Palermo il 03.09.1967, a ricercatore a tempo determinato della tipologia contrattuale prevista al comma 3 lettera b), dell'art. 24 della Legge 240 del 30.12.2010 S.C. 05/A1 – "Botanica" - S.S.D.



BIO/02 – “Botanica Sistemática” - presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF).

Ratificato a maggioranza nella composizione dei Professori di I e II fascia

Ordine del giorno suppletivo, prot. 610 del 1 febbraio 2022:

1. Ritiro della disponibilità del Prof. David Bongiorno e disponibilità del Dott.ssa Serena Indelicato, per l'insegnamento di Chimica Analitica (SSD CHIM/01, 50 Ore e 6 CFU), per il CdLMaCU in Farmacia, Manifesto degli Studi A.A. 2021/2022, da erogare nel I semestre dell'A.A. 2022/2023;

Approvato all'unanimità

2. Ritiro della disponibilità della Dott.ssa Anna Maria Pintaudi e disponibilità del Dott.ssa Antonietta Notaro per l'insegnamento di Biologia Molecolare (SSD BIO/11, 48 Ore e 6 CFU), per il CdLMaCU in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Manifesto degli Studi A.A. 2020/2021, da erogare nel II semestre dell'A.A. 2021/2022;

Approvato all'unanimità

3. Proposta nomina a Cultore della materia del Dott. Luigi la Rosa (Proponente Prof.ssa Sonya Vasto), per l'insegnamento di “Patologia Generale, Clinica e Terminologia Medica” (SSD MED/04 e 8 CFU) del CdLMaCU in Farmacia e per il modulo di “Patologia (terminologia Medica)” (SSD MED/04 – 6 CFU) del corso integrato di “Fisiologia generale” del CdLMaCU in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche CTF, referente Prof.ssa Patrizia Diana;

Approvato all'unanimità

4. Proposta nomina a Cultore della materia della Dott.ssa Simona Terzo (Proponente Prof.ssa Flavia Mulè), per l'insegnamento di “Metodologie dell'analisi nutrizionale, alimentazione e basi morfofunzionali dell'apparato gastrointestinale (SSD BIO/9 e 9 CFU) del CdLM in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana, Referente Prof.ssa Monica Notarbartolo di Villarosa;

Approvato all'unanimità

5. Proposta nomina a Cultore della materia della Dott.ssa Simona Terzo (Proponente Prof.ssa Antonella Amato), per l'insegnamento di “Fisiologia Generale” (SSD BIO/9 e 9 CFU) del Corso di Laurea in Scienze biologhe Referente Prof. Flavia Mulè;

Approvato all'unanimità



6. Richiesta al Dipartimento di Scienze Politiche e Relazioni Internazionali di attribuzione del carico didattico alla Dott.ssa Sabrina Auci per l'insegnamento di "Economia Ambientale e Green Deal Europeo" (SSD Secs-P06, 52 ore e 5+1 CFU) nel Corso di Laurea Magistrale in Biologia della Conservazione, Manifesto degli studi 2021/2022, da erogare nel II semestre dell'A.A. 2021/2022;

Approvato all'unanimità

7. Richiesta di carico didattico alla Prof.ssa Cristina Salmeri per l'insegnamento di "Fisiologia Vegetale con esercitazioni", corso sdoppiato (L-Z) (SSD BIO/04, 63 CFU e 52 ore), del CdL in Scienze Biologiche (Manifesto 2020/2021) da erogare nel II semestre dell'A.A. 2021/2022;

Approvato all'unanimità

8. Presentazione del progetto di riqualificazione edilizia per via Archirafi, Sezione BAZ, a valere sui fondi dell'edilizia universitaria del PNRR giusto Decreto MUR n. 1274 del 10/12/2021 e giusto Decreto MUR n. 1275 del 10/12/2021 - Budget richiesto di Euro 8.000.000,00;

