



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO Verbale n. 4 del 10 febbraio 2026

Il giorno 10 febbraio 2026, alle ore 15:00, presso l'aula Magna "Umberto Scapagnini" della Torre Biologica "F. Latteri" di Via Santa Sofia 97, su convocazione della Direttrice (prot. n. 94850 del 04/02/2026), si riunisce in seconda convocazione, essendo andata deserta la prima, il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, per discutere e deliberare sui seguenti punti iscritti all'ordine del giorno (integrato con comunicazione prot. n. 97250 del 09/02/2026):

1. Comunicazioni della Direttrice

DIREZIONE

Frequenza locali

2. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec della Dott.ssa Chiara Caruso nel ruolo di Visitor (Prof.ssa F.M. Guarino);

RICERCA

3. Richiesta di approvazione della relazione annuale del Centro di Ricerca in Farmacologia Oculare (CERFO);
4. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e conclusione dell'assegno di ricerca di tipo b, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08 Biologia Molecolare, settore scientifico disciplinare BIOS-08/A Biologia Molecolare, conferito alla Dott.ssa Iolanda Rita Infantino, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 5086 del 21 novembre 2024 (Prof.ssa F. Guarino);
5. Richiesta di integrazione dell'impegno orario nell'ambito del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo: "Plant extracellularvesicles (P-EVs) as novel bioactive nanoparticles for alleviating oxidative stress in ovarian aging: molecular and functional characterization of P-EVs from pomegranate juice" (Prof.ri C. Di Pietro e D. Barbagallo);
6. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e conclusione dell'assegno di ricerca di tipo b, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-11 Farmacologia, settore scientifico disciplinare BIOS-11/A Farmacologia, conferito alla Dott.ssa Erika Giuffrida, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 5723 del 31 dicembre 2024 (Prof. C. Bucolo);
7. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e rinnovo dell'assegno di ricerca di tipo b, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08 Biologia Molecolare, settore scientifico disciplinare BIOS-08/A Biologia Molecolare, conferito al Dott. Salvatore Antonio Maria Cubisino, vincitore della selezione pubblica approvata con D.R. 1200 del 20 marzo 2024 (Prof. V. De Pinto);
8. Proposte di attivazione Dottorati di Ricerca in Biotecnologie, Neuroscienze e Basic and Applied Biomedical Sciences ciclo 42° ciclo;
9. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando "AIRC Short-Term Fellowship Fellowship Program 2026" promosso da AIRC (Prof. L. Falzone);
10. Richiesta di approvazione della relazione annuale del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (Pre.Di.C.T.) (Prof. M. Libra)
11. Richiesta di integrazione dell'impegno orario nell'ambito del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo: "Modulation of ionotropic purinergic receptors in microglia by cholesterol metabolites: role in neuroinflammation" (Prof.ssa M.A. Sortino);



RISORSE UMANE

12. Ricercatori a tempo determinato di tipo a) assunti sui finanziamenti PNRR: proroga contratti (SA 25-03-2025 – CdA 28-03-2025);
13. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione al bando di tutorato qualificato di cui all'avviso D.D. n. 4945 del 9 dicembre 2025;
14. Ratifica approvazione atti riguardanti la selezione per il conferimento di n. 4 incarichi esterni per lo svolgimento dell'attività di tutor qualificato, nell'ambito del Corso di laurea in Scienze Motorie (L-22), sede di Catania, per gli insegnamenti denominati "*Anatomia I e II periodo didattico*", "*TTD attività motoria preventiva e adattata I periodo didattico*" e "*Medicina delle attività motorie e del benessere I periodo didattico*" (avviso D.D. n. 4945 del 09 dicembre 2025);
15. Ratifica approvazione atti riguardanti la selezione per il conferimento di un incarico esterno per lo svolgimento dell'attività di tutor qualificato, nell'ambito del Corso di Laurea in Terapia Occupazionale (L/SNT2) per l'insegnamento denominato "*Laboratorio didattico I e II periodo didattico*" (avviso D.D. n. 3177 del 30 luglio 2025);
16. Richiesta di attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 incarico esterno per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula nell'ambito del Master di II livello in "Governance del Trial Clinico" – A.A. 2025/2026 (Prof. R. Bernardini);

TERZA MISSIONE

17. Rinnovo della convenzione per collaborazione scientifica tra l'Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRIB) e l'Università di Catania, Biometec
18. Rettifica richiesta di stipula della convenzione ai fini della collaborazione scientifica tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia di Palermo e l'Università degli Studi di Catania, per il tramite del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, nell'ambito del progetto dal titolo "Studio sulle capacità di uptake e clearance di sostanze perfluoroalchiliche (PFAS) nelle specie animali ad indirizzo zootecnico con approccio One Health" (Prof. V. Calabrese)

DIDATTICA

Corsi di Laurea

19. Ratifica programmazione didattica 2025/2026, II semestre, elenco insegnamenti a bando o a rinnovo dei Corsi di Studio

Scuole di Specializzazione

20. Richiesta di nulla osta allo svolgimento di attività di docenza presso la Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia - Università Vita-Salute San Raffaele (Prof.ssa F. Gona);
21. Richiesta di nulla osta allo svolgimento di attività di docenza presso la Scuola di Specializzazione in Anestesia, rianimazione, terapia intensiva e del dolore afferente al Dipartimento di Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche - Università di Catania (Prof.ssa F. Gona);
22. Richiesta di nulla osta allo svolgimento di attività di docenza presso la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina preventiva – Università di Catania (Prof.ssa M.L. Mezzatesta);



Patologia Clinica e Biochimica Clinica

23. Ratifica richiesta rinnovo convenzione tra l'ARNAS Garibaldi e l'Università di Catania;
24. Ratifica autorizzazione tirocinio di formazione professionale Azienda Ospedaliera-Universitaria "Policlinico-San Marco" di Catania;

Medicina Fisica e Riabilitativa

25. Approvazione verbale del 21 gennaio 2026;
26. Ratifica parere relativo alla richiesta di progetto formativo pervenuto dall'ASP di Palermo per assunzione a tempo determinato e parziale presso la medesima di medici specializzandi;
27. Ratifica annullamento progetto formativo extra-rete, Dott.ssa Federica Sampugna;
28. Ratifica attestazione livello di autonomia, Dott.ssa Federica Sampugna;
29. Ratifica richiesta parere favorevole progetto formativo per l'assunzione di medici specializzandi;
30. Richieste proposte di progetti extra-rete medici specializzandi;
31. Ratifica differimento seduta di esami di specializzazione causa allerta meteo;
32. Richiesta emanazione bando a titolo gratuito per un incarico di insegnamento attività frontale al responsabile di Unità Operativa o struttura assimilabile;

Master

Posturologia e Scienze dell'Esercizio Fisico:

33. Proposta di nomina del Vice Coordinatore;
34. Programmazione didattica periodo marzo – maggio 2026;

Cure Palliative e Terapia del Dolore:

35. Ratifica programmazione didattica periodo febbraio – dicembre 2026;

Discipline Regolatorie del Farmaco

36. Programmazione didattica

Ordine del Giorno Aggiunto

DIREZIONE

37. Nomina responsabile scientifico del museo di Biologia e Anatomia Umana "Lorenzo Bianchi"

Richieste acquisti

38. Richiesta di autorizzazione all'attivazione della procedura per l'acquisto di apparecchiatura per analisi del movimento con sonde EMG wireless al fine della ricerca scientifica ed elaborazione tesi di specializzazione (Prof. M. Vecchio);

Mobilità internazionale

39. Ratifica approvazione Learning agreement per tirocinio della Dott.ssa Antoci Aurora, dottoranda in Biotecnologie, presso Université Polytechnique Hauts-de-France, Valenciennes, France, Marzo 2026;
40. Ratifica approvazione Learning agreement per tirocinio della Dott.ssa Mocka Sara, dottoranda in Biotecnologie, presso Université Polytechnique Hauts-de-France, Valenciennes, France, Marzo 2026;



41. Approvazione mobilità incoming Erasmus tirocinio della studentessa Nagyová Anabela, dottoranda presso Biomedical Research Center of the Slovak Academy of Sciences, Bratislava, Slovakia, che svolgerà la sua attività di ricerca presso il laboratorio del Prof. V. Micale, Marzo 2026;

RICERCA

42. Proposta di rinnovo del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (C.R.S. Pre.Di.C.T.);
43. Richiesta di attivazione Programma di ricerca dal titolo "Interactoma delle PBPs e rimodellamento della parete cellulare: decifrare la resistenza ai beta-lattamici nei batteri Gram-positivi, con un focus specifico su *Granulicatella adiacens*" (Prof.ssa F. Campanile);
44. Richiesta di attivazione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Meccanismi molecolari integrati: analisi delle interazioni tra PBPs, modulazione genica e rimodellamento dinamico della parete cellulare, quali driver della resistenza ai beta-lattamici in *Granulicatella adiacens*", nell'ambito del progetto "Interactoma delle PBPs e rimodellamento della parete cellulare: decifrare la resistenza ai beta-lattamici nei batteri Gram-positivi, con un focus specifico su *Granulicatella adiacens*" (Prof.ssa F. Campanile);
45. Richiesta di attivazione di n. 2 borse di ricerca dal titolo "Gestione dei dati, analisi e comunicazione dei risultati di ricerca", nell'ambito del progetto PNRR "ANTHEM: AdvANced Technologies for Human centREd Medicine", Spoke 4 – "Preclinical and clinical breakthrough theranostic and treatments for cancer", codice PNC0000003, CUP B53C22006590001;

RISORSE UMANE

46. Richiesta di attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 incarico per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula nell'ambito del Master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco";
47. Proposta chiamata vincitore della selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010 per il gruppo scientifico disciplinare 06/MEDF-01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, s.s.d. MEDF-01/B Metodi e didattiche delle attività sportive, bandita con D.R. n. 2617 del 19.06.2025 (*seduta ristretta ai professori di I e di II fascia*);

TERZA MISSIONE

48. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale, consuntivo delle spese della convenzione di ricerca in conto terzi stipulata in data 11 luglio 2025 tra la PIAM Farmaceutici S.p.A. e l'Università di Catania, Biometec e liquidazione dei compensi al personale ivi coinvolto nel progetto dal titolo "Studio citicolina: razionale del profilo farmacologico per il trattamento di patologie retiniche" (Prof. C. Bucolo);
49. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale, consuntivo delle spese della convenzione di ricerca in conto terzi stipulata in data 21 febbraio 2025 tra la NTC S.r.l. e l'Università di Catania, Biometec e liquidazione dei compensi al personale ivi coinvolto nel



progetto dal titolo “Studio sul razionale scientifico e fattibilità di sviluppo di formulazioni a base di crocins e safranal per il trattamento di patologie oculari” (Prof. C. Bucolo);

DIDATTICA

Corsi di Laurea

Ortottica e Assistenza Oftalmologica

- 50. Elenco strutture che fanno parte della rete formativa;
- 51. Richiesta bando tirocinio art. 6 bis;

Scuole di Specializzazione

Farmacologia e Tossicologia Clinica

- 52. Copertura insegnamento lingua inglese, area non medica;

Master

Governance del Trial Clinico

- 53. Integrazione programmazione didattica A.A. 2025/2026.

