

Seduta n. 4/2024

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 giovedì 09 maggio 2024.

Giovedì 09 maggio 2024, alle **15.00**, 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. 71043 del 30 aprile 2024) per discutere del seguente **Ordine del giorno**:

1. Comunicazioni;

Preso atto

2. Approvazione Verbale seduta n. 3 del 29 marzo 2024 del Consiglio di Dipartimento STeBiCeF;

Preso d'atto all'unanimità

Didattica

3. Approvazione Manifesti Corsi di studio Anno Accademico 2024/2025 e assegnazione definitiva dei carichi didattici, Anno Accademico 2024/2025;

Approvato all'unanimità per i CdS:

- **2075 – Biotecnologie L-2;**
- **2076 – Chimica L-27;**
- **2108 - Scienze Biologiche L-13;**
- **2278 - Farmaceutica e Nutraceutica Animale L-29;**
- **2196 - Biodiversità e Biologia Ambientale LM-6;**
- **2195 - Biologia Molecolare e della Salute LM-6;**
- **2296 - Biotecnologie Industriali Biomolecolari LM-8;**
- **2245 - Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana LM-61;**
- **2013 - Chimica e Tecnologia Farmaceutiche LM-13;**
- **2018 - Farmacia LM-13 – Canale di Caltanissetta.**

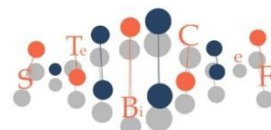
Approvato a maggioranza per il CdS:

- **2018 - Farmacia LM-13.**

4. Proposta di attribuzione di carico didattico al Prof. Giuseppe Bazan per i Corsi di Studio del Dipartimento di Architettura, Anno Accademico 2024/2025;

Approvato all'unanimità

5. Integrazione alla deliberazione adottata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta n. 2 del 29.02.2024 punto 25 all'O.d.g. | Autorizzazione per il Prof. Alessio Terenzi



(Associato S.S.D. CHIM/03) allo svolgimento di attività di didattica in qualità di “Guest Professor” per l’insegnamento “Coordination Chemistry” su invito del Prof. Bernhard Keppler, nel periodo dal 01.05.2024 al 15.06.2024, presso la Faculty of Chemistry – Institute of Inorganic Chemistry, University of Vienna (Austria);

Approvato all’unanimità

- Proposta di stipula della Convenzione di tirocinio, formazione ed orientamento tra l’Università degli Studi di Perugia e l’Università degli Studi di Palermo – Tutor didattico, Prof. Riccardo Guarino;

Approvato all’unanimità

Ricerca e Terza Missione

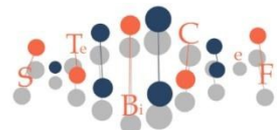
- Proposta di Convenzione per attività di collaborazione scientifica finalizzata allo studio dei reperti osteologici da scavi condotti in siti afferenti al Parco archeologico e paesaggistico di Catania e della Valle dell’Aci, tra il Parco archeologico e paesaggistico di Catania e della Valle dell’Aci e il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF) dell’Università degli Studi di Palermo – Responsabile scientifico, Prof. Luca Sineo;

Approvato all’unanimità

- Proposta di stipula dell’Accordo operativo di collaborazione scientifica per l’utilizzo di attrezzature scientifiche a supporto della ricerca di dipartimento per progetti finanziati - da stipularsi nell’ambito del progetto PRIN 2022 PNRR codice P2022HXEJ2_001, dal titolo “Extracellular trap: double-edge sword of innate immunity” - CUP B53D23033090001, codice progetto PRJ-1544 - tra l’Advanced Technologies Network Center (ATeN Center) e il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF) dell’Università degli Studi di Palermo – Responsabile dell’esecuzione, Prof. Claudio Luparello;