Approvato all'unanimità

9. Proposta di Convenzione per la realizzazione del progetto di ricerca scientifica dal titolo "Monitoraggio a medio termine del Coniglio selvatico, *Oryctolagus cuniculus* (Linnaeus, 1758) sul territorio dell'Isola di Pantelleria" tra L'Ente Parco Nazionale Isola di Pantelleria e il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF) – Referente, Prof. Mario Lo Valvo;

Approvato all'unanimità

10. Ratifica della sottoscrizione del Protocollo di Intesa sul Progetto Interreg Italia-Malta "Corallo" – Isole Eolie, tra ARPA Sicilia – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Regione Siciliana, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF), CoRISSIA - Consorzio di Ricerca per lo Sviluppo di Sistemi Innovativi Agro-ambientali, Soprintendenza del Mare, Assessorato regionale dei Beni Culturali, Soprintendenza di Messina, Parco Archeologico delle Isole Eolie, INGV – Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia – Referente, Prof. Vincenzo Arizza;

Approvato all'unanimità

11. Richiesta di associatura ai fini dello svolgimento delle attività di ricerca, vista la convenzione tra l'Università degli Studi di Palermo n. 576/2019 – prot. 25160 del 25.03.2019 ed il CNR della Dott.ssa Valentina Lauria del CNR-IRBIM-Istituto per



le Risorse Biologiche e le Biotecnologie Marine – Referente, Prof. Federico Marrone;

Approvato all'unanimità

12. Approvazione relazione finale (prot. n. 559 del 28.01.2022) della dott.ssa Denise Murgia titolare di borsa di studio post lauream, Codice Concorso: Concorso: BS-RIC 66-2021, di mesi 6, per attività di ricerca dal titolo “Valutazione della sicurezza ed efficacia di semisolidi cosmetici contenenti prodotti provenienti dagli scarti della lavorazione dell’uva mediante l’uso di modelli in vitro ed ex vivo di tessuti epiteliali”, da far gravare su Progetto “SMILING”, PO FESR Sicilia 2014/2020 – Azione 1.1.5, Codice Progetto: 2017-NAZ-0246 - CUP: G18I17000160007- Responsabile Scientifico, Prof. Vincenzo Arizza – Referente, Prof.ssa Viviana De Caro;

Approvato all'unanimità

13. Ratifica Ordine di Servizio del Dott. Nicolò Mauro - Progetto PO FESR“LiverSmartDrug” – Responsabile Scientifico, Prof.ssa Giovanna Pitarresi;

Approvato all'unanimità

14. Richiesta autorizzazione per operazioni contabili finalizzate al rimpinguamento dei Progetti di Magazzino da vari Progetti di ricerca, per complessivi euro 3.116,99 - Referente, sig. Maurizio Noto, Responsabile della U.O. Servizi Generali, Logistica, Qualità e ICT;

Approvato all'unanimità

15. Proposta di incarico di prestazione d’opera di natura intellettuale, alla Dott.ssa Giovanna Messina, mediante contratto, a titolo gratuito, per la “Analisi, mappatura e reingegnerizzazione dei processi organizzativi della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera”;

Approvato all'unanimità

Ratifiche Decreti suppletivo

16. Ratifica Decreto Direttoriale n. 12 del 28.01.2022, prot. 558 - Conferimento alla dott.ssa Brigida Valentina Di Gregorio, per affidamento diretto, mediante stipula di contratto di diritto privato, a titolo gratuito, l’incarico dell’insegnamento di “Diritto dell’Ambiente” (SSD IUS/14, 6 CFU, 52 ore), del Corso di Laurea Magistrale in Biologia della Conservazione, II semestre, A. A. 2021/2022;

Ratificato all'unanimità

17. Ratifica Decreto Direttoriale n. 13 del 28.01.2022, prot. 577 – Autorizzazione assegnazione, sulle rispettive Voci COAN, delle economie realizzatesi al



**Università
degli Studi
di Palermo**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche**



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

31.12.2021, relativamente ai Progetti della tabella "Progetti Contabili", per un importo complessivo di Euro 320.277,56.

Ratificato all'unanimità