Presenti

			A	AG	P	NOTE
1.	BERNARDINI RENATO	P.O.	X			
2.	BUCOLO CLAUDIO	P.O.			X	
3.	CALABRESE VITTORIO	P.O.		X		
4.	CANTARELLA GIUSEPPINA	P.O.		X		
5.	CONDORELLI DANIELE FILIPPO	P.O.	X			
6.	D'AGATA VELIA MARIA	P.O.		X		
7.	DE PINTO VITO	P.O.			X	
8.	DI PIETRO CINZIA SANTA	P.O.		X		
9.	FICHERA MARCO	P.O.			X	
10.	FURNERI PIO MARIA	P.O.			X	
11.	GALVANO FABIO	P.O.	X			
12.	GROSSO GIUSEPPE	P.O.		X		
13.	LIBRA MASSIMO	P.O.		X		
14.	LI VOLTI GIOVANNI	P.O.			X	
15.	LORETO CARLA AGATA ERIKA	P.O.			X	
16.	MALAGUARNERA LUCIA	P.O.			X	
17.	MUSUMECI GIUSEPPE	P.O.		X		
18.	NICOLETTI FERDINANDO	P.O.	X			
19.	PARENTI ROSALBA	P.O.			X	
20.	PENNISI MANUELA	P.O.	X			
21.	PUZZO DANIELA	P.O.		X		
22.	SCALIA GUIDO	P.O.	X			
23.	SORTINO MARIA ANGELA	P.O.			X	
24.	TIBULLO DANIELE	P.O.		X		
25.	VECCHIO MICHELE	P.O.			X	
26.	AMORINI ANGELA MARIA	P.A.			X	
27.	ANFUSO CARMELINA DANIELA	P.A.			X	
28.	BARBAGALLO DAVIDE	P.A.		X		
29.	BARBAGALLO IGNAZIO ALBERTO	P.A.	X			
30.	BARRESI VINCENZA	P.A.			X	
31.	CAFISO VIVIANA	P.A.			X	



32.	CAMBRIA MARIA TERESA	P.A.	X			
33.	CAMPANILE FLORIANA	P.A.			X	
34.	CARUSO MASSIMO	P.A.			X	
35.	CASTROGIOVANNI PAOLA	P.A.			X	
36.	CHISARI MARIANGELA	P.A.		X		
37.	CIRANNA LUCIA	P.A.			X	
38.	DI ROSA MICHELINO DANIELE ANTONIO	P.A.		X		
39.	FAGONE PAOLO FABRIZIO	P.A.			X	
40.	GAROZZO ADRIANA	P.A.	X			
41.	GIUNTA SALVATORE	P.A.		X		
42.	GONA FLORIANA	P.A.		X		
43.	GUARINO FRANCESCA MARIA	P.A.			X	
44.	GULINO ROSARIO	P.A.			X	
45.	IMBESI ROSA	P.A.			X	
46.	IRACI NUNZIO	P.A.			X	
47.	LEGGIO GIAN MARCO	P.A.			X	
48.	LO FURNO DEBORA	P.A.			X	
49.	LUPO GABRIELLA	P.A.	X			
50.	MANGANO KATIA DOMENICA	P.A.			X	
51.	MAUGERI GRAZIA	P.A.	X			
52.	MEZZATESTA MARIA LINA	P.A.			X	
53.	MICALE VINCENZO	P.A.			X	
54.	NICOLETTI VINCENZO GIUSEPPE	P.A.			X	
55.	NICOSIA GIUSEPPE	P.A.		X		
56.	PALMERI AGOSTINO	P.A.	X			
57.	RAGUSA MARCO	P.A.			X	
58.	REINA SIMONA	P.A.			X	
59.	ROMANO CORRADO	P.A.	X			
60.	SALMERI MARIO	P.A.			X	Esce alle 16:00
61.	SANTAGATI MARIA	P.A.		X		
62.	TROVATO LAURA	P.A.		X		
63.	TROVATO SALINARO ANGELA	P.A.			X	
64.	VALLE MARIA STELLA CARMELA	P.A.			X	
65.	ZAPPALA' AGATA	P.A.			X	
66.	ARCIDIACONO ANTONIO	R.U.			X	
67.	PATAMIA IDELBRANDO MARIA CONC.	R.U.	X			
68.	RUSSO RAFFAELA	R.U.	X			
69.	BONGIORNO DAFNE IRENE SAMANTHA	R.T.D.B.		X		
70.	CANDIDO SAVERIO	R.T.D.B.			X	
71.	FALZONE LUCA	R.T.D.B.			X	
72.	GIALLONGO CESARINA	R.T.D.B.	X			
73.	GODOS JUSTYNA MARIA	R.T.D.B.			X	
74.	PLATANIA CHIARA BIANCA MARIA	R.T.D.B.			X	



75.	VICARIO NUNZIO	R.T.D.B.			X
76.	BARBAGALLO CRISTINA	R.T.T.		X	
77.	LOMBARDO CLAUDIA	R.T.T.		X	
78.	ROGGIO FEDERICO	R.T.T.			X
79.	BELLIA FRANCESCO	R.T.D.A.			X
80.	BURGALETTO CHIARA	R.T.D.A.		X	
81.	CURRENTI WALTER	R.T.D.A.			X
82.	DI BENEDETTO GIULIA	R.T.D.A.			X
83.	FUOCHI VIRGINIA	R.T.D.A.	X		
84.	LEGGIO LOREDANA	R.T.D.A.			X
85.	LONGHITANO LUCIA	R.T.D.A.		X	
86.	AMATO ALESSANDRA	R.T.D.A.			X
87.	PETRIGNA LUCA	R.T.D.A.			X
88.	RUSSO CRISTINA	R.T.D.A.			X
89.	TORRISI SEBASTIANO AFIO	R.T.D.A.		X	
90.	TROPEA MARIA ROSARIA	R.T.D.A.			X
91.	CARBONE GIUSEPPE	STUD.	X		
92.	COLUCCIO AGATA	STUD.			X
93.	COSTARELLI FEDERICA MARIA	STUD.			X
94.	CURCIO AURORA	STUD.			X
95.	DI GREGORIO VALERIA	STUD.	X		
96.	FARINA ETTORE	STUD.			X
97.	FIGLIOLLO ALESSIO SALVATORE	STUD.		X	
98.	FLORIO LORENZO	STUD.	X		
99.	GRECO ANGELICA GAETANA	STUD.			X
100.	GUELI LUDOVICA	STUD.		X	
101.	LA TERRA GIOVANNI	STUD.		X	
102.	MODICA RAGUSA NOEMI	STUD.	X		
103.	PERRONE DESIRE'	STUD.			X
104.	POLITI CHIARA MARIA	STUD.		X	
105.	PUMA SAMUELE	STUD.	X		
106.	SORTINO MARTINA	DOTT.	X		
107.	SANGIORGIO GIUSEPPE	DOTT.	X		
108.	CANTARELLA ANTONIO	T.A.	X		
109.	CAVALLO ROSARIA	T.A.			X
110.	RENNA LORENA	T.A.			X
111.	TERRANA DESIREE	T.A.			X
	ASSENTI		25		
	ASSENTI GIUSTIFICATI			27	
	PRESENTI				59

Presiede la seduta la Direttrice, Prof.ssa Maria Angela Sortino. Il Dott. Dario Maccarronello, quale responsabile amministrativo-gestionale del Biometec, svolge le funzioni di segretario verbalizzante. Constatata la sussistenza del numero legale, la Direttrice apre la seduta alle ore 15:15, dando inizio ai lavori per la discussione dei punti iscritti all'ordine del giorno e, precisamente:



1. Comunicazioni del Direttore

La Direttrice comunica le possibili date dei Consigli di Dipartimento fino al mese di ottobre 2026: 10 marzo 2026, 9 aprile 2026 e 11 maggio 2026, 12 giugno 2026, 9 luglio 2026, 10 settembre 2025, 8 ottobre 2025.

La Direttrice propone di anticipare il punto 47 in seduta ristretta ai docenti di I e II fascia. Escono dall'aula i ricercatori, gli studenti e il personale tecnico-amministrativo.

RISORSE UMANE

47. Proposta chiamata vincitrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010 per il gruppo scientifico disciplinare 06/MEDF-01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, s.s.d. MEDF-01/B Metodi e didattiche delle attività sportive, bandita con D.R. n. 2617 del 19.06.2025 (seduta ristretta ai professori di I e di II fascia);

Preliminarmente, verificata la sussistenza del numero legale per la validità della seduta nella composizione ristretta, il Direttore comunica che l'Area Risorse Umane con nota prot. 96444 del 09 febbraio 2026 ha reso noto che, a seguito della procedura di selezione, per la stipula di un contratto triennale di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010 per il gruppo scientifico disciplinare 06/MEDF-01 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, s.s.d. MEDF-01/B Metodi e didattiche delle attività sportive, bandita con D.R. n. 2617 del 19.06.2025, il dott. Bruno Trovato, nato nel 1994, è stato individuato dalla Commissione quale candidato migliore nella stessa selezione. Ai sensi dell'art. 9, comma 1, del "Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 del n. 240 del 30 dicembre 2010", il Consiglio di Dipartimento deve quindi approvare a maggioranza assoluta dei professori di prima e di seconda fascia la proposta di chiamata del Dott. Bruno Trovato a ricercatore TD sub a) per il settore concorsuale 06/MEDF-01 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, s.s.d. MEDF-01/B Metodi e didattiche delle attività sportive.

Il Consiglio, nella composizione ristretta ai soli professori di prima e seconda fascia, approva all'unanimità la proposta di chiamata in corso di anno accademico del Dott. Bruno Trovato a ricercatore TD sub a) per il settore concorsuale 06/MEDF-01 Scienze dell'esercizio fisico e dello sport, s.s.d. MEDF-01/B Metodi e didattiche delle attività sportive, su risorse provenienti da fondi esterni.

La chiamata del ruolo in corso di anno accademico, che avverrà con presa di servizio nei tempi che saranno stabiliti dagli Organi superiori, è ampiamente motivata da effettive esigenze di carattere didattico e di ricerca.

Rientrano in aula i ricercatori, gli studenti e il personale tecnico-amministrativo.

DIREZIONE

Frequenza locali

2. Richiesta di autorizzazione alla frequenza dei locali del Biometec della Dott.ssa Chiara Caruso nel ruolo di Visitor (Prof.ssa F.M. Guarino);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa F.M. Guarino la nota prot. 85590 del 28 gennaio 2026 (allegato 2.1), con la quale la stessa chiede che la dott.ssa Chiara Caruso, laureata in



Biologia Sperimentale applicata, venga autorizzata, ai sensi del “Regolamento per l’accesso ai locali dei dipartimenti e delle strutture didattiche speciali e per il loro utilizzo”, a svolgere un periodo di ricerca, in qualità di visitor, presso i laboratori del Biometec che consentirà alla dott.ssa Caruso di completare gli esperimenti relativi al progetto di ricerca “Caratterizzazione respirometrica del metabolismo mitocondriale delle linee cellulari umane di Glioblastoma”.

L’attività di ricerca, della durata di 6 mesi, avrà inizio soltanto dopo aver completato tutte le procedure previste dalla piattaforma “WorkFlow” per la quale è referente il responsabile dell’Ufficio dei laboratori, dott. Fabio D’Amico. La suddetta attività di ricerca si svolgerà sotto la supervisione della Prof.ssa F.M. Guarino e comprenderà l’accesso della dott.ssa Caruso ai laboratori di cui è responsabile la stessa professoressa.

Per effetto dell’art. 10, comma 1, del suddetto Regolamento la copertura assicurativa della dott.ssa Caruso è regolata dalla normativa vigente in materia ed è garantita per mezzo delle forme di assicurazione obbligatoria o di appositi contratti di assicurazione stipulati dall’Ateneo, per il tramite dell’Area competente.

Il Consiglio approva all’unanimità la suddetta richiesta.

La Direttrice propone di anticipare i punti 37-38-39-40 e 41 dell’OdG aggiuntivo per omogeneità dell’argomento trattato.

37. Nomina responsabile scientifico del museo di Biologia e Anatomia Umana “Lorenzo Bianchi”.

La Direttrice informa che l’Area Terza Missione, per le vie brevi, ha rappresentato la necessità di procedere con la nomina del responsabile scientifico del museo di Biologia e Anatomia Umana “Lorenzo Bianchi”.

A tal proposito, la Direttrice, sentita l’interessata, propone la conferma della Prof.ssa V. D’Agata.

Il Consiglio approva all’unanimità e dà mandato alla Direttrice di autorizzare gli uffici competenti alla nomina.

Richieste acquisti

38. Richiesta di autorizzazione all’attivazione della procedura per l’acquisto di apparecchiatura per analisi del movimento con sonde EMG wireless al fine della ricerca scientifica ed elaborazione tesi di specializzazione (Prof. M. Vecchio);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dal Prof. M. Vecchio, con nota prot. n. 98714 del 10.02.2026 (allegato 38.1), una richiesta riguardante l’acquisto di una “apparecchiatura di analisi del movimento dotato di n. 8 sonde wireless e sensore inerziale per l’analisi cinematica del movimento” necessari per le attività di studio, ricerca ed elaborazione delle tesi di specializzazione degli studenti della Scuola di specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa.

La spesa potrà gravare sui fondi della Scuola, UPB:20140142006.

Il Consiglio approva all’unanimità e dà mandato alla Direttrice di autorizzare gli uffici competenti per l’attivazione delle relative procedure di acquisto.