Approvato all’unanimità

- Proposta di Accordo di ricerca per l’esecuzione di studi biostratigrafici utili al completamento del Progetto di Ricerca finanziato dal National Geographic Society dal titolo “The Zanclean megaflood: The largest flood in Earth’s history?” tra l’Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale (OGS) e il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF) dell’Università degli Studi di Palermo – Responsabile scientifico, Prof. Antonio Caruso (modifica parziale degli Artt. 5 e 16 della bozza di Accordo



approvata al punto 1 dell'O.d.G. suppletivo della seduta di Consiglio di Dipartimento STeBiCeF n. 2 del 29.02.2024);

Approvato all'unanimità

10. Proposta di rinnovo della Convenzione per collaborazione scientifica nel settore delle metodologie chimico-fisiche e digitali applicate ai Beni Culturali al fine di effettuare indagini sulle materie prime e sui materiali impiegati nella manifattura di oggetti archeologici e storici - sottoscritta in data 08.01.2021 e scaduta in data 07.01.2024 - tra il Parco Archeologico delle Isole Eolie, l'Istituto per i processi Chimico-Fisici del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) e il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF) dell'Università degli Studi di Palermo – Responsabile scientifico, Prof.ssa Maria Luisa Saladino;

Approvato all'unanimità

11. Proposta di Convenzione per l'esecuzione della ricerca corrente 2023 "Impatto delle plastiche sulla modulazione del microbiota intestinale e sull'introduzione e la diffusione di malattie emergenti in esemplari di Tartaruga Caretta Caretta" tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" e il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF) dell'Università degli Studi di Palermo – Responsabile scientifico, Prof.ssa Rosa Alduina;

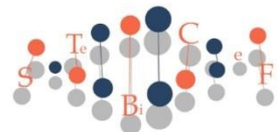
Approvato all'unanimità

12. Richiesta di inserimento del Dott. Claudio Gargano (dottorando del 38° Ciclo in Scienze Molecolari e Biomolecolari) nelle attività del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo "Extracellular trap: double-edge sword of innate immunity" (codice P2022HXEJ2_001) - CUP B53D23033090001, PRJ-1544 - di cui il Prof. Claudio Luparello è Coordinatore Nazionale;

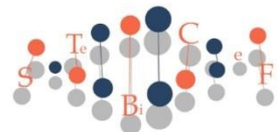
Approvato all'unanimità

13. Richiesta di inserimento della Dott.ssa Salvatrice Rigogliuso (Ricercatore T.D. A dal 03.04.2023 al 02.04.2026) nelle attività del progetto PRIN 2022 dal titolo "Overcoming transporter-mediated cancer multidrug RESistance by innovative pharmacological And physiCal sTrategies (REACT)" (codice 2022X7ESJ3_002) - CUP B53D23020820006, PRJ-1411 - di cui la Prof.ssa Monica Notarbartolo Di Villarosa è Responsabile di Unità Locale;

