



**ESITI del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche
del 22 gennaio 2025**

1. COMUNICAZIONI

01/01 Comunicazioni del Direttore di Dipartimento Preso atto

2. VERBALE SEDUTA PRECEDENTE

02/01 Verbale seduta n. 9 del 28 novembre 2024 del Consiglio di Dipartimento Presa d'atto
STeBiCeF. all'unanimità

02/02 Verbale seduta n. 10 del 18 dicembre 2024 del Consiglio di Dipartimento Presa d'atto
STeBiCeF. all'unanimità

3. RATIFICA DECRETI

03/01 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 14295 del 19.12.2024, prot.n. 219162 – Approvata
Avvio delle procedure per il conferimento di n. 36 incarichi di prestazione
d'opera intellettuale per Tutor Esperti dei percorsi di orientamento nell'ambito
del progetto "Orientamento attivo nella transizione scuola-università" a.s.
2024/2025 - CUP B61I24000410006.

03/02 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 14296 del 19.12.2024, prot.n. 219167 – Approvata
Avvio delle procedure per il conferimento di n. 12 incarichi di prestazione
d'opera intellettuale per Esperti dei percorsi di orientamento nell'ambito del
progetto "Orientamento attivo nella transizione scuola-università" a.s.
2024/2025 - CUP B61I24000410006

03/03 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 14297 del 19.12.2024, prot.n. 219168 – Approvata
Approvazione delle richieste di proroga al 30.04.25 del contratto rep. n. 7720
del 18.11.2024, prot. n. 193109 (Dott. Ignazio Restivo) e del contratto rep. n.
7865 del 20.11.2024, prot. n. 195484 (Dott.ssa Miriam Buttacavoli).



- 03/04 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 14299 del 19.12.2024, prot.n. 219189 – Approvata
Avvio procedure per il conferimento di n. 2 incarichi per Tutor Studenti dei percorsi di orientamento nell'ambito del progetto "Orientamento attivo nella transizione scuola-università" a.s. 2024/2025 - CUP B61124000410006
- 03/05 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 14318 del 19.12.2024, prot.n. 219326 – Approvata
Autorizzazione della variazione del Budget Unico di previsione, E.C. 2024, in aumento dello stanziamento della voce di ricavo "CA.R.A.02.05.01 - Contributi correnti da Università", per l'importo di euro 200,00 – codice progetto PJ_CUIA_006363 - Giornate CUIA a Firenze 2024 - Contributo spese partecipanti.
- 03/06 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 95 del 09.01.2025, prot.n. 2197 – Modifica Approvata
del nome del Corso di Laurea in "Tecnologie e Diagnostica per la Conservazione e il Restauro del Patrimonio Culturale" (classe L-43) di nuova istituzione in "Tecnologie e Diagnostica per la Conservazione del Patrimonio Culturale".
- 03/07 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 101 del 09.01.2025, prot.n. 2268 – Approvata
Autorizzazione del Responsabile amministrativo ad avviare le procedure di variazione del Budget Unico di previsione, E.C. 2025, in aumento dello stanziamento della voce di ricavo "CA.R.A.01.03.02 - Proventi per bandi PRIN", per l'importo complessivo di euro 80.000,00 - PRJ-0982 - dal titolo "Hybrid Porous Materials for Ecosustainable Catalytic Organic Processes - HyPoCOF" – codice 20222H43S2_001 - PRIN 2022 - Prof.ssa Francesca D'Anna.
- 03/08 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 175 del 13.01.2025, prot.n. 3761 – Approvata
Descrizione del Parere favorevole in merito al progetto di ricerca proposto dal dott. Natale Badalamenti nell'ambito del Bando FIS 3 e per assumere, in caso di finanziamento della proposta progettuale, gli obblighi di struttura ospitante.
- 03/09 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 177 del 13.01.2025, prot.n. 3776 – Parere Approvata
favorevole in merito al progetto di ricerca proposto dal dott. Ignazio Restivo nell'ambito del Bando FIS 3 e per assumere, in caso di finanziamento della proposta progettuale, gli obblighi di struttura ospitante.