Mobilità internazionale

39. Ratifica approvazione Learning agreement per tirocinio della Dott.ssa Antoci Aurora, dottoranda in Biotecnologie, presso Université Polytechnique Hauts-de-France, Valenciennes, France, Marzo 2026;



La Direttrice comunica di aver ricevuto, per il tramite della Prof.ssa M. Chisari, delegata all'Internazionalizzazione del Biometec, e approvato n. 1 learning agreement per tirocinio pervenuto dalla Dott.ssa Antoci Aurora, dottoranda in Biotecnologie e assegnataria di una borsa per per mobilità Erasmus+ presso l'Université Polytechnique Hauts-de-France, Valenciennes, France, per il mese di marzo 2026 (allegato 39.1).

La Direttrice chiede al Consiglio, in considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, di ratificare la suddetta approvazione. **Il Consiglio approva all'unanimità** la ratifica dell'accordo in questione.

40. Ratifica approvazione Learning agreement per tirocinio della Dott.ssa Mocka Sara, dottoranda in Biotecnologie, presso Université Polytechnique Hauts-de-France, Valenciennes, France, Marzo 2026;

La Direttrice comunica di aver ricevuto, per il tramite della Prof.ssa M. Chisari, delegata all'Internazionalizzazione del Biometec, e approvato n. 1 learning agreement per tirocinio pervenuto dalla Dott.ssa Mocka Sara, dottoranda in Biotecnologie e assegnataria di una borsa per per mobilità Erasmus+ presso l'Université Polytechnique Hauts-de-France, Valenciennes, France, per il mese di marzo 2026 (allegato 40.1).

La Direttrice chiede al Consiglio, in considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, di ratificare la suddetta approvazione. **Il Consiglio approva all'unanimità** la ratifica dell'accordo in questione.

41. Approvazione mobilità incoming Erasmus tirocinio della studentessa Nagyová Anabela, dottoranda presso Biomedical Research Center of the Slovak Academy of Sciences, Bratislava, Slovakia, che svolgerà la sua attività di ricerca presso il laboratorio del Prof. V. Micale, Marzo 2026.

La Direttrice comunica di aver ricevuto, per il tramite della Prof.ssa M. Chisari, delegata all'Internazionalizzazione del Biometec, n. 1 learning agreement per mobilità incoming Erasmus tirocinio della studentessa Nagyová Anabela, dottoranda presso Biomedical Research Center of the Slovak Academy of Sciences, Bratislava, Slovakia, che svolgerà la sua attività di ricerca presso il laboratorio del Prof. V. Micale, (allegato 41.1).

Per quanto sopra, la Direttrice chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità.

RICERCA

3. Richiesta di approvazione della relazione annuale del Centro di Ricerca in Farmacologia Oculare (CERFO);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dal Prof. G.M. Leggio la nota prot. n. 49948 del 16 gennaio 2026 (allegato 3.1), con la quale lo stesso ha trasmesso la relazione annuale delle attività svolte dal Centro di Ricerca in Farmacologia Oculare (CERFO) relativa all'anno 2025 (che costituisce parte integrante del presente verbale), per essere sottoposta all'approvazione del Consiglio di Dipartimento. Per quanto sopra, la Direttrice chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità la suddetta relazione.

4. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e conclusione dell'assegno di ricerca di tipo b, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08 Biologia Molecolare, settore scientifico



disciplinare BIOS-08/A Biologia Molecolare, conferito alla Dott.ssa Iolanda Rita Infantino, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 5086 del 21 novembre 2024 (Prof.ssa F. Guarino);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa F.M. Guarino la nota prot. 85585 del 28 gennaio 2026 corredata dalla opportuna documentazione (allegato 4.1), con la quale la stessa, in qualità di responsabile scientifico dell'assegnato di ricerca di tipo b, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08 Biologia Molecolare, settore scientifico disciplinare BIOS-08/A Biologia Molecolare, conferito alla Dott.ssa Iolanda Rita Infantino, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 5086 del 21 novembre 2024, ha inviato la relazione scientifica e la valutazione positiva dell'assegnista che ha concluso le proprie attività di ricerca in data 02.12.2025.

Per quanto esposto, la Direttrice propone al Consiglio l'approvazione della relazione scientifica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. Richiesta di integrazione dell'impegno orario nell'ambito del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo: "Plant extracellular vesicles (P-EVs) as novel bioactive nanoparticles for alleviating oxidative stress in ovarian aging: molecular and functional characterization of P-EVs from pomegranate juice" (Prof.ri C. Di Pietro e D. Barbagallo);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa C. Di Pietro e dal Prof. D. Barbagallo la nota prot. 87175 del 29/01/2026 (allegato 5.1), con la quale gli stessi chiedono l'autorizzazione ad incrementare il proprio impegno orario rispettivamente di 45 ore rispetto al totale di 187,50 ore e di 27 ore rispetto al totale di 125 ore previsto nelle relative lettere di incarico, necessario per lo svolgimento delle attività scientifiche nell'ambito del Progetto di ricerca PRIN 2022 PNRR dal titolo: "Plant extracellular vesicles (P-EVs) as novel bioactive nanoparticles for alleviating oxidative stress in ovarian aging: molecular and functional characterization of P-EVs from pomegranate juice", di cui al Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-9-2022 del Ministero dell'Università e della Ricerca. CUP E53D23021460001.

Per quanto esposto, la Direttrice propone al Consiglio l'approvazione dell'incremento orario.

Il Consiglio approva all'unanimità e concede l'autorizzazione alla Prof.ssa C. Di Pietro e al Prof. D. Barbagallo.

6. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e conclusione dell'assegnato di ricerca di tipo b, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-11 Farmacologia, settore scientifico disciplinare BIOS-11/A Farmacologia, conferito alla Dott.ssa Erika Giuffrida, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. 5723 del 31 dicembre 2024 (Prof. C. Bucolo);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dal Prof. C. Bucolo la nota prot. 88838 del 30 gennaio 2026 corredata dalla opportuna documentazione (allegato 6.1), con la quale lo stesso, in qualità di responsabile scientifico dell'assegnato di ricerca di tipo b, per il settore scientifico disciplinare BIOS-11/A, dal titolo "A dual serotonin receptor approach in the treatment of cognitive and retinal dysfunctions induced by methamphetamine in male and female rats" conferito alla Dott.ssa Erika Giuffrida, vincitrice della selezione pubblica approvata con D.R. n. 1441, del 4 aprile 2024, ha inviato la relazione scientifica e la valutazione positiva dell'assegnista che ha concluso le proprie attività di ricerca in data 15.01.2026.

Per quanto esposto, la Direttrice propone al Consiglio l'approvazione della relazione scientifica.

Il Consiglio approva all'unanimità.



7. Richiesta di approvazione della relazione scientifica e rinnovo dell'assegno di ricerca di tipo b, per il gruppo scientifico-disciplinare 05/BIOS-08 Biologia Molecolare, settore scientifico disciplinare BIOS-08/A Biologia Molecolare, conferito al Dott. Salvatore Antonio Maria Cubisino, vincitore della selezione pubblica approvata con D.R. 1200 del 20 marzo 2024 (Prof. V. De Pinto);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dal Prof. V. De Pinto la nota prot. n. 92093 del 03/02/2026 (allegato 7.1), con la quale lo stesso, in qualità di responsabile scientifico dell'assegno di ricerca dal titolo "Lo pseudogene VDAC umano VDACC1P8 nella leucemia mieloide acuta: dall'analisi bioinformatica ai pazienti pediatrici" Progetto: "Pharma HUB -HUB per il riposizionamento di farmaci nelle malattie rare del sistema nervoso in età pediatrica", cod. T4N-AN-04, CUP: E63C22001680001, Piano di Sviluppo e Coesione Salute - FSC 2014-2020, chiede il rinnovo dell'assegno di ricerca del Dott. Salvatore Antonio Maria CUBISINO, vincitore della selezione pubblica indetta con D.R. 26 del 05/01/2024, per ulteriori 12 mesi e per lo stesso importo di € 23.891,00 (comprensivi degli oneri a carico dell'amministrazione), a decorrere dal 27/03/2026. A tal fine, si sottopone, altresì, all'approvazione del Consiglio la relazione finale sull'attività di ricerca svolta dal Dott. Salvatore Antonio Maria CUBISINO, controfirmata dal responsabile scientifico.

La suddetta spesa graverà sui seguenti fondi del progetto "Pharma HUB -HUB per il riposizionamento di farmaci nelle malattie rare del sistema nervoso in età pediatrica", cod. T4N-AN-04, CUP: E63C22001680001, Piano di Sviluppo e Coesione Salute - FSC 2014-2020, Traiettorie 4 "Biotecnologia, bioinformatica e sviluppo farmaceutico", Azione 4.1 "Creazione di Hub delle Scienze della Vita", UPB 20725142080.

Per quanto esposto, la Direttrice propone al Consiglio l'approvazione della relazione scientifica e del rinnovo dell'assegno di ricerca.

Il Consiglio approva all'unanimità la relazione e concede l'autorizzazione per il rinnovo del suddetto assegno di ricerca.

8. Proposte di attivazione Dottorati di Ricerca in Biotecnologie, Neuroscienze e Basic and Applied Biomedical Sciences ciclo 42° ciclo;

La Direttrice ricorda che con nota prot. n. 43720 del 13.01.2026, a firma del Magnifico Rettore, l'Area della Ricerca ha richiesto la riconferma o nuova attivazione dei dottorati di ricerca per il 42° ciclo.

Il Prof. V. De Pinto, coordinatore del dottorato in Biotecnologie, il Prof. M. Libra, coordinatore del dottorato in Basic and Applied Biomedical Sciences e il Prof. C. Bucolo, coordinatore del dottorato in Neuroscienze hanno fatto pervenire le schede necessarie per richiedere la riconferma dei tre dottorati in capo al Dipartimento (All. 8.1-8.2-8.3 parte integrante del presente verbale).

Per quanto sopra, la Direttrice chiede al Consiglio di esprimersi in merito alla riconferma dei tre dottorati incardinati presso il Dipartimento.

Il Consiglio approva all'unanimità la riconferma dei dottorati e le relative schede.

9. Ratifica richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando "AIRC Short-Term Fellowship Program 2026" promosso da AIRC (Prof. L. Falzone);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dal Prof. L. Falzone la nota prot. n. 94625 del 04.02.2026 (allegato 9.1) relativa alla richiesta di autorizzazione alla partecipazione al bando "AIRC Short-Term Fellowship Program 2026" promosso da AIRC per il finanziamento di periodi di mobilità all'estero da 1 a 3 mesi da svolgersi presso l'Institut de Recerca Sant Joan de Déu, Barcellona Spagna per lo svolgimento del progetto dal titolo "Integrated Omics and Bioinformatic Approaches to Study Drug Resistance in Tumor Cell and Organoid Models".



La Direttrice comunica che il termine per la presentazione delle proposte progettuali era fissato per giorno 06.02.2026, pertanto, ha autorizzato la partecipazione.

La Direttrice chiede al Consiglio, in considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, di ratificare la suddetta approvazione. **Il Consiglio approva all'unanimità** la ratifica dell'autorizzazione.

10. Richiesta di approvazione della relazione annuale del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (Pre.Di.C.T.) (Prof. M. Libra);

Il punto non viene discusso in quanto già approvato nella seduta del 15 luglio 2025.

11. Richiesta di integrazione dell'impegno orario nell'ambito del progetto PRIN 2022 PNRR dal titolo: "Modulation of ionotropic purinergic receptors in microglia by cholesterol metabolites: role in neuroinflammation" (Prof.ssa M.A. Sortino);

La Direttrice comunica di avere inviato la nota (allegato 11.1), con la quale chiede l'autorizzazione ad incrementare il proprio impegno orario rispettivamente di 50 ore rispetto al totale di 250 ore previsto nella relativa lettera di incarico, necessario per lo svolgimento delle attività scientifiche nell'ambito del Progetto di ricerca PRIN 2022 PNRR dal titolo: "Modulation of ionotropic purinergic receptors in microglia by cholesterol metabolites: role in neuroinflammation".

Per quanto esposto, la Direttrice propone al Consiglio l'approvazione dell'incremento orario.

Il Consiglio approva all'unanimità e concede l'autorizzazione alla Prof.ssa M.A. Sortino.

La Direttrice propone di anticipare i punti 42-43-44 e 45 dell'OdG aggiuntivo per omogeneità dell'argomento trattato.