Approvato all'unanimità



14. Ratifica di Missione del Dott. Benedetto Taormina (Dottorando) a Namur (Belgio) dal 25.04.2024 al 06.05.2024 per "Attività inerenti al progetto di dottorato" per una spesa presunta di Euro 500,00 (cinquecento/00) a gravare sul fondo PJ_DR_D15_INCR10_38_512830_TAORMINA denominato "Contributo di Ricerca per il Dott. Benedetto Taormina - Dottorato 38° Ciclo in Scienze Molecolari e Biomolecolari" – Responsabile, Dott. Benedetto Taormina, di cui all'autorizzazione firmata il 24.04.2024 e assunta al prot.n. 69611 del 29.04.2024;
Approvato all'unanimità
Contabilità, Bilancio e Patrimonio
15. Autorizzazione apertura Fondo economale, a seguito passaggio a nuovo Istituto Cassiere, per l'anno 2024;
Approvato all'unanimità
16. Autorizzazione della richiesta di scarico beni (prot n. 54331 del 03.04.2024) dal Plesso 8 - Sezione Biologia Cellulare del Dipartimento STeBiCeF (Edificio 16, viale delle Scienze, 90128 Palermo) - Richiedente, Prof. Carlo Maria Di Liegro;
Approvato all'unanimità
17. Autorizzazione della richiesta di scarico beni (prot n. 54981 del 04.04.2024) dal Plesso 5 – Sezione di Chimica Farmaceutica del Dipartimento STeBiCeF (via Archirafi 32, 90123 Palermo) - Richiedente, Prof.ssa Giovanna Pitarresi;
Approvato all'unanimità
18. Autorizzazione della richiesta di scarico beni (prot n. 55003 del 04.04.2024) dal Plesso 8 - Sezione Biologia Cellulare del Dipartimento STeBiCeF (Edificio 16, viale delle Scienze, 90128 Palermo) - Richiedente, Prof. Vincenzo Arizza;
Approvato all'unanimità
19. Autorizzazione della richiesta di scarico beni (prot n. 59760 del 11.04.2024) dal Plesso 5 – Sezione di Chimica Farmaceutica del Dipartimento STeBiCeF (via Archirafi 32, 90123 Palermo) - Richiedente, Prof. David Bongiorno;
Approvato all'unanimità
20. Autorizzazione della richiesta di scarico beni (prot n. 63604 del 16.04.2024) dal Plesso 1 - Sezione Sezione Botanica, Antropologia e Zoologia del Dipartimento STeBiCeF (via Archirafi 18, 90123 Palermo) - Richiedente, Prof.ssa Mirella Vazzana;
Approvato all'unanimità



21. Autorizzazione della richiesta di discarico beni (prot n. 63610 del 16.04.2024) dal Plesso 1 - Sezione Sezione Botanica, Antropologia e Zoologia del Dipartimento STeBiCeF (via Archirafi 18, 90123 Palermo) - Richiedente, Prof. Federico Marrone;
Approvato all'unanimità
 22. Autorizzazione della richiesta di discarico beni (prot n. 63617 del 16.04.2024) dal Plesso 1 - Sezione Sezione Botanica, Antropologia e Zoologia del Dipartimento STeBiCeF (via Archirafi 18, 90123 Palermo) - Richiedente, Prof. Luca Sineo;
Approvato all'unanimità
 23. Autorizzazione della richiesta di discarico beni (prot n. 63894 del 16.04.2024) dal Plesso 8 - Sezione Biologia Cellulare del Dipartimento STeBiCeF (Edificio 16, viale delle Scienze, 90128 Palermo) - Richiedente, Prof.ssa Rosa Alduina;
Approvato all'unanimità
Servizi generali, logistica, sicurezza e ICT
 24. Autorizzazioni frequenza laboratori per Tesi o Tirocinio: Studenti;
Approvato all'unanimità
 25. Autorizzazione frequenza laboratori per attività didattica: Studenti Erasmus+;
Approvato all'unanimità
 26. Autorizzazioni frequenza laboratori: Dottorandi e/o Borsisti;
Approvato all'unanimità
 27. Autorizzazioni frequenza laboratori: Collaboratori volontari alle ricerche;
Approvato all'unanimità
- Ratifiche decreti**
28. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2548 del 03.04.2024, prot. 54219 – Autorizzazione avvio procedure di rinnovo assegno di ricerca attribuito al Dott. Filippo Scafidi - durata mesi 12, importo euro 24.000,00 - nell'ambito della Convenzione Conto Terzi "Lavori di realizzazione di una discarica per rifiuti non pericolosi denominata vii vasca, da realizzarsi presso la piattaforma impiantistica di Bellolampo presso la s.p. n. 1 al km 4+900 nel territorio comunale di Palermo - Attuazione delle Misure di Mitigazione e di Monitoraggio ambientale" – codice progetto: CON-0523, CUP: G78C1800010000, Responsabile Scientifico, Prof.ssa Cristina Maria Bernardini Salmeri;
Ratificato all'unanimità
 29. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2646 del 05.04.2024, prot. 56012– Modifica Manifesto A.A. 2022/2023 del Corso di Laurea in Biotecnologie: richiesta revoca



del carico didattico alla Prof.ssa Giulia Bivona e attribuzione alla Prof.ssa Luisa Agnello del carico didattico per il modulo di Biochimica clinica (SSD BIO/12, 3 CFU e 28 ore) del C.I. di Patologia e Immunologia, da erogare nel I semestre dell'A.A. 2024/2025;