- 03/10 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 179 del 13.01.2025, prot.n. 3816 – Parere Approvata favorevole in merito al progetto di ricerca proposto dal dott. Antonino Zito nell'ambito del Bando FIS 3 e per assumere, in caso di finanziamento della proposta progettuale, gli obblighi di struttura ospitante.
- 03/11 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 262 del 14.01.2025, prot.n. 5220 – Parere Approvata favorevole in merito al progetto di ricerca proposto dalla Dott.ssa Viviana Barra nell'ambito del Bando FIS 3 e per assumere, in caso di finanziamento della proposta progettuale, gli obblighi di struttura ospitante.
- 03/12 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 264 del 14.01.2025, prot.n. 5222 – Parere Approvata favorevole in merito al progetto di ricerca proposto dal Dott. Dario Savoca nell'ambito del Bando FIS 3 e per assumere, in caso di finanziamento della proposta progettuale, gli obblighi di struttura ospitante.
- 03/13 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 265 del 14.01.2025, prot.n. 5223 – Parere Approvata favorevole in merito al progetto di ricerca proposto dalla Dott.ssa Chiara Martino nell'ambito del Bando FIS 3 e per assumere, in caso di finanziamento della proposta progettuale, gli obblighi di struttura ospitante.
- 03/14 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 291 del 15.01.2024, prot.n. 5815 – Approvata Proposta nomina Commissione per l'attribuzione di una borsa di studio post lauream, durata mesi 8 e per l'importo di euro 14.400,00, nell'ambito del Progetto "HPCvsCO2", PNRR, M4-C2-LI 1.4, Spoke 7, Codice Progetto: PRJ-1888; - CUP: B93C22000620006; Codice Concorso: BS-RIC 245-20244 - D.R. rep. n. 14208/2024 del 17.12.2024 - Responsabile Scientifico: Prof. Giampaolo Barone (GSD CHEM-03/A).
- 03/15 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 437 del 17.01.2025, prot.n. 7632 – Approvata Annullamento del D.D. Rep. 263/2025 del 14.01.2025, prot. 5221 e Parere favorevole in merito al progetto di ricerca proposto dalla Dott.ssa Marilia Barreca nell'ambito del Bando FIS 3 e per assumere, in caso di finanziamento della proposta progettuale, gli obblighi di struttura ospitante.



03/16 Ratifica Decreto Direttoriale rep. n. 438 del 17.01.2025, prot.n. 7634 – Approvata
Autorizzazione inserimento della Dott.ssa Martina Mascellino, dottoranda del
Corso di Dottorato di Ricerca in “Tecnologie e Scienze per la salute
dell’Uomo” A.A. 2024/2025, Ciclo XL, nei fondi cod. identificativo
PJ_AUTF_CTC_160878, di cui è Responsabile la Prof.ssa Rosa Alduina.

4. PIANIFICAZIONE, STRATEGIE E MISSION

5. DIDATTICA

05/01 Proposta di assegnazione fondi di laboratorio 2025 Dipartimento STeBiCeF. Approvata

05/02 Proposta di modifica del Manifesto degli Studi A.A. 2024/2025 del Corso di Approvata
Laurea in Chimica – Ritiro della disponibilità del Prof. Marco Barbera e
dichiarazione di disponibilità del

Prof. Umberto De Giovannini per l’insegnamento di “Fisica I” (SSD PHYS-
05/A, 7 CFU e 64 ore), da erogare al II semestre dell’A.A. 2024/2025.

05/03 Proposta di modifica del Manifesto A.A. 2023/2024 del Corso di Laurea in Approvata
Scienze Biologiche: disponibilità del Prof. Gaspare La Rocca per
l’insegnamento di “Biologia

Molecolare con esercitazioni: Corso sdoppiato L-Z” (SSD BIO/11, 9 CFU e 76
ore), da erogare al II semestre dell’A.A. 2024/2025.