42. Proposta di rinnovo del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (C.R.S. Pre.Di.C.T.);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dal Prof. M. Libra la nota prot. n. 98421 del 10.02.2026 (allegato 42.1) con la quale lo stesso ha inviato la proposta di rinnovo del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (C.R.S. PreDiCT), già istituito presso il Dipartimento Biometec.

La proposta di rinnovo è stata approvata all'unanimità dal Consiglio Direttivo del Centro PreDiCT in data 09.02.2026, unitamente alla bozza di regolamento, redatta in conformità allo schema previsto dall'Ateneo.

La proposta di rinnovo è corredata dalla relazione sulle attività svolte dal Centro, nonché da un programma scientifico di sviluppo delle attività per il nuovo periodo di durata, pari a otto anni, comprensivo dell'indicazione delle risorse minime necessarie alla prosecuzione delle attività, degli spazi destinati al Centro e dell'attribuzione della gestione amministrativo-contabile al Dipartimento. Per quanto esposto, la Direttrice propone al Consiglio l'approvazione del rinnovo del Centro di Ricerca per lo Studio della Prevenzione, Diagnosi e Cura dei Tumori (C.R.S. Pre.Di.C.T.).

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta di rinnovo del Centro di Ricerca e dà mandato alla Direttrice per l'invio dell'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale.



43. Richiesta di attivazione Programma di ricerca dal titolo "Interactoma delle PBPs e rimodellamento della parete cellulare: decifrare la resistenza ai beta-lattamici nei batteri Gram-positivi, con un focus specifico su *Granulicatella adiacens*" (Prof.ssa F. Campanile);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa F. Campanile la nota prot. 96571 del 09 febbraio 2026 (allegato 43.1), con la quale la stessa, chiede di voler autorizzare l'attivazione di un programma di ricerca dal titolo "Interactoma delle PBPs e rimodellamento della parete cellulare: decifrare la resistenza ai beta-lattamici nei batteri Gram-positivi, con un focus specifico su *Granulicatella adiacens*" - "Beyond the Target: PBP interactome and cell-wall dynamics in Gram positive bacteria, as drivers of beta-lactam resistance in Gram-positive bacteria, with a focus on *Granulicatella adiacens*". Il progetto avrà una durata di 3 anni e prevede lo studio dell'endocardite infettiva da *Granulicatella adiacens*.

Per quanto esposto, la Direttrice propone al Consiglio l'approvazione del programma di ricerca.

Il Consiglio approva all'unanimità.

44. Richiesta di attivazione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Meccanismi molecolari integrati: analisi delle interazioni tra PBPs, modulazione genica e rimodellamento dinamico della parete cellulare, quali driver della resistenza ai beta-lattamici in *Granulicatella adiacens*", nell'ambito del progetto "Interactoma delle PBPs e rimodellamento della parete cellulare: decifrare la resistenza ai beta-lattamici nei batteri Gram-positivi, con un focus specifico su *Granulicatella adiacens*" (Prof.ssa F. Campanile);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa F. Campanile la nota prot. 96738 del 09 febbraio 2026 (allegato 44.1), con la quale la stessa chiede l'autorizzazione all'attivazione di n. 1 borsa di ricerca di seguito dettagliata:

- Titolo: Meccanismi molecolari integrati: analisi delle interazioni tra PBPs, modulazione genica e rimodellamento dinamico della parete cellulare, quali driver della resistenza ai beta-lattamici in *Granulicatella adiacens*.

- Durata: 5 mesi.

- Importo: € 7.500,00 (euro settemilacinquecento/00) comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione.

- Requisiti di ammissione richiesti: Laurea specialistica o magistrale o diploma di laurea secondo il vecchio ordinamento in Biotecnologie Mediche o titolo equivalente o equiparato o equipollente conseguito in Italia o all'estero.

- Titoli, competenze ed esperienze specifiche valutabili:

a) Pubblicazioni scientifiche inerenti al progetto di ricerca;

b) Presentazioni a congressi attinenti al progetto di ricerca;

c) Comprovata esperienza nelle metodologie attinenti al progetto di ricerca;

d) Esperienza specifica nella manipolazione e caratterizzazione fenotipica e molecolare di patogeni nutrizionalmente esigenti e a lenta crescita, inclusa la messa a punto di terreni colturali e protocolli di estrazione specifici, per *Granulicatella adiacens*;

e) Esperienza consolidata nell'esecuzione e interpretazione di metodologie microbiologiche: determinazione dei profili di antibiotico-sensibilità e sinergia (MIC/MBC; checkerboard; time-kill-curves) e analisi della virulenza, in patogeni Gram-positivi MDR, ad alta criticità clinica.

f) Competenza avanzata nelle tecniche di microbiologia molecolare e cellulare, per la caratterizzazione dei meccanismi di virulenza e antibiotico-resistenza: RT-qPCR, Western-Blot, e analisi dei dati NGS (Whole Genome Sequencing), con particolare focus sulle mutazioni delle PBPs e modulazione di fattori di virulenza (PVL);



g) Esperienza consolidata nell'esecuzione di saggi di Binding competitivo con molecole fluorescenti (Bocillin-FL) e di affinità enzimatica.

Il responsabile scientifico della borsa è la Prof.ssa F. Campanile. Inoltre, essa sarà attivata nell'ambito del progetto di ricerca "Interactoma delle PBP e rimodellamento della parete cellulare: decifrare la resistenza ai beta-lattamici nei batteri Gram-positivi, con un focus specifico su Granulicatella adiacens" - "Beyond the Target: PBP interactome and cell-wall dynamics in Gram-positive bacteria, as drivers of beta-lactam resistance in Grampositive bacteria, with a focus on Granulicatella adiacens", di cui è responsabile la stessa Prof.ssa Campanile.

La necessaria copertura finanziaria sarà garantita dai fondi di ricerca della Prof.ssa F. Campanile UPB: 20821141020.

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di attivazione della borsa di ricerca sopra indicata e dà mandato alla Direttrice per l'invio dell'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale necessaria per l'emanazione del successivo bando di selezione.

45. Richiesta di attivazione di n. 2 borse di ricerca dal titolo "Gestione dei dati, analisi e comunicazione dei risultati di ricerca", nell'ambito del progetto PNRR "ANTHEM: AdvAnced Technologies for Human centREd Medicine", Spoke 4 – "Preclinical and clinical breakthrough theranostic and treatments for cancer", codice PNC0000003, CUP B53C22006590001;

La Direttrice comunica di avere ricevuto dal Prof. G. Li Volti la richiesta (allegato 24.1) di autorizzazione all'attivazione di n. 2 borse di ricerca di seguito dettagliate:

- Titolo: Borsa di ricerca per attività di gestione dei dati, analisi e comunicazione dei risultati di ricerca nell'ambito del progetto ANTHEM

- Durata: 7 mesi.

- Importo: € 12.000,00 (euro dodicimila/00) comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione.

- Requisiti di ammissione richiesti: Laurea specialistica o magistrale o diploma di laurea secondo il vecchio ordinamento in LM-6, LM-85, LM-87, o titolo equivalente o equiparato o equipollente conseguito in Italia o all'estero.

- Titoli, competenze ed esperienze specifiche valutabili:

a) Capacità di gestione, organizzazione e curatela di dataset complessi, provenienti da fonti e piattaforme sperimentali

b) Capacità organizzazione eventi per la disseminazione risultati scientifici

c) Capacità di strutturazione database e archivi digitali per attività di ricerca

d) Capacità di applicare procedure di controllo qualità dei dati (data quality, data cleaning, tracciabilità);

e) Capacità di documentazione dei dati e dei metadati secondo standard condivisi e principi FAIR (Findable, Accessible, Interoperable, Reusable);

f) Capacità di supporto all'analisi statistica ed esplorativa dei dati e alla produzione di report scientifici;

g) Capacità di utilizzo di software e strumenti per l'analisi e la visualizzazione dei dati (es. R, Python, Excel avanzato, software statistici o analoghi);

h) Capacità di interazione e collaborazione con gruppi di ricerca multidisciplinari;

i) Capacità di pianificazione e gestione dei flussi informativi all'interno di progetti di ricerca complessi;

l) Conoscenza delle normative sulla protezione dei dati (GDPR) e delle buone pratiche di sicurezza e riservatezza delle informazioni;

m) Conoscenza della lingua inglese scientifica, scritta e parlata;



Il responsabile scientifico della borsa è il Prof. G. Li Volti. Inoltre, essa sarà attivata nell'ambito del progetto PNRR "ANTHEM: AdvANced Technologies for Human centrEd Medicine", Spoke 4 – "Preclinical and clinical breakthrough theranostic and treatments for cancer", codice PNC0000003, CUP B53C22006590001", di cui è responsabile lo stesso Prof. Li Volti.

La necessaria copertura finanziaria sarà garantita dai fondi del progetto e graveranno sull'UPB: F0725142009

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di attivazione delle borse di ricerca sopra indicate e dà mandato alla Direttrice per l'invio dell'opportuna documentazione agli uffici competenti dell'Amministrazione Centrale necessaria per l'emanazione del successivo bando di selezione. La Prof.ssa C. Russo esce dall'aula.

RISORSE UMANE

12. Ricercatori a tempo determinato di tipo a) assunti sui finanziamenti PNRR: proroga contratti (SA 25-03-2025 – CdA 28-03-2025);

La Direttrice ricorda in premessa le delibere assunte dagli Organi di Ateneo nel mese di marzo 2025 e come la nuova governance abbia illustrato le modalità per procedere alle eventuali proroghe di RTD-A (circolari prot. n. 192553 del 14.10.2025; prot. n. 215652 del 12.11.2025 e prot. n. 231005 del 09.12.2025).

In sintesi, è stato richiesto al Dipartimento un cofinanziamento del 50% per ciascuna posizione con un impegno di € 54.000,00 per ogni ricercatore. La Direttrice manifesta le difficoltà avute nell'individuare fondi utilizzabili a questo scopo, potendo contare, per le proroghe approvate del Consiglio nel mese di dicembre 2025, esclusivamente su utili di progetti chiusi, rendicontati e certificati.

In Dipartimento sono presenti n. 9 RTD-A che gravano su fondi di progetti PNRR. In particolare, 5 RTD-A sono in scadenza al 28.02.2026 e altri 4 nel periodo compreso tra gennaio e marzo 2027. Il Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 17 dicembre 2025, ha deliberato di procedere con la proroga di n. 3 ricercatori.

Con nota prot. n. 94618 del 04.02.2026 a firma del Magnifico Rettore e delle Dirigenti dell'Area Risorse Umane e dell'Area Finanziaria è stata comunicata l'approvazione, in data 29 gennaio 2026, di un decreto-legge che introduce ulteriori disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), ed in particolare, *"che i costi sostenuti per i contratti di RTD-A non verranno presi in considerazione dal Ministero ai fini del calcolo dell'Indicatore delle spese di personale (ISP)"*. Per il nostro Ateneo *"l'introduzione di tale disposizione comporta che la copertura finanziaria di ulteriori proroghe di contratti di RTD-A non dovrà necessariamente essere assicurata da Convenzioni e/o da Progetti di ricerca che prevedano espressamente il reclutamento di ricercatori a tempo determinato, oppure dal "Fondo Unico Ricercatori di Ateneo" nel quale possono confluire esclusivamente gli utili di progetti chiusi e rendicontati"*.

La nota continua sottolineando che *"Questo rende più agevole il reperimento di fondi, che non devono più rispondere alle stringenti regole ministeriali sinora vigenti; pertanto, laddove il Dipartimento abbia scelto di non procedere alla proroga di uno o più contratti di RTD-A in scadenza il prossimo 28 febbraio 2026 esclusivamente per la mancanza di somme "esponibili" (quindi, progetti in corso o utili di progetti), può oggi richiedere l'avvio della procedura di proroga di tali contratti"* e che *"le eventuali delibere di proposta di avvio della procedura devono pervenire entro e non oltre il prossimo 12 febbraio 2026, così che possano essere sottoposte all'attenzione del Senato accademico e del Consiglio di Amministrazione nelle rispettive sedute del 18 e del 20 febbraio 2026 e che tutta la procedura di proroga dei contratti possa concludersi entro il 28 febbraio 2026"*.



Sulla base di queste nuove disposizioni si procede quindi alla proposta di proroga per gli ulteriori due contratti RTD-A.