Ratificato all'unanimità

30. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2647 del 05.04.2024, prot. 56017 – Modifica del Manifesto 2022/2023 del Corso di Laurea in Biotecnologie: richiesta di revoca del carico didattico alla Dott.ssa Gabriella Misiano e attribuzione al Dott. Luigi Di Rosa del carico didattico relativo al modulo di Patologia ed Oncologia generale (SSD MED/04, 3 CFU e 28 ore) del C.I. di Patologia e Immunologia, da erogare nel I semestre dell'A.A. 2024/2025;

Ratificato all'unanimità

31. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2652 del 05.04.2024, prot. 56034 – Modifica del Manifesto 2022/2023 del Corso di Laurea in Biotecnologie: richiesta revoca del carico didattico al Prof. Baldassare Portolano e attribuzione al Dott. Salvatore Mastrangelo del carico didattico relativo al modulo di Zootecnica (SSD AGR/17 3 CFU e 24 ore) del C.I. di Biotecnologie Agrarie, da erogare nel II semestre dell'A.A. 2024/2025;

Ratificato all'unanimità

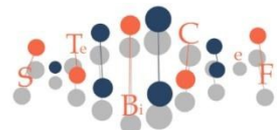
32. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2688 del 05.04.2024, prot. 56518 – Autorizzazione creazione del Progetto PJ_AUTF_CTC_001835 "Progetto Autofinanziamento per il Prof. Mario Lo Valvo", e per autorizzare l'operazione di storno di complessivi € 49.596,36 (economie dei progetti CON-0143, CON-0286 e CON-0373). – Responsabile scientifico, Prof. Mario Lo Valvo;

Ratificato all'unanimità

33. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2691 del 05.04.2024, prot. 56620 – Conferimento al Prof. Valentino Romano, mediante stipula di un contratto di diritto privato a titolo gratuito, dell'incarico per il modulo di Genomica Computazionale (SSD BIO/13 3 CFU e 24 ore) del C.I. di Genomica Funzionale e Computazionale, per il CdLM di Biotecnologie Industriali Biomolecolari da erogare nel I semestre dell'A.A. 2024/2025, Manifesto A.A. 2023/2024;

Ratificato all'unanimità

34. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2740 del 08.04.2024, prot. 57790 – Autorizzazione della proposta di storno in Consiglio di Amministrazione di complessivi euro



47.116,71 dai Progetti PJ_GEST_LAB_D15 e PJ_GEST_STR_DIP_2023_D15 per acquisizione del servizio di manutenzione straordinaria NMR;

Ratificato all'unanimità

35. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2747 del 09.04.2024, prot. 57921 – Proposta nomina Commissione per la verifica dei soli titoli e la conseguente attribuzione di n° 1 (uno) incarico occasionale della durata di mesi 1 e per l'importo di euro 1.000,00 per attività di ricerca avente ad oggetto “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”, da far gravare 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: B72F20000580001 – Responsabile scientifico, Dott.ssa Anna Geraci;

Ratificato all'unanimità

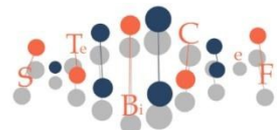
36. Ratifica Decreto Direttoriale n. 2997 del 11.04.2024, prot. 60572 – Autorizzazione del piano di riparto degli utili derivanti dal Contratto di Servizio, per prestazioni conto terzi, tra la società Agrinsieme e STeBiCeF e autorizzazione del Responsabile amministrativo ad avviare le procedure di variazione del Budget Unico di previsione, E.C. 2024, in aumento dello stanziamento della voce di ricavo “CA.R.A. 05.02.01 - Prestazioni a pagamento c/terzi”, per l'importo complessivo di euro 101.000,00 – codice progetto CON-0671 – Responsabile scientifico, Dott.ssa Valeria Villanova;

