



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Dipartimento di
Biotecnologie Molecolari
e Scienze per la Salute



Estratto di Verbale del Consiglio Telematico nr. 15 del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute del 23 Novembre 2023

Il giorno 23/11/2023, dalle ore 09.00 alle ore 13.00, si è riunito il Consiglio Telematico e in streaming nr. 15 del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute, convocato in data 16/11/2023.

Lo streaming è iniziato alle ore 09.06 ed è terminato alle ore 10.40.

Sono stati discussi i seguenti punti all'ordine del giorno:

1. COMUNICAZIONI DEL DIRETTORE
2. APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA PRECEDENTE
3. PROVVEDIMENTI PER LA DIDATTICA
4. PROVVEDIMENTI PER LA RICERCA
5. APPROVAZIONE BUDGET DI PREVISIONE 2024
6. AUTORIZZAZIONI A STIPULA SPERIMENTAZIONI, CONTRATTI E CONVENZIONI, BORSE DI STUDIO E CONTRIBUTI LIBERALI
7. PATROCINI, CONGRESSI E CORSI
8. SCARICHI INVENTARIALI
9. AFFERENZE TEMPORANEE
10. PROVVEDIMENTI RELATIVI A PERSONALE TECNICO DELLA RICERCA E TA
11. PROVVEDIMENTI AMMINISTRATIVO – CONTABILI
12. VARIE ED EVENTUALI
13. SEDUTA RISERVATA AI PROFESSORI DI PRIMA FASCIA, SECONDA FASCIA, RICERCATORI A TEMPO INDETERMINATO E RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B)
14. SEDUTA RISERVATA AI PROFESSORI DI PRIMA E SECONDA FASCIA
15. SEDUTA RISERVATA AI PROFESSORI DI PRIMA FASCIA



Università degli Studi di Torino

Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute

Direttore: Prof. Francesco Novelli

Vice-Direttrice Didattica e Vicaria: Prof.ssa Marina Marchisio Conte

Vice Direttore Ricerca: Prof. Paolo Ettore Porporato

Sede Dipartimento: Via Nizza 52, 10126 Torino – C.F. 80088230018 – P.IVA IT02099550010

E-mail: direzione.biotec@unito.it – PEC: biotecnologie@pec.unito.it



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Sono presenti: Angelo Bifone (PO), Mara Brancaccio (PO), Benedetto Bruno (PO), Benedetta Bussolati (PO), Paola Defilippi (PO), Andrea Graziani (PO), Emilio Hirsch (PO), Marina Marchisio Conte (PO), Claudio Medana (PO), Francesco Novelli (PO), Valeria Poli (PO), Daniela Taverna (PO), Chiara Ambrogio (PA), Alessandro Bertero (PA), Giulia Caron (PA), Simonetta Geninatti Crich (PA), Laura Conti (PA), Federica Dal Bello (PA), Giuseppe Ferrauto (PA), Alessandra Ghigo (PA), Luisa Giaccone (PA), Eliana Gianolio (PA), Alessandra Larocca (PA), Miriam Martini (PA), Massimo Massaia (PA), Giorgio Roberto Merlo (PA), Paolo Ettore Porporato (PA), Elena Quaglino (PA), Sonja Visentin (PA), Claudia Voena (PA), Walter Dastrù (RC), Federica Cavallo (RC), Deborah Chiabrando (RB), Claudia Curcio (RB), Simone Ferrero (RB), Federico Gulluni (RB), Roberto Mina (RB), Enza Di Gregorio (RB), Lidia Avalle (RA), Alessia Brossa (RA), Eleonora Cavallari (RA), Federica Riccardo (RA), Mattia D' Agostino (RA), Francesca Garello (RA), Candida Vitale (RA), Fiorella Balzac (PT), Tiziana Cravero (PT), Giancarlo Durando (PT), Federica Logrand (PT), Stefano Marengo (PT), Maura Vallaro (PT), Chiara Albano (PT), Eleonora Castiello (PT), Alice Barana (AR), Alessandro Morellato (AR), Matteo Sacchet (AR), Matteo Sorge (AR), Fabio Roman (AR), Roberto Ruiu (AT), Sveva Bottini (DT), Francesco Floris (DT), Valeria Fradiante (DT)

Hanno giustificato l'assenza: Federica Cavallo (PO), Pier Paolo Pandolfi De Rinaldis (PO), Roberto Piva (PO), Enzo Terreno (PO), Emanuela Tolosano (PO), Vincenzo Calautti (PA), Paola Cappello (PA), Giuseppe Ermondi (PA), Francesca Reineri (PA), Juan Carlos Cutrin (RC), Alessio Menga (RA), Sabrina Rizzolio (RA), Daniela Drandi (PT), Beatrice Nuvolari (studente), Maria Ballonga Lahoz (studente), Anna Micaletto (studente)

Risultano assenti non giustificati: Raffaele Adolfo Calogero (PO), Roberto Chiarle (PO), Marta Coscia (PA), Daniela Delli Castelli (PA), Dario Ferrero (PA), Francesca Maria Gay (PA), Luca Alessandri (RA), Gianluca Destro (RA), Antonino Cambria (DT), Giulia Arrigo (SP), Giuseppe Bertuglia (SP), Carola Sella (SP), Lorenzo Cani (SP), Lorenzo Comba (SP), Monica Nicolau (studente)

Pertanto, dei **93** aventi diritto a partecipare risultano:

Presenti **62**

Assenti giustificati **16**

Assenti ingiustificati **15**

In base all'art. 9 del nuovo Regolamento di funzionamento del Dipartimento, partecipano al Consiglio tutti/e i/le Responsabili delle Aree di Polo come uditori, senza diritto di voto.