Il Prof. G.M. Leggio interviene sottolineando che questi cambiamenti normativi rischiano di procurare un vantaggio ad alcuni settori disciplinari che, avendo in precedenza ottenuto l'avvio di procedure per RTT, adesso potranno contare sulla proroga dei contratti in essere e, probabilmente nei prossimi mesi, anche sull'avvio del Piano straordinario di reclutamento di ricercatori PNRR. Ciò a svantaggio di tutti gli altri SSD di riferimento dei contratti di RTD-A attivi che non hanno avuto la possibilità di usufruire del doppio binario proroga-bando RTT.

La Direttrice comunica che in data 28 febbraio 2026 scadrà il contratto della Dott.ssa Virginia Fuochi, ricercatrice a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), per il SSD MEDS-03/A – Microbiologia e Microbiologia Clinica assunta nell'ambito del progetto PNRR PE6 HEAL ITALIA, Spoke 5.

La Direttrice sottolinea che la Dott.ssa V. Fuochi è stata per tre anni docente nei Corsi di Laurea in Biotecnologie in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e in Odontoiatria e Protesi Dentaria, ricoprendo il ruolo di docente di riferimento per il Corso di laurea in Biotecnologie, con un carico didattico notevole per ogni anno accademico. Inoltre, la Dott.ssa V. Fuochi ha svolto intensa attività di ricerca testimoniata da numerose pubblicazioni scientifiche.

La Direttrice, considerata la forte carenza didattica nel SSD nonché le esigenze di ricerca e acquisita la richiesta della Dott.ssa V. Fuochi (nota prot. 94082 del 9 febbraio 2026 – allegato 12.1), propone al Consiglio di chiedere la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato in essere con la Dott.ssa V. Fuochi.

La suddetta proroga graverà al 100% sul fondo previsto dal Decreto MUR n. 143 del 05.02.2026 che ha approvato il finanziamento del progetto "ACT4HEALTH" nell'ambito dell'avviso n. 307/2025, di cui è stata garantita l'imminente disponibilità finanziaria, a seguito della emanazione del decreto ministeriale di concessione del finanziamento.

Nelle more dell'emanazione del decreto ministeriale di concessione del finanziamento e al fine di garantire l'avvio delle necessarie procedure di proroga si precisa che la stessa potrà essere finanziata per il 50% a carico delle risorse disponibili nel sezionale dell'amministrazione centrale e per la restante parte, pari a € 54.000,00, su un fondo reso disponibile dal Dipartimento, CRF 12010140, UPB: 20726142009, int. n. 14090/2.

La Direttrice sottopone all'approvazione del Consiglio la relazione sull'attività didattica e di ricerca svolta dalla Dott.ssa Fuochi nell'ambito del contratto di ricercatore a tempo determinato che rimane parte integrante del presente verbale.

Sulla base di quanto previsto all'art. 13, commi 4 e 5, del Regolamento per l'assunzione dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240/2010, la Direttrice chiede, inoltre, al Consiglio di individuare tre professori, inquadrati nel SSD di appartenenza del ricercatore ovvero, se necessario, nel settore concorsuale corrispondente al predetto SSD.

Per quanto appena detto, sentito il SSD, il Consiglio individua i seguenti nominativi, quali componenti della commissione per la valutazione dell'attività didattica e di ricerca svolta dalla dott.ssa V. Fuochi:

- Prof. Guido Scalia, professore ordinario per il settore MEDS-03/A – Microbiologia e Microbiologia Clinica in servizio presso l'Università di Catania;
- Prof.ssa Laura Trovato, professoressa associata per il settore MEDS-03/A – Microbiologia e Microbiologia Clinica in servizio presso l'Università di Catania;
- Prof.ssa Adriana Garozzo, professoressa associata per il settore MEDS-03/A – Microbiologia e Microbiologia Clinica in servizio presso l'Università di Catania

Il Consiglio del Biometec, considerate le esigenze di didattica e di ricerca sopra rappresentate e approvata la relazione sull'attività didattica e di ricerca svolta dalla Dott.ssa V. Fuochi nell'ambito



del contratto, propone all'unanimità la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), alla Dott.ssa V. Fuochi.

La suddetta proroga è subordinata alle opportune verifiche che verranno eseguite dall'Area Finanziaria.

Il Consiglio all'unanimità approva, altresì, la composizione della Commissione proposta dal SSD per la relativa valutazione.

La Direttrice comunica che in data 28 febbraio 2026 scadrà il contratto della Dott.ssa Russo Cristina, ricercatrice a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), per il SSD MEDS-02/A Patologia Generale e Clinica, assunta nell'ambito del progetto PNRR PE6 – HEAL ITALIA (Spoke 7, WP4, Task 4.4).

La Direttrice sottolinea che la Dott.ssa Russo Cristina è stata in questi anni docente di riferimento per il Corso di laurea in Tecniche Audioprotesiche, con un carico didattico notevole per ogni anno accademico, passato da 70 ore nell'A.A. 2024/2025 a complessive 126 ore nell'A.A. 2025/2026, distribuite in diversi Corsi di Studio. Inoltre, Dott.ssa Russo Cristina ha svolto intensa attività di ricerca testimoniata da numerose pubblicazioni scientifiche.

La Direttrice, considerata la forte carenza didattica nel SSD nonché le esigenze di ricerca e acquisito il consenso della Dott.ssa Russo Cristina (nota prot. 97242 del 09 febbraio 2026 – allegato 12.2), propone al Consiglio di chiedere la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato in essere con la Dott.ssa Russo Cristina.

La suddetta proroga sarà finanziata per il 50% a carico delle risorse disponibili nel sezionale dell'amministrazione centrale e per la restante parte, su un fondo reso disponibile dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (POA-FSC 2014-2020 UPB: 59823021002), che sarà formalizzato a seguito di specifica nota di trasferimento fondi.

A tal fine, si sottopone all'approvazione del Consiglio la relazione sull'attività didattica e di ricerca svolta dalla Dott.ssa Russo Cristina nell'ambito del contratto di ricercatore a tempo determinato che rimane parte integrante del presente verbale.

Sulla base di quanto previsto all'art. 13, commi 4 e 5, del Regolamento per l'assunzione dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240/2010, la Direttrice chiede, inoltre, al Consiglio di individuare tre professori, inquadrati nel SSD di appartenenza del ricercatore ovvero, se necessario, nel settore concorsuale corrispondente al predetto SSD.

Per quanto appena detto, sentito il decano del SSD, il Consiglio individua i seguenti nominativi, quali componenti della commissione per la valutazione dell'attività didattica e di ricerca svolta dalla Dott.ssa Russo:

- Prof.ssa Pollicino Teresa, professoressa ordinaria per il settore MEDS-02/A Patologia Generale e Clinica in servizio presso l'Università degli Studi di Messina;
- Prof.ssa Nadia Rosalia Caccamo, professoressa ordinaria per il settore MEDS-02/A Patologia Generale e Clinica in servizio presso l'Università degli Studi di Palermo.
- Prof.ssa Meraviglia Serena, professoressa associata per il settore MEDS-02/A Patologia Generale e Clinica in servizio presso l'Università degli Studi di Palermo;

Il Consiglio del Biometec, considerate le esigenze di didattica e di ricerca sopra rappresentate e approvata la relazione sull'attività didattica e di ricerca svolta dalla Dott.ssa Russo Cristina nell'ambito del contratto, propone all'unanimità la proroga, per ulteriori due anni, del contratto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Dott.ssa Russo Cristina.

La suddetta proroga è subordinata alle opportune verifiche che verranno eseguite dall'Area Finanziaria.

Il Consiglio all'unanimità approva, altresì, la composizione della Commissione proposta dal SSD, sentito il decano, per la relativa valutazione.



13. Ratifica proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione al bando di tutorato qualificato di cui all'avviso D.D. n. 4945 del 9 dicembre 2025;

La Direttrice comunica, di aver ricevuto dal Prof. G. Musumeci la nota prot. 44677 del 14 gennaio 2026 (allegato 13.1) con la quale lo stesso ha richiesto la nomina della commissione esaminatrice per la valutazione delle istanze di partecipazione di cui al bando di tutorato d'Aula D.D. n. 4945 del 12 dicembre 2025.

Il Prof. G. Musumeci, in qualità di Presidente del Corso di laurea in Scienze Motorie, propone che la Commissione per la suddetta procedura di valutazione sia la seguente:

- Prof. Federico Roggio RTT MEDF-01/A
- Prof.ssa Luca Petrigna RTDA MEDF-01/A
- Prof.ssa Alessandra Amato RTDA MEDF-01/B

La Direttrice chiede al Consiglio, in considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, di ratificare la suddetta approvazione. **Il Consiglio approva all'unanimità** la nomina della commissione.

14. Ratifica approvazione atti riguardanti la selezione per il conferimento di n. 4 incarichi esterni per lo svolgimento dell'attività di tutor qualificato, nell'ambito del Corso di laurea in Scienze Motorie (L-22), sede di Catania, per gli insegnamenti denominati "Anatomia I e II periodo didattico", TTD attività motoria preventiva e adattata I periodo didattico e "Medicina delle attività motorie e del benessere I periodo didattico" (avviso D.D. n. 4945 del 09 dicembre 2025);

La Direttrice riferisce di avere approvato con procedura di urgenza e trasmesso agli uffici competenti dell'amministrazione centrale con nota prot. 77964 del 23 gennaio 2026 (allegato 14.1) gli atti redatti dalla Commissione giudicatrice, nominata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 14 gennaio 2026, in ordine alla procedura pubblica (avviso n. 4945 del 09 dicembre 2025) di selezione per il conferimento di n. 4 incarichi esterni per lo svolgimento dell'attività di tutor qualificato, nell'ambito del Corso di laurea in Scienze Motorie (L-22), sede di Catania, per gli insegnamenti denominati "Anatomia I e II periodo didattico", TTD attività motoria preventiva e adattata I periodo didattico e "Medicina delle attività motorie e del benessere I periodo didattico".

Dai verbali della Commissione risulta che, in esito alla procedura di cui trattasi, i Dott.ri Alessio Maria Coco, Alberto Spanò, la Dott.ssa Federica Furnari e il Dott. Marco Politi sono stati individuati quale candidati, in termini comparativi, più idonei allo svolgimento delle attività richieste dall'avviso di selezione di cui sopra.

Per quanto esposto, la Direttrice chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta approvazione.

Per quanto sopra, sono già stati conferiti gli incarichi di collaborazione esterna (prot. 81466-81471-81474-81481 del 26/01/2026), per lo svolgimento dell'attività di tutorato qualificato nell'ambito del Corso di laurea in Scienze Motorie (L-22), sede di Catania, per gli insegnamenti denominati "Anatomia I e II periodo didattico", TTD attività motoria preventiva e adattata I periodo didattico e "Medicina delle attività motorie e del benessere I periodo didattico".

15. Ratifica approvazione atti riguardanti la selezione per il conferimento di un incarico esterno per lo svolgimento dell'attività di tutor qualificato, nell'ambito del Corso di Laurea in Terapia Occupazionale (L/SNT2) per l'insegnamento denominato "Laboratorio didattico I e II periodo didattico" (avviso D.D. n. 3177 del 30 luglio 2025);



La Direttrice riferisce di avere approvato con procedura di urgenza e trasmesso agli uffici competenti dell'amministrazione centrale con nota prot. 77972 del 23 gennaio 2026 (allegato 15.1) gli atti redatti dalla Commissione giudicatrice, nominata dal Consiglio del Biometec nella seduta del 18 novembre 2025, in ordine alla procedura pubblica (avviso n. 3177 del 30 luglio 2025) di selezione per il conferimento di n. 1 incarico esterno per lo svolgimento dell'attività di tutor qualificato, nell'ambito del Corso di Laurea in Terapia Occupazionale (L/SNT2) per l'insegnamento denominato "Laboratorio didattico I e II periodo didattico".

Dai verbali della Commissione risulta che, in esito alla procedura di cui trattasi, il Dott. Sebastiano Scollo è stato individuato quale candidato, in termini comparativi, più idonei allo svolgimento delle attività richieste dall'avviso di selezione di cui sopra.

Per quanto esposto, la Direttrice chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

In considerazione dell'urgenza con cui l'atto amministrativo è stato assunto, **il Consiglio unanime ratifica** la suddetta approvazione.

Per quanto sopra, è già stato conferito l'incarico di collaborazione esterna (prot. 88617 del 30/01/2026), per lo svolgimento dell'attività di tutorato qualificato in Terapia Occupazionale (L/SNT2) per l'insegnamento denominato "Laboratorio didattico I e II periodo didattico".

