

**VERBALE N. 04 DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE,
BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA DEL GIORNO 29.04.2020**

Il giorno **29 aprile 2020** il Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, convocato con nota prot. n. 523-II/9 del 22.04.2020 ed integrato con nota email del 27.04.2020, si è riunito alle ore 15,30, in via telematica mediante l'ausilio della piattaforma Microsoft Teams, per discutere e deliberare il seguente Ordine del Giorno:

Approvazione Verbale del 20/25.02.2020;

Comunicazioni del Direttore;

1. Ratifica di Decreti del Direttore:

- ✓ **D.D. n. 7 del 17.03.2020** relativo alla proposta di chiamata del Dott. Claudio Lo Giudice a seguito della selezione per il reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della legge 240/10, per il SSD BIO/11, presso il Dipartimento di Bioscienze, biotecnologie e biofarmaceutica (codice selezione R 3702/2019 Bando AIM);
- ✓ **DD n. 8 del 19.3.2020** relativo all'affidamento al Prof. Francesco Massimo Lasorsa, professore associato del Dipartimento, del compito didattico istituzionale;
- ✓ **DD n. 9 del 6.4.2020** relativo alla richiesta di un periodo di aspettativa avanzata dalla Prof. Roberti;
- ✓ **D.D. n. 10 del 14.4.2020** relativo alla autorizzazione alla Prof.ssa Maria Maddalena Storelli a partecipare al Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze del Suolo e degli Alimenti di questa Università per il XXXVI Ciclo, coordinato dalla Prof. Maria De Angelis;
- ✓ **D.D. n. 11 del 15.04.2020** relativo alla riformulazione delle modifiche apportate all'Ordinamento didattico del Corso di Laurea di II Livello in Scienze della nutrizione per la salute umana, classe LM-61 Scienze della nutrizione umana;
- ✓ **D.D. n. 12 del 20.04.2020** relativo all'approvazione della proposta di rinnovo per l'A.A. 2020/2021 del Corso di Dottorato di Ricerca in Genomica e Proteomica Funzionale e Applicata, XXXVI Ciclo;

2. Richiesta avanzata dalla Prof.ssa Maria Maddalena Storelli di dedicarsi esclusivamente alla attività di ricerca scientifica ai sensi dell'art. 17 del DPR. n. 382/1980, per il Biennio accademico 2020/2022;

3. A.A. 2020/2021 - Corsi di Studio gestiti dal Dipartimento:

a) deliberazioni inerenti i bandi di selezione per l'accesso ai Corsi di Laurea a numero programmato per l'A.A. 2020/2021;

- i. studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia;
- ii. studenti non comunitari residenti all'estero;
- iii. cittadini cinesi (progetto Marco Polo);
- iv. il programma di esame e la ripartizione dei 75 quesiti fra le materie previste nel predetto programma;
- v. nominativi dei docenti che dovranno far parte della/e relativa/e Commissione/i esaminatrice/i nonché dei docenti supplenti, precisando il docente che dovrà presiedere la/e stessa/e e il relativo supplente;

b) approvazione dei Regolamenti Didattici e del calendario didattico 2020/2021;

c) conferimento degli incarichi di insegnamento ai Docenti del Dipartimento;

4. A.A. 2020/2021 - Corsi di Studio gestiti da altri Dipartimenti alla cui didattica il Dipartimento di Bioscienze partecipa: richiesta di copertura didattica e conferimento di incarichi di insegnamento a docenti del Dipartimento;