Partecipano al Consiglio odierno la Dott.ssa Alessandra Tapra, Responsabile dell'Area Amministrazione e Contabilità, la Dott.ssa Gabriella Zaccone, Responsabile dell'Area Supporto alla Ricerca.

Constatato il raggiungimento del numero legale, il Direttore procede alla discussione dei punti all'ordine del giorno.



--- OMISSIS ---

11. PROVVEDIMENTI AMMINISTRATIVO-CONTABILI

--- OMISSIS ---

11.3 Terzo aggiornamento dell'allegato 3 "Settori scientifico disciplinari" al Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute – aggiunta di BIO/10 (Biochimica)

Il Direttore comunica che, come indicato nel nuovo Piano Triennale 2022-2024, il Dipartimento ambisce a sviluppare aggregazioni e competenze nel campo delle scienze "dure" (chimica, fisica, biologia cellulare e molecolare, informatica, matematica) focalizzandosi sulle tecnologie biomediche per sviluppare, con la comunità medica, nuove soluzioni per la diagnosi, il trattamento e la prevenzione delle malattie.

La presenza delle discipline Biochimiche completa le competenze del Dipartimento nell'ambito delle tecnologie biomediche, potenziando la capacità di sviluppare nuove soluzioni per diagnosi, trattamento e prevenzione delle malattie. In particolare, saranno potenziate le competenze relative allo studio della struttura delle biomolecole e allo studio del metabolismo energetico nel sostenere i processi biologici oggetto di studio del dipartimento stesso. Inoltre, fra le competenze specifiche della Biochimica vi è la proteomica, una delle infrastrutture del Dipartimento indicate nel piano triennale 2022-24.

Per quanto riguarda la didattica, la Biochimica è un settore scientifico-disciplinare caratterizzante di tutti i corsi di laurea triennali e magistrali di cui il Dipartimento è capofila e anche dei corsi di laurea cui il Dipartimento partecipa. Pertanto, la presenza della Biochimica nel dipartimento renderà possibile il potenziamento e l'estensione dell'attività didattica istituzionale nel Corso di Laurea triennale in Biotecnologie e nei Corsi di Laurea magistrali in "Biotecnologie Molecolari" e in "Biotechnological and Chemical Sciences in Diagnostics". Infine, l'inserimento del settore della Biochimica è coerente con l'obiettivo 1 del piano triennale del Dipartimento, ovvero accrescere le interazioni interdisciplinari fra docenti di settori diversi.

Il Direttore propone quindi di aggiornare il progetto scientifico e didattico del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute includendo il seguente settore scientifico disciplinare:

- BIO/10: BIOCHIMICA

ritenuto utile ad ampliare le competenze del Dipartimento, portando punti di vista nuovi nei progetti attivi e offrendo strumenti per elaborarne di nuovi.

Pertanto, i settori scientifico disciplinari inseriti nell'Allegato 3 al Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute, risultano essere i seguenti:



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

- BIO/10 – BIOCHIMICA
- BIO/11 – BIOLOGIA MOLECOLARE
- BIO/13 – BIOLOGIA APPLICATA
- CHIM/01 – CHIMICA ANALITICA
- CHIM/03 – CHIMICA GENERALE E INORGANICA
- CHIM/08 – CHIMICA FARMACEUTICA
- FIS/07 – FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)
- INF/01 – INFORMATICA
- MAT/03 – GEOMETRIA
- MAT/04 – MATEMATICHE COMPLEMENTARI
- MED/04 – PATOLOGIA GENERALE
- MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA
- MED/10 – MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO
- MED/14 – NEFROLOGIA
- MED/15 – MALATTIE DEL SANGUE
- MED/46 – SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO

Aventi diritto: **62**

Approvano: **53**

Astenuti: **1**

Non votano: **8**

Il Consiglio approva con delibera n. 451/2023 TEL

--- OMISSIS ---

Alle ore 13.00, esauriti gli argomenti all'ordine del giorno, il Consiglio Telematico si è concluso.

Il Direttore
Prof. Francesco NOVELLI



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

La Segretaria verbalizzante
Prof.ssa Mara BRANCACCIO

Per copia conforme all'originale
Torino, 23.11.2023

Dott.ssa Linda Sposato
Referente Organi Collegiali DBMSS
Area Supporto Attività Istituzionali di Dipartimento
Polo Medicina Torino