16. Richiesta di attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 incarico esterno per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula nell'ambito del Master di II livello in "Governance del Trial Clinico" – A.A. 2025/2026 (Prof. R. Bernardini);

La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte del Direttore del Master in "Governance del Trial Clinico" Prof. R. Bernardini la richiesta prot. 85538 del 28 gennaio 2026 (allegato 16.1), con la quale lo stesso manifesta la necessità di avvalersi della collaborazione di n. 1 unità di personale esterno per lo svolgimento di attività di tutor d'aula nell'ambito del Master di II livello in "Governance del Trial Clinico" – A.A. 2025/2026.

Le attività che il soggetto sarà chiamato a svolgere sono quelle di seguito elencate:

- garantire la metodologia e la continuità didattica;
- gestire i rapporti con i docenti;
- garantire i supporti organizzativi e strumentali per lo svolgimento delle lezioni;
- gestire i registri di presenza;
- supportare il coordinamento nelle attività di monitoraggio, dell'apprendimento e di soddisfazione del corso da parte degli studenti;
- mediatore tra docente, studente e coordinatore;
- svolgere un ruolo di raccordo tra coordinamento e i tutor di laboratorio;
- predisporre le relazioni periodiche e il report finale per le parti di competenza;
- svolgere un ruolo di raccordo tra il corpo docente del Master e gli uffici competenti dipartimentali.

La suddetta collaborazione, che dovrà essere eseguita presso i locali della torre Biologica "F. Latteri", avrà la durata di 12 mesi, per un compenso pari a € 18.500,00, comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione (€ 17,50 per n. 800 ore = €14.000,00 lordo dipendente). La spesa per il conferimento di cui sopra graverà come di seguito indicato:

- Master di II livello in "Governance del Trial Clinico", UPB: 20950142007, responsabile del fondo, Prof. R. Bernardini.

Il soggetto cui conferire l'incarico per lo svolgimento della prestazione dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti ai fini dell'ammissione alla selezione:

- Laurea triennale in Scienze Farmaceutiche Applicate (L-29) o titoli equiparati o equipollenti;
- Eventuali titoli preferenziali:



- Certificazioni attestanti attività svolte come tutoraggio qualificato;
- Esperienza pregressa come tutor didattico e tutor d'aula.

Per quanto esposto, la Direttrice propone al Consiglio l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 incarico esterno.

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato alla Direttrice per attivare la relativa procedura.

La Direttrice propone di anticipare il punto 46 dell'OdG aggiuntivo per omogeneità dell'argomento trattato.

46. Richiesta di attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 incarico per lo svolgimento dell'attività di tutor d'aula nell'ambito del Master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco";

La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte del Direttore del Master in "Discipline Regolatorie del Farmaco" Prof. G.M. Leggio la richiesta prot. 98434 del 10 febbraio 2026 (allegato 46.1), con la quale lo stesso manifesta la necessità di avvalersi della collaborazione di n. 1 unità di personale esterno per lo svolgimento di attività di tutor d'aula nell'ambito del Master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco" – A.A. 2025/2026.

Le attività che il soggetto sarà chiamato a svolgere sono quelle di seguito elencate:

- garantire la metodologia e la continuità didattica;
- gestire i rapporti con i docenti;
- garantire i supporti organizzativi e strumentali per lo svolgimento delle lezioni;
- gestire i registri di presenza;
- supportare il coordinamento nelle attività di monitoraggio, dell'apprendimento e di soddisfazione del corso da parte degli studenti;
- mediatore tra docente, studente e coordinatore;
- svolgere un ruolo di raccordo tra coordinamento e i tutor di laboratorio;
- predisporre le relazioni periodiche e il report finale per le parti di competenza;

La suddetta collaborazione, che dovrà essere eseguita presso i locali della torre Biologica "F. Latteri", avrà la durata di 12 mesi, per un compenso pari a € 14.663,54, comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione (€ 18,90 per n. 600 ore = 11.340,00 lordo dipendente). La spesa per il conferimento di cui sopra graverà come di seguito indicato:

- Master di II livello in "Discipline Regolatorie del Farmaco", UPB: 20950142008 e 20950142002, responsabile del fondo, Prof. G.M. Leggio.

Il soggetto cui conferire l'incarico per lo svolgimento della prestazione dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti ai fini dell'ammissione alla selezione:

- Laurea V.O. o titoli equiparati o equipollenti;

Eventuali titoli preferenziali:

- Esperienza pregressa come tutor didattico e tutor d'aula.
- Conoscenza della lingua inglese.

Per quanto esposto, la Direttrice propone al Consiglio l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 incarico esterno.

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato alla Direttrice per attivare la relativa procedura.

TERZA MISSIONE



17. Rinnovo della convenzione per collaborazione scientifica tra l'Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IRIB) e l'Università di Catania, Biometec

La Direttrice comunica di avere ricevuto, tramite posta certificata, la nota prot. 98966 del 10 febbraio 2026 (Allegato 17.1), con la quale il Direttore del CNR IRIB avanza la richiesta di rinnovo della convenzione stipulata in data 9 aprile 2024 tra l'Università di Catania, Biometec e l'Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Tale rinnovo, permetterà di proseguire le attività rivolte alla realizzazione dei progetti di ricerca di seguito specificati:

- “Metabotropic glutamate receptors expression and function in aged microglia”
- “Differenziamento di cellule staminali mesenchimali da tessuto adiposo verso la linea neurale”
- “Analisi degli effetti di derivati fenolici dell'olio EVO su modelli in vitro di barriera ematoencefalica (BEE), cellule della linea somatica e/o di tipo neurale normali e su cellule tumorali”.

La Direttrice propone al Consiglio di autorizzare la richiesta di rinnovo della convenzione sopra illustrata.

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di rinnovo della convenzione in questione.

18. Rettifica richiesta di stipula della convenzione ai fini della collaborazione scientifica tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia di Palermo e l'Università degli Studi di Catania, per il tramite del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, nell'ambito del progetto dal titolo “Studio sulle capacità di uptake e clearance di sostanze perfluoroalchiliche (PFAS) nelle specie animali ad indirizzo zootecnico con approccio One Health” (Prof. V. Calabrese)

La Direttrice ricorda che il Consiglio, nella seduta del 16 settembre 2025 ha approvato la stipula di una convenzione, tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia di Palermo e l'Università degli Studi di Catania, per il tramite del Biometec, avente ad oggetto la collaborazione scientifica per l'attuazione del progetto di ricerca dal titolo “Studio sulle capacità di uptake e clearance di sostanze perfluoroalchiliche (PFAS) nelle specie animali ad indirizzo zootecnico con approccio One Health”, approvato dal Ministero della Salute.

A seguito della revisione della convenzione da parte degli uffici dell'Area Terza Missione si rende necessario apportare alcune modifiche relative alla decorrenza della convenzione, alla destinazione dei compensi e alla tipologia di accordo.

La Direttrice sottopone al Consiglio la nuova convenzione.

Il Consiglio approva all'unanimità e dà mandato al Direttore di provvedere agli adempimenti previsti.

La Direttrice propone di anticipare i punti 48 e 49 dell'OdG aggiuntivo per omogeneità dell'argomento trattato.

48. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale, consuntivo delle spese della convenzione di ricerca in conto terzi stipulata in data 11 luglio 2025 tra la PIAM Farmaceutici S.p.A. e l'Università di Catania, Biometec e liquidazione dei compensi al personale ivi coinvolto nel progetto dal titolo “Studio citicolina: razionale del profilo farmacologico per il trattamento di patologie retiniche” (Prof. C. Bucolo);



La Direttrice riferisce di avere ricevuto la documentazione trasmessa in data 4 febbraio 2026 dal Prof. C. Bucolo assunta al prot. n. 97371 del 9 febbraio 2026 (allegato 48.1), con la quale lo stesso, in qualità di responsabile scientifico, comunica di aver concluso tutte le attività riguardanti la ricerca dal titolo “Studio citicolina: razionale del profilo farmacologico per il trattamento di patologie retiniche”, oggetto della convenzione di ricerca in conto terzi stipulata tra l’Università degli Studi di Catania, Biometec e la PIAM Farmaceutici S.p.A. in data 11 luglio 2025.

Per quanto sopra, il Prof. Bucolo sottopone all’attenzione del Consiglio la relazione finale e il piano finanziario definitivo dal quale emergono degli scostamenti finali dettagliati nello stesso piano.

Nella suddetta nota, il Prof. Bucolo chiede, altresì, l’autorizzazione alla liquidazione della remunerazione del personale docente e tecnico amministrativo coinvolto nell’attività amministrativa del progetto come stabilito e previsto dallo stesso, dal piano finanziario allegato alla documentazione trasmessa in data 04 aprile 2025. In particolare:

- Prof. Claudio Bucolo per € 12.300,00;
- Dott.ssa Filippa Aiello per € 125,00;
- Dott.ssa Rosanna Coco per € 125,00;
- Sig.ra Angela Samperi per € 125,00;

Il Consiglio approva all’unanimità la relazione finale, il piano finanziario definitivo e dà mandato al Direttore di provvedere agli adempimenti previsti in ordine alla liquidazione del personale docente e tecnico e amministrativo indicato nella documentazione di cui sopra.

49. Richiesta di approvazione della relazione scientifica finale, consuntivo delle spese della convenzione di ricerca in conto terzi stipulata in data 21 febbraio 2025 tra la NTC S.r.l. e l’Università di Catania, Biometec e liquidazione dei compensi al personale ivi coinvolto nel progetto dal titolo “Studio sul razionale scientifico e fattibilità di sviluppo di formulazioni a base di crocins e safranal per il trattamento di patologie oculari” (Prof. C. Bucolo);

La Direttrice riferisce di avere ricevuto la documentazione trasmessa in data 4 febbraio 2026 dal Prof. C. Bucolo assunta al prot. n. 97374 del 9 febbraio 2026 (allegato 49.1), con la quale lo stesso, in qualità di responsabile scientifico, comunica di aver concluso tutte le attività riguardanti la ricerca dal titolo “Studio sul razionale scientifico e fattibilità di sviluppo di formulazioni a base di crocins e safranal per il trattamento di patologie oculari”, oggetto della convenzione di ricerca in conto terzi stipulata tra l’Università degli Studi di Catania, Biometec e la NTC S.r.l. in data 21 febbraio 2025.

Per quanto sopra, il Prof. Bucolo sottopone all’attenzione del Consiglio la relazione finale e il piano finanziario definitivo dal quale emergono degli scostamenti finali dettagliati nello stesso piano.

Nella suddetta nota, il Prof. Bucolo chiede, altresì, l’autorizzazione alla liquidazione della remunerazione del personale docente e tecnico amministrativo coinvolto nell’attività amministrativa del progetto come stabilito e previsto dallo stesso, dal piano finanziario allegato alla documentazione trasmessa in data 12 febbraio 2025. In particolare:

- Prof. Claudio Bucolo per € 12.300,00;
- Dott. Gaetano Pacino per € 126,00;
- Dott.ssa Rosanna Coco per € 126,00;
- Sig.ra Angela Samperi per € 123,00;

Il Consiglio approva all’unanimità la relazione finale, il piano finanziario definitivo e dà mandato al Direttore di provvedere agli adempimenti previsti in ordine alla liquidazione del personale docente e tecnico e amministrativo indicato nella documentazione di cui sopra.