Ratificato all'unanimità

37. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3281 del 12.04.2024, prot. 61553 – Proposta nomina Commissione per l'attribuzione di n° 1 (una) borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di euro 6.500,00 per attività di ricerca dal titolo “Studio archeobotanico di reperti antracologici provenienti da siti siciliani” da far gravare nell'ambito del progetto THIRS_2023 - Traditional and Historical Irrigation: a Resilient and Sustainable Technology, codice PRJ-1281 –CUP: B79J21038330001, Codice Concorso: BS-RIC 35-2024-Responsabile scientifico, Prof. Giuseppe Bazan;

Ratificato all'unanimità

38. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3282 del 12.04.2024, prot. 61582 – Autorizzazione dell'iter amministrativo-contabile propedeutico alla svalutazione del credito di euro



81.788,06 sul Progetto, cod. CON-0570 "PO FEAMP 2014-2020 - Misura 2.49 - Accordo di Collaborazione per la realizzazione del progetto "Censimento, caratterizzazione, controllo e valorizzazione del Gambero rosso della Luisiana (Procambarus clarkii) in Sicilia" – Responsabile scientifico, Prof. Federico Marrone;

Ratificato all'unanimità

39. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3321 del 15.04.2024, prot. 62714 – Indicazione per ciascuna posizione di ricercatore e di professore ordinario proposte - di cui alle deliberazioni adottate dal Consiglio di Dipartimento STeBiCeF nella seduta n.2/2024 del 29.02.2024, punto 17 e punto 18 all'O.d.G. - per le quali sono stati richiesti cofinanziamenti, rispettivamente, ai sensi della lettera b1 e b3 della deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 19.01.2024 relativa alla Programmazione Strategica per il reclutamento di docenti anno 2024;

Ratificato all'unanimità

40. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3334 del 15.04.2024, prot. 62798 – Autorizzazione del Responsabile amministrativo ad avviare le 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" - progetto cod. identificativo PRJ-1754 - CUP B73C23001650001 - SEAGHOSTS – Responsabile scientifico, Prof.ssa Daniela Campobello;

Ratificato all'unanimità

41. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3408 del 16.04.2024, prot. 63881 – Presa atto dell'avvenuta proroga della Convenzione per l'esecuzione della ricerca Corrente 2021 "Metodi innovativi per la valutazione di rischi infettivi endemici, emergenti (AMR) e chimici in aree rurali a vocazione zootecnica: interazione uomo-zootecnia-fauna selvatica" tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A. Mirri" e STeBiCeF – IZS SI 01/21 - CUP H79J21010810001 – CON-0480; Responsabile Scientifico, Prof.ssa Rosa Alduina (fino al 14.06.2024);

Ratificato all'unanimità

42. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3467 del 17.04.2024, prot. 64676 – Autorizzazione all'avvio delle procedure per l'attivazione n. 1 (uno) assegno di ricerca tipologia B, dal titolo: "In silico-design, synthesis and characterization of innovative two components Light-absorber (LA)- G-quadruplex (G4) binder conjugates: a new paradigm to afford a Dual Anti-Cancer Approach", nell'ambito del progetto PRIN Progetti di Rilevante Interesse Nazionale 2022 - codice 2022AN47CA_003, codice



progetto PRJ-1361 - CUP: B53D23013590001 - Responsabile di Unità Locale,
Dott. Riccardo Bonsignore;