5. Nomina commissione di Dipartimento preposta alla valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e dei ricercatori ai fini dell'attribuzione degli scatti biennali e triennali;
6. Accordo con l'Università di Lille (Francia) nell'ambito del programma Erasmus +;
7. Protocollo attuativo della Convenzione Operativa della Convenzione Quadro tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, con il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, e il Consiglio Nazionale delle Ricerche, con l'istituto di Biomembrane Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari – Aggiornamento 2020;
8. Agreement tra il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi di Firenze e la DI.V.A.L. Toscana srl;
9. Ratifica delle assegnazioni provvisorie Erasmus+ della mobilità studentesca AA 2020/2021;
10. Richiesta per lo svolgimento di attività di supplenza presso la scuola da parte di assegnisti: parere del Dipartimento;
11. Richieste di autorizzazione a frequentare il Dipartimento;
12. Variazione al Bilancio di previsione sezionale 2020;
13. Proposta di Regolamento per l'accesso di personale esterno al Dipartimento;
14. Richieste di assegni di ricerca di tipo b;
15. Nulla osta per assunzione di incarichi di insegnamento;
16. Varie ed eventuali.

Il Consiglio risulta così composto:

Presente (P), Giustificato (G), Assente (A)

	Docenti I Fascia		(P)	(G)	(A)
1	BARILE	Maria	X		
2	CALAMITA	Giuseppe	X		
3	COTECCHIA	Susanna		X	
4	DELL'AQUILA	Maria Elena	X		
5	FIERMONTE	Giuseppe	X		
6	NICCHIA	Grazia Paola	X		
7	PALMIERI	Luigi	X		
8	PESOLE	Graziano	X		
9	VALENTI	Giovanna	X		

	Docenti II Fascia		(P)	(G)	(A)
10	AGRIMI	Gennaro	X		
11	BRUNI	Francesco	X		
12	CASSANO	Giuseppe	X		
13	CASTEGNA	Alessandra	X		
14	CIANI	Elena	X		
15	COLELLA	Matilde	X		
16	DEBELLIS	Lucantonio	X		
17	D'ERCHIA	Anna Maria	X		
18	GISSI	Carmela	X		
19	LASORSA	Massimo	X		
20	LIUZZI	Grazia Maria	X		
21	LOGUERCIO POLOSA	Paola	X		

22	MAROBPIO	Carlo	X		
23	PANARO	Maria Antonietta	X		
24	PESCE	Vito	X		
25	PICARDI	Ernesto	X		
26	PROCINO	Giuseppe	X		
27	RESHKIN	Joel Stephan	X		
28	ROBERTI	Marina		X	
29	SCALERA	Vito	X		
30	STORELLI	Maria Maddalena	X		
31	TAMMA	Grazia	X		

	Ricercatori		(P)	(G)	(A)
32	CALVELLO	Rosa	X		
33	CARDONE	Rosa Angela	X		
34	CAROPPO	Rosa	X		
35	CHIMIENTI	Guglielmina	X		
36	CIANCIULLI	Antonia	X		
37	CORMIO	Antonella	X		
38	DE GRASSI	Anna	X		
39	DE PALMA	Annalisa	X		
40	DE VIRGILIO	Caterina	X		
41	DI MISE	Annarita	X		
42	DI NOIA	Maria Antonietta	X		
43	FRATANTONIO	Deborah	X		
44	GUARAGNELLA	Nicoletta	X		
45	GUERRA	Lorenzo	X		
46	LA PIANA	Gianluigi	X		
47	LATRONICO	Tiziana	X		
48	LEZZA	Angela Maria Serena	X		
49	LO GIUDICE	Claudio	X		
50	MAGNIFICO	Maria Chiara	X		
51	MALLAMACI	Rosanna	X		
52	MELELEO	Daniela Addolorata	X		
53	MILANO	Serena	X		
54	PIERRI	Ciro	X		
55	PISANI (*)	Francesco		X	
56	PISANO	Isabella	X		
57	POETA	Luana	X		
58	PORCELLI	Vito	X		
59	RAINALDI	Guglielmo	X		
60	RANIERI	Marianna	X		
61	SCARCIA	Pasquale	X		
62	VOLPICELLA	Mariateresa	X		
63	VOZZA	Angelo	X		

	Personale Tecnico/Amm.vo		(P)	(G)	(A)
64	DE LEONARDIS	Francesco	X		
65	EVANGELISTA	Angela	X		
66	GRAVINA	Roberta	X		
67	LONGO	Rosanna	X		
68	MOLA	Maria Grazia	X		
69	STORELLI	Arianna	X		

