

Prot. n. 94250
DEL 09/02/2026



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



La Direttrice: Prof.ssa Maria Angela Sortino

Catania, 9 febbraio 2026

Ai Membri del Consiglio di Dipartimento
di Scienze Biomediche e Biotecnologiche

LORO SEDI

Oggetto: integrazione Ordine del Giorno del Consiglio di Dipartimento del 10 febbraio 2026.

Facendo seguito alla convocazione del Consiglio di dipartimento, trasmessa con nota prot. 94850 del 4 febbraio 2026, ai sensi dell'art. 2, comma 4 del Regolamento per il Funzionamento del Consiglio di Dipartimento, modificato con deliberazione del 23 dicembre 2015, si comunica che l'Ordine del Giorno del Consiglio di cui in oggetto è integrato con punti di seguito indicati:

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



La Direttrice: Prof.ssa Maria Angela Sortino

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 PBP 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 PBP, modulazione genica e rimodellamento dinamico della parete cellulare, quali driver della resistenza ai beta-lattamici in *Granulicatella adiacens*", nell'ambito del progetto "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*" (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 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*);

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



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



La Direttrice: Prof.ssa Maria Angela Sortino

-
- 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.

La Direttrice
Prof.ssa Maria Angela Sortino