DIDATTICA

Corsi di Laurea

19. Ratifica programmazione didattica 2025/2026, II semestre, elenco insegnamenti a bando o a rinnovo dei Corsi di Studio

La Direttrice riferisce che con le note del 19 Dicembre 2025, prot. 257034 e successiva integrazione del 9 Febbraio 2026 prot. 97329 sono stati richiesti i bandi per la copertura di insegnamenti come da tabella sottoelencata:

Nota 19 Dicembre 2025, prot. 257034

CLASSE	CDS	Denominazione Insegnamento/modulo	CANAL E	SSD	CFU	ORE	ANNO	SEM	BANDO
L/SNT2	Fisioterapia	AREA CRITICA PREVENZIONE E SICUREZZA modulo DIAGNOSTICA PER IMMAGINI APPLICATA AL SISTEMA	unico	MEDS-22A	3	21	2	2	BANDO
L/SNT2	Terapia occupazionale	LABORATORIO DI INFORMATICA	unico	INFO-01/A	3	45	2	2	BANDO
L/SNT2	Terapia occupazionale	LABORATORIO DIDATTICO DI TERAPIA OCCUPAZIONALE	unico	MEDS-26/C	1	15	2	2	BANDO
L/SNT2	Ortottica ed Assistenza Oftalmologica	LABORATORIO DIDATTICO 1° ANNO	unico	MEDS-26/D	1	15	1	2	BANDO
L/SNT2	Ortottica ed Assistenza Oftalmologica	PSICOLOGIA CLINICA E IPOVISIONE GENERALE modulo PSICOLOGIA CLINICA	unico	PSI04/B	3	21	2	2	RINNOVO
L/SNT2	Ortottica ed Assistenza Oftalmologica	LABORATORIO DIDATTICO 3° ANNO	unico	MEDS-26/D	1	15	3	2	BANDO
L-22 R Catania	Scienze Motorie	TEORIA E METODOLOGIA E BIOMECCANICA DEL MOVIMENTO modulo TEORIA E METODOLOGIA DEL MOVIMENTO	unico	MEDF-01/A	6	58	1	2	BANDO
L-22 R Catania	Scienze Motorie	ANALISI DELLA PERFORMANCE SPORTIVA modulo MATCH ANALYSES	unico	MEDF-01/A	3	26	2	2	BANDO
L-22 R Catania	Scienze Motorie	ANALISI DELLA PERFORMANCE SPORTIVA modulo BIostatistica APPLICATA ALLA CHINESIOLOGIA	unico	MEDF-01/A	2	19	2	2	BANDO
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	TEORIA E METODOLOGIA E BIOMECCANICA DEL MOVIMENTO modulo	unico	MEDF-01/A	6	58	1	2	BANDO



		TEORIA E METODOLOGIA DEL MOVIMENTO							
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	FISIOLOGIA modulo FISIOLOGIA II	unico	BIOS-06/A	5	40	2	2	BANDO
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	GRUPPO OPZIONALE TEORIA TECNICA E METODICA DEGLI SPORT – TEORIA E TECNICA E METODICA DEL FITNESS	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	GRUPPO OPZIONALE TEORIA TECNICA E METODICA DEGLI SPORT – TEORIA E TECNICA E METODICA DEL CALCIO	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	GRUPPO OPZIONALE TEORIA TECNICA E METODICA DEGLI SPORT – TEORIA E TECNICA E METODICA DELLA PALLAVOLO	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	GRUPPO OPZIONALE TEORIA TECNICA E METODICA DEGLI SPORT – TEORIA E TECNICA E METODICA DELLA PALLACANESTRO	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	GRUPPO OPZIONALE TEORIA TECNICA E METODICA DEGLI SPORT – TEORIA E TECNICA E METODICA DEL NUOTO	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	GRUPPO OPZIONALE TEORIA TECNICA E METODICA DEGLI SPORT – TEORIA E TECNICA E METODICA DEL TENNIS	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	GRUPPO OPZIONALE TEORIA TECNICA E METODICA DEGLI SPORT – TEORIA E TECNICA E METODICA DELLA GINNASTICA FUNZIONALE	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L-22R Ragusa	Scienze Motorie	TEORIA TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT modulo TEORIA TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT DI SQUADRA	unico	MEDF-01/B	5	45	2	2	BANDO



L-22R Ragusa	Scienze Motorie	TEORIA TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT modulo TEORIA TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI	unico	MEDF-01/B	5	45	2	2	BANDO
L-22 R Ragusa	Scienze Motorie	ANALISI DELLA PERFORMANCE SPORTIVA modulo MATCH ANALYSES	unico	MEDF-01/A	3	26	2	2	BANDO
L-22 R Ragusa	Scienze Motorie	ANALISI DELLA PERFORMANCE SPORTIVA modulo BIostatistica APPLICATA ALLA CHINESIOLOGIA	unico	MEDF-01/A	2	19	2	2	BANDO
L-22 R Ragusa	Scienze Motorie	ANALISI DELLA PERFORMANCE SPORTIVA modulo ANALISI DEL MOVIMENTO	unico	MEDF-01/A	4	38	2	2	BANDO
L-22R CINA	Scienze Motorie	TEORIA TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT modulo DATA STATISTICS AND MATCH ANALYSES	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L-2R	Biotecnologie Tutti i curricula	GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE PIANTE AGRARIE modulo MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE PIANTE AGRARIE	canale 2	AGRI-06/A	2	14	1	2	BANDO
L-2R	Biotecnologie Tutti i curricula	GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE PIANTE AGRARIE modulo MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE PIANTE AGRARIE	canale 3	AGRI-06/A	2	14	1	2	BANDO
L-2R	Biotecnologie curriculum Biomediche	DIRITTO PRIVATO DELLE BIOTECNOLOGIE	canale 1	IUS/01	6	47	1	2	BANDO
L-2R	Biotecnologie curriculum Biomediche	DIRITTO PRIVATO DELLE BIOTECNOLOGIE	canale 2	IUS/01	6	47	1	2	BANDO
L-2R	Biotecnologie curriculum Biomediche	Gruppo opzionale ASPETTI MULTIDISCIPLIONARI APPLICATI ALLE BIOTECNOLOGIE - BIOETICA	canale 1 valevole canale 2,3,4,5,6	IUS/20	6	47	2	2	BANDO

Nota 9 Febbraio 2026, prot. 97329

CLASSE	CDS	Denominazione Insegnamento/modulo	CANAL E	SSD	CFU	ORE	ANNO	SEM	BANDO
--------	-----	--------------------------------------	------------	-----	-----	-----	------	-----	-------



L/SNT2	Fisioterapia	METODOLOGIA DELLA RICERCA ED EPIDEMIOLOGIA modulo SISTEMI DI ELABORAZIONE DELL'INFORMAZIONE	unico	INF-05/A	2	21	1	2	BANDO
L-22R	Scienze Motorie	TEORIA TECNICA E METODICA DEGLI SPORT modulo TEORIA E TECNICA E METODICA DEL FITNESS	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L-22R	Scienze Motorie	TEORIA TECNICA E METODICA DEGLI SPORT modulo TEORIA E TECNICA E METODICA DELLA GINNASTICA FUNZIONALE	unico	MEDF-01/B	3	31	2	2	BANDO
L/SNT2	Ortottica ed Assistenza Oftalmologica	TIROCINIO	unico	MEDS-26/D	12	300	1	2	BANDO art. 6 bis
LM-61R	Scienze della Nutrizione Umana	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE LINGUA INGLESE	unico	ANGL-01/C	1	7	2	2	BANDO

Il Consiglio unanime approva a ratifica.

Scuole di Specializzazione

20. Richiesta di nulla osta allo svolgimento di attività di docenza presso la Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia - Università Vita-Salute San Raffaele (Prof.ssa F. Gona);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa F. Gona la richiesta (allegato 20.1) prot. n. 43566 del 13/01/2026 di nulla osta per svolgere attività di docenza in Diagnostica e diagnostica molecolare batteriologica, virologica, micologica ed immunologica 1 presso la Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia presso l'Università Vita-Salute San Raffaele per 3 CFU. Tale impegno non interferirà con il regolare svolgimento delle attività di didattica e di ricerca.

Il Consiglio approva all'unanimità.

21. Richiesta di nulla osta allo svolgimento di attività di docenza presso la Scuola di Specializzazione in Anestesia, rianimazione, terapia intensiva e del dolore afferente al Dipartimento di Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche - Università di Catania (Prof.ssa F. Gona);

La Direttrice comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa F. Gona la richiesta (allegato 21.1) prot. n. 43570 del 13/01/2026 di nulla osta per svolgere attività di docenza per un CFU presso la Scuola di Specializzazione in "Anestesia, rianimazione, terapia intensiva e del dolore" del Dipartimento di Chirurgia generale e specialità Medico-Chirurgiche dell'Ateneo.

Il Consiglio approva all'unanimità.

22. Richiesta di nulla osta allo svolgimento di attività di docenza presso la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina preventiva – Università di Catania (Prof.ssa M.L. Mezzatesta);
Patologia Clinica e Biochimica Clinica



La Direttrice comunica di avere ricevuto dalla Prof.ssa M.L. Mezzatesta la richiesta (allegato 22.1) prot. n. 83484 del 27/01/2026 di nulla osta per svolgere attività di docenza della disciplina “Microbiologia e microbiologia clinica – 1 CFU” presso la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva dell’Università di Catania.

Il Consiglio approva all’unanimità.

23. Ratifica richiesta rinnovo convenzione tra l’ARNAS Garibaldi e l’Università di Catania;

La Direttrice riferisce che con nota del 19 Gennaio 2026, prot. 70447 è stata inviata al Coordinamento della Scuola di Medicina, la richiesta di rinnovo della convenzione tra l’ARNAS Garibaldi e l’Università di Catania, Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, si allega nota del Direttore Generale dell’ARNAS Garibaldi, Dott. Giuseppe Giammanco, con la quale manifesta la disponibilità a stipulare una Convenzione con l’Università di Catania per lo svolgimento del tirocinio professionalizzante degli specializzandi iscritti alla Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, nella nota si precisa che la struttura sanitaria possiede gli standard ed i requisiti clinici congrui per lo svolgimento di un’adeguata attività formativa - ai sensi del D.I. n. 402 del 13-06-2017.

Il Consiglio unanime approva a ratifica.

24. Ratifica autorizzazione tirocinio di formazione professionale Azienda Ospedaliera-Universitaria “Policlinico-San Marco” di Catania;

La Direttrice riferisce che il Direttore della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, prof. Vittorio Calabrese ha autorizzato con nota del 17 Dicembre 2025, prot. 255084, i dott.ri specializzandi a svolgere il tirocinio di formazione professionale presso l’Azienda Ospedaliera-Universitaria “Policlinico - San Marco” di Catania, convenzione tra l’Università di Catania e le Aziende sanitarie inserite nella rete formativa della Scuola. Qui di seguito, si elencano gli specializzanti autorizzati:

Cognome e Nome	Codice fiscale	e-mail	tutor	sede
Alessandra Messina*	MSSLSN81L431754C	alessandra_messina81@yahoo.it	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico San Marco Catania
Giulia Testa*	TSTGLI87B541754N	giulia.v.testa@gmail.com	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico San Marco Catania.
Eleonora Prestianni*	PRSLNR82L44B202Z	eleonoraprestiani@libero.it	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico-San Marco Catania
Liborio Scuderi *	SCDLBR92R20B428K	scuderi.livio@gmail.com	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico-San Marco Catania
Luca Luparelli*	LPRLCU77R09C351A	lucaluparelli.ll@gmail.com	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico San Marco Catania
Giorgia Marino	MRNGRG94C491754N	marinogiorgia94@libero.it	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico San Marco Catania
Flavia Schembari**	SCHFLV98L68C927F	schembariflavia@gmail.com	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico- San Marco Catania
Valentina Anzaro**	NZRVT94S58M088G	valentina.anzaro@gmail.com	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico- San Marco Catania



Sandra Gradante**	GRSDR75B50Z4 01N	sandra.gradante @asp.rg.it	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico- San Marco Catania
Nicoletta Floridia	FLRNLT98D68H16 3T	nicoletta.floridia0 1@gmail.com	Dott.Patrizia Grassi	Policlinico- San Marco Catania

iscritti al IV anno* e, rispettivamente, al II anno** della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, a frequentare un periodo di 6 mesi presso le strutture Azienda Ospedaliero-Universitaria “Policlinico- San Marco” di Catania, a partire dal 27 Dicembre 2025 fino al 31 Luglio 2026, al fine di acquisire le metodologie di laboratorio necessarie per la loro formazione specialistica, secondo le modalità disposte dall’art.34 all’art. 46 del D. Lgs 368/99 (Suppl. 187 G.U. 250 del 23/10/99). Si rammenta che, nell’ottemperare a quanto disposto dal comma 3 dell’art.41 del succitato DLgs, la copertura assicurativa, ivi compresa la denuncia INAIL, dovrà essere effettuata preventivamente in modo tale che, all’inizio delle attività formative, gli specializzandi siano già in condizioni operative legittime. Si fa presente che al fine di detto periodo, sarà cura del responsabile del servizio, esprimere una valutazione sull’attività di tirocinio e firmare il registro degli specializzandi attestante la frequenza presso il laboratorio. La frequenza e le attività programmate dovranno essere riportate dagli specializzandi nell’apposito libretto di formazione individuale, nel quale, alla fine del tirocinio, sarà anche riportato il giudizio finale del Tutor.