05/04 Proposta di modifica del Manifesto A.A. 2024/2025 del Corso di Laurea in Approvata
Biotecnologie: indisponibilità della Prof.ssa Domitilla Vanni di San Vincenzo e
disponibilità del Prof. Giacomo Pailli per l’insegnamento di “Diritto delle
Biotecnologie” (SSD IUS/02, 6 CFU e 48 ore), da erogare al II semestre
dell’A.A. 2024/2025.



- 05/05 Proposta di modifica del Manifesto A.A. 2024/2025 del Corso di Laurea Approvata Magistrale in Biotecnologie Industriali Biomolecolari: disponibilità della Dott.ssa Simona Campora per il modulo di “Biochimica dei tumori” (SSD BIO/10, 3 CFU e 24 ore) del C.I. di Biochimica Applicata, da erogare al II semestre dell’A.A. 2024/2025.
- 05/06 Proposta di modifica del Manifesto A.A. 2024/2025 del Corso di Laurea Approvata Magistrale in Biotecnologie Industriali Biomolecolari: indisponibilità della Prof.ssa Francesca Scargiali e disponibilità della Dott.ssa Serena Lima per il modulo di “Bioreattori” (SSD ING-IND/25, 3 CFU e 24 ore) del C.I. di Bioreattori e Impianti Biotecnologici, da erogare al II semestre dell’A.A. 2024/2025.
- 05/07 Proposta di modifica del Manifesto degli Studi del CdL MaCU in Farmacia – Approvata sede di CL - A.A. 2024/2025: ritiro della disponibilità del Prof. Giampaolo Barone e dichiarazione di disponibilità del Prof. Alessio Terenzi per l’insegnamento di Chimica Generale ed Inorganica (SSD CHIM/03, 10 CFU e 88 ore), I anno, da erogare al II semestre dell’A.A. 2024/2025.
- 05/08 Proposta di attribuzione di carico didattico alla Dott.ssa Alessandra Lo Cicero Approvata per il modulo di “Biochimica della Nutrizione” (SSD BIO/10, 3 CFU e 30 ore) del C.I. di “Biochimica e Chimica degli alimenti”, Il anno del CdL in Scienze Gastronomiche del Dipartimento di Scienze Agrarie, Ambientali e Forestali (SAAF), da erogare al II semestre dell’A.A. 2024/2025.
- 05/09 Proposta di attribuzione di carico didattico a docenti afferenti al Dipartimento Approvata di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche per le esigenze della Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici, A.A. 2024/2025.



- 05/10 Proposta di modifica di assegnazione di incarichi per insegnamenti specialistici a docenti come carico didattico aggiuntivo per il Corso di Dottorato di Ricerca in “Scienze Molecolari e Biomolecolari - Cicli XXXVIII, XXXIX e XL” – Coordinatrice, Prof.ssa Giovanna Pitarresi. Approvata
- 05/11 Regolamento didattico del Corso di Laurea in Biotecnologie A.A.2024/2025 – Approvata Referente Prof.ssa Rosa Maria Serio.
- 05/12 Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Industriali Biomolecolari - BIBA.A. 2024/2025 – Referente Prof.ssa Rosa Maria Serio. Approvata
- 05/13 Manifestazione di interesse per l'adesione all'Associazione Biotechnet (Svizzera) – Referente Prof. Giuseppe Mirko Nazareno Gallo. Approvata

6. SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACIA OSPEDALIERA

7. INTERNAZIONALIZZAZIONE

8. RISORSE UMANE

- 08/01 Procedura selettiva relativa alla copertura di n. 1 (uno) posto di Professore universitario di prima fascia, da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 4 ter, della Legge n. 240/2010, - Concorso 2, Priorità III - S.C. 03/B1, S.S.D. CHIM/03 “Chimica generale ed inorganica”, corrispondente, ai sensi del D.M. n. 639/2024, al G.S.D. 03/CHEM-03, S.S.D. CHEM-03/A “Chimica generale e inorganica” - presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche - Approvazione atti - Proposta chiamata Prof. Alessio TEREZZI. Approvata a maggioranza assoluta dei Professori di I fascia
- 08/02 Procedura selettiva relativa alla copertura di n. 1 (uno) posto di Professore universitario di prima fascia, da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 4 ter, della Legge n. 240/2010 - Concorso 1, Priorità I - S.C. 03/C1, S.S.D. CHIM/06 “Chimica organica”, corrispondente, ai sensi del D.M. n. 639/2024, al G.S.D. 03/CHEM-05, S.S.D. CHEM-05/A “Chimica organica” - presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche - Approvazione atti - Proposta chiamata Prof. Antonio PALUMBO PICCIONELLO. Approvata a maggioranza assoluta dei Professori di I fascia



9. RICERCA/TERZA MISSIONE

- 09/01 Proposta di nomina componenti Commissione giudicatrice per l'attribuzione di un assegno di ricerca tipologia B – di cui al bando emanato con D.R. rep.n. 13796 del 10.12.2024 prot.n. 211769 - dal titolo “Salvare la vista dal nonsenso: un approccio di medicina di precisione per il recupero delle mutazioni stop nelle malattie oculari ereditarie mediante farmaci inducenti il readthrough traslazionale (TRID)”, Durata di mesi 18 (diciotto), Importo Euro 36.000,00 (trentaseimila/00), nell’ambito del progetto PNRR MINSALUTE M6C2 Inv. 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN- “Rescuing eyes from nonsense: a precision medicine approach to rescue stop mutation in hereditary ocular diseases by translational readthrough inducing drugs (TRIDs)” - numero contratto WFR PNRRPOC-2023-12378248 - Codice identificativo PRJ-1839 - CUP: B75E24000040006, di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Ivana Pibiri. Approvata
- 09/02 Richiesta di avvio della procedura per il conferimento di n. 1 (uno) incarico a terzi di prestazione occasionale ai sensi dell’art. 2222 e ss del c.c. avente ad oggetto la “Raccolta ed l’elaborazione dei dati provenienti dagli studi di solubilità di Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA) in miscele di eccipienti farmaceutici e valutazione di parametri farmacocinetici degli IPA provenienti da studi di permeazione ex vivo” - Durata mesi 3 (tre), Importo Euro 5.000,00 (cinquemila/00) – nell’ambito del Progetto finanziato da Next Generation EU PNRR – Missione 4 “Istruzione e Ricerca” – Componente C2 -investimento 1.1 (PNRR M4.C2.1.1), Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – codice M4.C2.1.1-P20223ZRCZ_001 - dal titolo “Innovative oromucosal and nasal dosage forms to reduce PAH polLutants absorbed by smokErs, workerS and exposed Subjects (IPALESS) - CUP B53D23031310001 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Viviana De Caro. Approvata