Ratificato all'unanimità

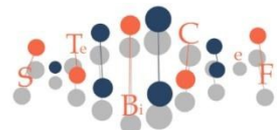
43. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3614 del 22.04.2024, prot. 66941 – Assenso alla sottoscrizione da parte del Magnifico Rettore dell'atto costitutivo dell'ATS tra l'Università del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro (Capofila), l'Agenzia Laore Sardegna e l'Università degli Studi di Palermo, per il tramite del Dip.to STeBiCeF, per la partecipazione al progetto dal titolo "INNOVARISI – Modelli innovativi di gestione e patrimonializzazione degli ecosistemi del riso in Italia" a valere sul Bando a cascata dell'Università di Torino "Spoke 6 – Modelli gestionali per promuovere la sostenibilità e la resilienza dei sistemi agricoli", di cui al programma di ricerca Agritech, finanziato dal MUR con risorse della Missione 4, Componente 2, Linea di Investimento 1.4 del PNRR e accettazione del relativo finanziamento – Responsabile scientifico, Prof. Angelo Troia;

Ratificato all'unanimità

44. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3679 del 23.04.2024, prot. 67939 - Approvazione della chiamata della Dott.ssa Claudia COSENTINO, nata a Palermo, il 28.02.1978, a Ricercatore a tempo determinato della tipologia contrattuale prevista al comma 3 lettera a), del previgente art. 24 della Legge 240 del 30.12.2010 con il regime di impegno a tempo definito, a valere sui fondi del progetto dal titolo "Response of Mediterranean marine calcifiers to CO2 variability during time windows in the Plio/Pleistocene (ReMePP)" per il S.C. 04/A2 "Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia" – S.S.D. GEO/01 "Paleontologia e Paleoecologia" - presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF);

Ratificato all'unanimità nella composizione dei Professori di I e II fascia

45. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3865 del 29.04.2024, prot. 70067 – Autorizzazione della partecipazione al Programma Interreg NEXT Italie-Tunisie 2021-2027, con la presentazione del progetto dal titolo "Gestion durable des vignobles en Méditerranée semi-arides: Explorer & Exploiter les interactions plante-Microorganismes et la biodiversité pour optimiser la santé des sols et de la Vigne (ExploMicroVigne)", di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Paola Quatrini, e di assunzione degli obblighi derivanti dal Programma, impegnandosi a dare attuazione alle attività progettuali in caso di finanziamento;



Ratificato all'unanimità

46. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3884 del 30.04.2024, prot. 70332 – Proposta nomina Commissione per l'attribuzione di n. 2 (due) borse di studio post lauream, della durata di mesi 12 e per l'importo di Euro 21.600,00 ciascuna, per attività di ricerca dal titolo "Valorizzazione di Fitochimici da specie vegetali autoctone siciliane e tunisine con impatto positivo sulla salute", nell'ambito del progetto finanziato dall'Università degli Studi di Palermo e cofinanziamento dal Ministero dell'università, e della ricerca, dal titolo: "Valorizzazione di Fitochimici da specie vegetali autoctone siciliane e tunisine con impatto positivo sulla salute", codice progetto PRJ-1658, CUP: B73C23001510001 - Codice Concorso: BS-RIC 44-2024 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Flavia Mulè;

Ratificato all'unanimità

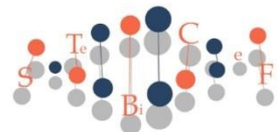
47. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3904 del 30.04.2024, prot. 70555 – Autorizzazione della proposta di storno in Consiglio di Amministrazione di complessivi Euro 81.756,13, finalizzato alla svalutazione del credito del Progetto CON-0570 - PO FEAMP 2014-2020 - Misura 2.49 - Accordo di Collaborazione per la realizzazione del progetto "Censimento, caratterizzazione, controllo e valorizzazione del Gambero rosso della Luisiana (*Procambarus clarkii*) in Sicilia – Responsabile scientifico, Prof. Federico Marrone;