Il Consiglio unanime approva a ratifica.

Medicina Fisica e Riabilitativa

25. Approvazione verbale del 21 gennaio 2026;

La Direttrice riferisce di aver ricevuto dal Direttore della Scuola, Prof. Michele Vecchio, il verbale del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, prot. 87200 del 29 Gennaio 2026, riunitosi in data 21 Gennaio 2026, ha deliberato in ordine ai punti dettagli nel sopraindicato verbale.

Il Consiglio prende atto

26. Ratifica parere relativo alla richiesta di progetto formativo pervenuto dall’ASP di Palermo per assunzione a tempo determinato e parziale presso la medesima di medici specializzandi;

La Direttrice riferisce che il Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa ha chiesto parere, con nota del 20 gennaio 2026 prot. 70306, al Coordinamento della Scuola di Medicina, relativo alla richiesta di progetto formativo pervenuto dall’ASP di Palermo finalizzato all’assunzione a tempo determinato e parziale presso la stessa ASP dei dott. Amato Flavia, Calabrese Noemi e Picone Isabella in seguito agli atti concorsuali per titoli ed esami di Dirigente Medico di Medicina Fisica e Riabilitativa (delibera 1312 del 23-09-2025).

In data 24 dicembre 2025 giungeva una seconda richiesta (prot. ASP 651987 del 24/12/2025) ove veniva richiesto rilascio con urgenza di progetto formativo per la specializzanda Calabrese Noemi al fine della assunzione presso il PO “Villa delle Ginestre” ai sensi della Legge 30.12.2018 n.145 (decreto Calabria).

In data 12 gennaio 2026 la direzione generale della ASP di Palermo inviava una terza richiesta (prot. ASP 14662 del 12.01.2026) richiedendo il rilascio con urgenza di progetto formativo per la specializzanda Amato Flavia presso il PO Madonna dell’Alto di Petralia Sottana ai sensi della Legge 30.12.2018 n.145 (decreto Calabria).

In data 15 gennaio 2026 la direzione generale dell’ASP di Palermo inviava una quarta richiesta (prot. ASP 22856 del 15 gennaio 2026) specificando che i medici specializzandi Amato Flavia e Calabrese



Noemi potranno essere assunti “ai sensi della Legge 30.12.2018 n.145 (decreto Calabria) o ai sensi del decreto Mille proroghe 2026” e variando la sede di assunzione della dott.ssa Noemi Calabrese , precedentemente indicata come “Villa delle Ginestre” modificandola con il PO Madonna dell’Alto di Petralia Sottana.

Alla luce di quanto sopra esposto ancorché l’ASP di Palermo risulti in rete formativa con la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa dell’Università di Palermo, non è chiaro se il PO “Madonna dell’Alto di Petralia Sottana” e la struttura “Villa delle Ginestre” ove gli specializzandi dovranno prestare servizio, appartengono anche esse alla medesima rete formativa e pertanto siano da reputarsi sedi idonee alla formazione degli stessi.

Inoltre, non appare chiara la normativa di assunzione riportata nella richiesta di progetto formativo in quanto ivi viene riferito che le assunzioni potranno avvenire “ai sensi della Legge 30.12.2018 n.145 (decreto Calabria) o ai sensi del decreto Mille Proroghe 2026”.

Il Consiglio unanime prende atto e invia omissis al Coordinamento della Scuola di Medicina per gli adempimenti di competenza.

27. Ratifica annullamento progetto formativo extra-rete, Dott.ssa Federica Sampugna;

La Direttrice riferisce che con nota del 21 Gennaio 2026, prot. 71835, è stata trasmessa al Coordinamento della Scuola di Medicina, l’annullamento del progetto formativo della Dott.ssa Federica Sampugna, a seguito della richiesta di assunzione a tempo determinato ai sensi dell’art. 1 Comma 547 della legge 30 dicembre 2018 n. 145 e ss.mm.ii. (“decreto Calabria”) quale dirigente medico e di Medicina Fisica e Riabilitativa presso l’ASP di Ragusa, il progetto formativo extrarete doveva essere effettuato presso l’UOC Medicina Fisica e Riabilitativa dell’Ospedale di Scicli dal 01-06-2026 al 31-08-2026.

Il Consiglio unanime approva a ratifica e si invia omissis al Coordinamento della Scuola per gli adempimenti di competenza.

28. Ratifica attestazione livello di autonomia, Dott.ssa Federica Sampugna;

La Direttrice riferisce che il Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, prof. Michele Vecchio, con nota del 21 Gennaio 2026, prot. 71740, è stata trasmessa al Coordinamento della Scuola di Medicina, l’attestazione del livello di autonomia della Dott.ssa Federica Sampugna, che a seguito della richiesta di assunzione a tempo determinato ai sensi dell’art. 1 Comma 547 della legge 30 dicembre 2018 n. 145 e ss.mm.ii. (“decreto Calabria”) quale dirigente medico e di Medicina Fisica e Riabilitativa presso l’ASP di Ragusa, il Prof. Michele Vecchio certifica che la dott.ssa Sampugna, iscritta al IV anno della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, ha raggiunto il livello di autonomia come da delibera del consiglio della Scuola del 7 Ottobre 2025, prot. 193314.

Il Consiglio unanime approva a ratifica e si invia omissis al Coordinamento della Scuola per gli adempimenti di competenza.

29. Ratifica richiesta parere favorevole progetto formativo per l’assunzione di medici specializzandi;

Il punto non viene trattato

30. Richieste proposte di progetti extra-rete medici specializzandi;



La Direttrice riferisce che nel Consiglio della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, del 21 Gennaio 2026, prot. 87200, è pervenuta la richiesta di progetti formativo extrarete di un medico specializzando come riportato:

- Quartararo Francesco dal 01-05-2026 al 30-06-2026 presso Humanitas Torino UOC Medicina Fisica e Riabilitativa, allegato.

Il Consiglio unanime prende atto e si invia omissis al Coordinamento della Scuola per gli adempimenti di competenza.

31. Ratifica differimento seduta di esami di specializzazione causa allerta meteo;

La Direttrice riferisce che nel Consiglio della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, del 21 Gennaio 2026, prot. 87200, è stata posticipata la data dell'esame di Specializzazione dal 20 Gennaio 2026 al 30 Gennaio 2026 per causa allerta meteo.

Il consiglio unanime a ratifica prende atto.

32. Richiesta emanazione bando a titolo gratuito per un incarico di insegnamento attività frontale al responsabile di Unità Operativa o struttura assimilabile;

Il punto non viene trattato

Master

Posturologia e Scienze dell'Esercizio Fisico:

33. Proposta di nomina del Vice Coordinatore;

La Direttrice comunica di avere ricevuto da parte del Coordinatore del Master in "Posturologia e Scienze dell'Esercizio Fisico" Prof. G. Musumeci la richiesta prot. 77797 del 23 gennaio 2026 (allegato 33.1), con la quale lo stesso propone l'assegnazione dell'incarico di Vice-Coordinatore del Master al Prof. Federico Roggio, Ricercatore a Tempo Determinato (RTT) presso il Dipartimento. La proposta nasce dalla volontà di rafforzare l'organizzazione e il coordinamento didattico-scientifico del Master.

La Direttrice propone al Consiglio di autorizzare la richiesta di nomina del Vice-Coordinatore del Master in "Posturologia e Scienze dell'Esercizio Fisico".

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta.

34. Programmazione didattica periodo marzo – maggio 2026;

La Direttrice riferisce che il Prof. G. Musumeci, Coordinatore del Master in "Posturologia e Scienze dell'Esercizio Fisico", con nota prot. n. 92528 del 03.02.2026, ha richiesto l'approvazione della programmazione didattica del Master al fine di poter procedere all'affidamento degli incarichi seminariali ai docenti interni ed esterni all'Ateneo.

Il Consiglio unanime approva la programmazione didattica del Master in Posturologia e Scienze dell'Esercizio Fisico.

Cure Palliative e Terapia del Dolore:

35. Ratifica programmazione didattica periodo febbraio – dicembre 2026;

La Direttrice riferisce che la Prof.ssa K. Mangano, Coordinatrice del Master in "Cure palliative e terapia del dolore", con nota prot. n. 90048 del 02.02.2026, ha richiesto l'approvazione a ratifica della



programmazione didattica del Master al fine di poter procedere all'affidamento degli incarichi seminariali ai docenti interni ed esterni all'Ateneo.

Il Consiglio unanime approva la programmazione didattica del Master in “Cure palliative e terapia del dolore”.

Discipline Regolatorie del Farmaco

36. Programmazione didattica

La Direttrice riferisce che il Prof. G.M. Leggio, Coordinatore del Master in “Discipline regolatorie del farmaco”, con nota prot. n. 97277 del 09.02.2026, ha richiesto l'approvazione a ratifica della programmazione didattica del Master per i mesi dicembre 2025-gennaio 2026 al fine di poter procedere all'affidamento degli incarichi seminariali ai docenti interni ed esterni all'Ateneo.

Il Consiglio unanime approva a ratifica la programmazione didattica del Master in “Cure palliative e terapia del dolore”.

Corsi di Laurea

Ortottica e Assistenza Oftalmologica

50. Elenco strutture che fanno parte della rete formativa

La Direttrice riferisce, che è necessario inviare al Coordinamento della Scuola “Facoltà di Medicina” l'elenco delle strutture della rete formativa del CdS (art.6 bis) e del personale che presta servizio convenzionate con il Cdl in Ortottica e assistenza oftalmologica come da tabella di seguito riportata.

STRUTTURA	Personale Tutor
Policlinico ospedale San Marco	AMATO Roberta MENEHINI Marco
Policlinico	STRANO Maria Cordelia ROMEO Antonella
ARNAS Garibaldi Catania	FRESTA Rosalba
UNIONE ITALIANA CIECHI - Catania	CARBONE Maria

Il Consiglio unanime prende atto.

51. Richiesta bando tirocinio art. 6 bis;

La Direttrice comunica che la Scuola di Medicina, con delibera del 7 Ottobre 2025 prot. 194469, ha approvato la richiesta di bando per tirocini art. 6 bis, con la quale si stabiliscono i seguenti criteri:

- le richieste di rinnovo di contratti di insegnamento e/o emanazione di nuovi bandi ai sensi dell'art. 6bis, a titolo gratuito o retribuito, devono essere riferite alla copertura di insegnamenti professionalizzanti dei corsi di laurea delle professioni sanitarie e dei corsi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e Odontoiatria e Protesi Dentaria;
- le richieste di copertura dei tirocini professionalizzanti ai sensi dell'art. 6bis saranno esclusivamente a titolo gratuito;
- le richieste di copertura dei laboratori didattici non possono essere fatte ai sensi dell'art. 6bis ma tramite emanazione di bando di Ateneo alla stregua degli altri insegnamenti di didattica frontale



Anno	Sem	DISCIPLINA	C F U	O R E	S. S. D. Insegnamento
1	II	TIROCINIO I ANNO	12	300	MEDS-26/D

Il Consiglio unanime prende atto e invia al Coordinamento della scuola di Medicina per gli adempimenti di competenza.

Scuole di Specializzazione

Farmacologia e Tossicologia Clinica

52. Copertura insegnamento lingua inglese, area non medica;

La Direttrice riferisce che il Direttore della Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia area non medica, Prof. Gian Marco Leggio ha comunicato, dopo aver sentito il Direttore della Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia area medica, Prof.ssa Giuseppina Cantarella, che l'insegnamento di lingua inglese del III e IV anno sarà mutuato con l'area medica.

Il Consiglio unanime prende atto.

Master

Governance del Trial Clinico

53. Integrazione programmazione didattica A.A. 2025/2026.

La Direttrice riferisce che il Prof. R. Bernardini, Coordinatore del Master in "Governance del Trial Clinico", con nota prot. n. 96523 del 09.02.2026, ha richiesto l'approvazione della programmazione didattica del Master al fine di poter procedere all'affidamento degli incarichi seminariali ai docenti interni ed esterni all'Ateneo.

Il Consiglio unanime approva la programmazione didattica del Master in "Governance del Trial Clinico".

Avendo esaurito i punti all'O.d.G., la Direttrice dichiara chiusa la seduta alle ore 16.45.

Il presente verbale è approvato seduta stante e viene così sottoscritto.

Il Segretario
(Dott. Dario Maccarronello)

La Direttrice
(Prof.ssa Maria Angela Sortino)