- 09/03 Proposta di collaborazione per attività di ricerca e di formazione, tra la Azienda “Azienda Acquacoltura Salvo Rosaria” e il Dipartimento di Scienze e Approvata
Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche dell’Università degli Studi
di Palermo (STeBiCeF), per l’utilizzo, a titolo gratuito, dell’impianto di
allevamento del Cherax spp, sito in Contrada Vignagrande in Fiumefreddo di
Sicilia (CT). Referente Prof. Marco Arculeo.
- 09/04 Richiesta di inserimento del Prof. Vincenzo Ilardi (Professore Associato) sul progetto PRIN 2022 PNRR codice P2022CKMPW_002, codice IRIS PRJ- Approvata
1542 - Responsabile scientifico, Prof. Maurizio Bruno.
- 09/05 Ratifica Ordini di servizio integrativi dei docenti STeBiCeF (la Prof.ssa Delia Francesca Chillura Martino, la Prof.ssa Maria Luisa Saladino) coinvolti nel Approvata
programma di ricerca Ecosistema dell’Innovazione “Sicilian MicronanoTech
Research And Innovation Center – SAMOTHRACE”, finanziato nell’ambito del
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e
Ricerca” – Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa” – Investimento 1.5,
finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, a valere sull’Avviso
pubblico del Ministero dell’Università e della Ricerca (MUR) 3277 del
30.12.2021. Codice identificativo ECS00000022 - CUP UNIPA
B73C22000810001 – Referente di Ateneo, la Prof.ssa Delia Francesca
Chillura Martino.
- 09/06 Ratifica Ordini di servizio dei docenti STeBiCeF (Prof.ssa Maria Luisa Saladino, Prof.ssa Delia Chillura Martino, Dott.ssa Elena Piacenza, Dott. Approvata
Francesco Armetta, Dott. Renato Lombardo) coinvolti nell’ambito del progetto
dal titolo “Metodologie di machine learning applicate all’archeometria: una
nuova frontiera per l’interpretazione materica dei Beni Culturali” MML-ARCH -
Avviso Programma CHANGES - Cultural Heritage Active Innovation for
Sustainable Society - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
(PNRR) - MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.3 cod.
identificativo PRJ-1910 – finanziato dall’Unione europea - NextGenerationEU
– Bando a Cascata Spoke 5 – Linea Mezzogiorno” – Codice PE_00000020 –
CUP B53C22003890006 - Responsabile scientifico la Prof.ssa Maria Luisa
Saladino



10. CONTABILITA', BILANCIO E PATRIMONIO

10/01 Proposta di approvazione del Conto Giudiziale del Fondo di Economato Approvata
STeBiCeF – E.C. 2024 a seguito passaggio a nuovo Istituto Cassiere.

11. AFFARI GENERALI E ISTITUZIONALI

12. SERVIZI GENERALI, LOGISTICA, SICUREZZA E ICT

13. SUPPLETIVO

13/01 Regolamento didattico del Corso di Laurea in Scienze Biologiche A.A. Approvata
2024/2025 – Referente Prof. Fabio Caradonna.

13/02 Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare Approvata
e della salute A.A. 2024/2025 – Referente Prof.ssa Rosa Alduina.

13/03 Discussione Relazione Annuale CPDS-Commissione Paritetica Docenti- Approvata
Studenti 2024.

13/04 Proposta di proroga di n. 5 (cinque) mesi dell'assegno di ricerca di tipologia B Approvata
di cui all'art. 22 della Legge 240/2010 - titolare Dott.ssa Maria Elena Mauceri,
per attività di ricerca dal titolo "Valutazione dell'efficacia di un Patch
mucoadesivo microparticolato contenente una associazione farmaco-
nutraceutico in pazienti affetti da alterazioni della mucosa orale" - Concorso
indetto con D.R. rep.n. 9153 del 28.11.2023, da far gravare sul fondo del
progetto PRIN 2022 dal titolo "Efficacy of a Microparticulate muco-adhesive
Patch containing drug-nutraceutical Association in patients affected by oral
mucosa alterations - Acronym: EMPATIA", Codice Progetto PRJ-1042, CUP
B53D23031310001 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Viviana De Caro –
Referente alla ricerca, Prof.ssa Giovanna Giuliana.



- 13/05 Richiesta attivazione procedura per l'istituzione di n. 1 (una) borsa di studio post lauream avente ad oggetto "Caratterizzazione e ottimizzazione della produzione di molecole bioattive a partire da ceppi modello e nuovi isolati di microalghe" - Durata mesi 6 (sei), Importo Euro 6.000,00 (seimila/00) – nell'ambito del progetto denominato "PNRR MUR PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA" COMPONENTE 2 "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" INVESTIMENTO 1.2 - Enhancing the MICRObial production of bioactive Fatty Acids and METabolites by mixotrophy and salt stress, MSCA_000001" - Codice identificativo PRJ-1163, CUP B73C22001450001- Responsabile scientifico, Dott.ssa Valeria Villanova. Approvata
- 13/06 Autorizzazioni alla Frequenza dei Laboratori dipartimentali – varie utenze. Approvata