Ratificato all'unanimità

48. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3916 del 30.04.2024, prot. 70767 – Autorizzazione dello storno di Euro 389,18 sul Progetto PJ_GEST_BIBL_D15 - Progetto Gestione biblioteca Scienze e tecnologie biologiche chimiche e farmaceutiche dalla voce di costo CA.C.B.02.05.07 Altri materiali di consumo alla voce di costo CA.C.B.02.05.03 Carta per fotocopie;

Ratificato all'unanimità

49. Ratifica Decreto Direttoriale n. 3928 del 30.04.2024, prot. 70832 – Rettifica parziale della deliberazione adottata dal Consiglio di Dipartimento STeBiCeF nella seduta n.2/2024 del 29.02.2024 punto 18 all'O.d.G. "Richiesta di copertura di posizioni docenti (anno 2024)" - e di approvazione di n. 4 (quattro) posizioni di Professori di I Fascia da chiamare mediante procedura selettiva ai sensi dell'art. 18 comma 4 ter della Legge 240/10 e ss.mm.ii. per i S.S.D. BIO/10, BIO/09, CHIM/06, CHIM/03 e di n. 1 (una) posizione di Professore di I Fascia da chiamare mediante procedura



selettiva ai sensi dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/10 e ss.mm.ii. per il S.S.D.
BIO/16;

Ratificato a maggioranza

Ordine del giorno suppletivo (prot. n. 76119 del 09.05.2024)

1. Richiesta attribuzione carichi didattici a docenti del Dipartimento STeBiCeF nei Corsi di Studio del Dipartimento di Fisica e Chimica "Emilio Segrè" (DiFC) per l'Anno Accademico 2024/2025;

Approvato all'unanimità

2. Attribuzione di carico didattico alla Prof.ssa Viviana De Caro per le attività formative dal titolo "Normativa sulla prescrizione medica e formulazioni secondo Farmacopea" (1 CFU e 5 ore) nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Oncologia e Chirurgia Sperimentali XXXIX Ciclo del Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica (MEPRECC) – Coordinatore, Prof.ssa Adriana Cordova;

Approvato all'unanimità

3. Nomina componenti della Commissione di Gestione Assicurazione Qualità della Didattica Dipartimentale CAQ-DD;

Approvato all'unanimità

4. Proposta di utilizzo di spazi della Sezione di Biologia Cellulare (Edificio 16, viale delle Scienze) per la distribuzione agli studenti di pasti erogati dall'ERSU;

Approvato all'unanimità

5. Richiesta di parere sull'aggiornamento del Regolamento di Ateneo delle Scuole di Specializzazione di area sanitaria;

Approvato all'unanimità

6. Autorizzazione della richiesta di discarico beni (prot.n. 73405 del 06.05.2024) dal Plesso 8 - Sezione Biologia Cellulare del Dipartimento STeBiCeF (Edificio 16, viale delle Scienze, 90128 Palermo) - Richiedente, Prof.ssa Fabiana Geraci;

Approvato all'unanimità

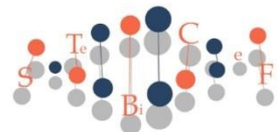
Ratifiche decreti O.d.G, suppletivo

7. Ratifica Decreto Direttoriale n. 4121 del 06.05.2024, prot. 73563 – Annullamento del D.D. rep.n. 3679/2024 del 23.04.2024, prot. 67939, e approvazione della chiamata della Dott.ssa Claudia COSENTINO, nata a Palermo, il 28.02.1978, a Ricercatore a tempo determinato della tipologia contrattuale prevista al comma 3



Università
degli Studi
di Palermo

Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche



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

lettera a), del previgente art. 24 della Legge 240 del 30.12.2010, a valere sui fondi del progetto dal titolo “Response of Mediterranean marine calcifiers to CO2 variability during time windows in the Plio/Pleistocene (ReMePP)” per il S.C. 04/A2 “Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia” – S.S.D. GEO/01 “Paleontologia e Paleoecologia” - presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF).

Ratificato all’unanimità nella composizione dei Professori di I e II fascia