	Rappresentanti degli Studenti		(P)	(G)	(A)
70	ABBATANGELO	Elena			X
71	ACQUAVIVA	Francesca			X
72	BRUNO	Francesco			X
73	CANNARELLA	Marco Santo			X
74	DIGREGORIO	Alessandro	X		
75	GALLUZZI	Giovanni	X		
76	LADISA	Francesco		X	
77	MANDORINO	Camilla			X
78	OSELLA	Chiara			X
79	PICCIRILLO	Giulia			X
80	SURIANO	Clelia	X		
81	TRIPEDI	Vincenzo			X

	Rappresentanti dei Dottorandi		(P)	(G)	(A)
82	LAERA	Luna	X		
83	TARANTINO	Nancy	X		

(*) in congedo

TOTALE COMPONENTI: N. 83; PRESENTI N. 71 GIUSTIFICATI N. 4 ASSENTI N. 8.

Segretario verbalizzante: Dott.ssa Margherita Ardito, Coordinatore del Dipartimento.

Alla Seduta partecipa la Dott.ssa Silvana De Leo, Responsabile dell'U.O. Servizi Generali, Logistica e Supporto informatico, con funzioni di supporto alla verbalizzazione.

Il Direttore, verificata la presenza del numero legale, alle 15,30, dichiara aperta la seduta.

Si dà inizio ai lavori.

Approvazione Verbale del 20/25.02.2020;

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio del Dipartimento il verbale relativo alla seduta del 20/25.02.2020.

Il Consiglio, con l'astensione degli assenti alla suddetta riunione, approva il verbale relativo alla seduta del 20/25.02.2020.

Comunicazioni del Direttore;

A) con nota prot. n. 14429-VII/2, del 21.02.2020 (ns. Prot.A. n. 299-VII/2 del 21.02.2020), da parte della Direzione Risorse Umane, è stata data comunicazione che il Sig. Vito Giannoccaro, cat. C, area

tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, in servizio presso questo Dipartimento, maturerà i requisiti per l'avvio del procedimento finalizzato alla risoluzione unilaterale del rapporto di lavoro in data 01.01.2021;

- B) con nota prot. n. 25671-VII/2, del 23.04.2020 (ns. Prot.A. n. 529-VII/2 del 23.04.2020), da parte della Direzione Risorse Umane, è stata data comunicazione che nei confronti del Sig. Giuseppe Bova, cat. D, area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati, in servizio presso questo Dipartimento, avrà luogo la cessazione del rapporto di lavoro, per raggiunti limiti di età, a decorrere dal 01.02.2021;
- C) con nota prot. n. 24682-VII/2 del 16.04.2020 (ns. Prot.A. n. 508-VII/2 del 17.04.2020), della Direzione Risorse Umane, è stata data comunicazione che con D.R. n. 954 del 09.04.2020, il Prof. Reshkin, Professore associato confermato nel settore scientifico disciplinare BIO/09 - Fisiologia presso questo Dipartimento, cesserà dal predetto ufficio, per raggiunti limiti di età, a decorrere dal 1° ottobre 2020;
- D) con nota prot. n. 15874-VII/11, del 27.02.2020 (ns. Prot.A. n. 341-VII/11 del 28.02.2020), da parte della Direzione Risorse Umane, è stata data comunicazione che al dipendente Andrea Ballini, cat. D, pos.ec. 2, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, è stato concesso il permesso straordinario retribuito di 150 ore per motivi di studio nel corso dell'anno 2020;
- E) con nota prot. n. 17525-VII/2 del 04.03.2020 (ns. prot.A. n. 369-VII/2 del 04.03.2020), da parte della Direzione Risorse Umane, è stata data comunicazione che, con DR n. 680 del 04.03.2020, il Prof. Francesco Massimo Lasorsa è stato nominato Professore universitario di seconda fascia nel SSD BIO/10 - Biochimica presso questo Dipartimento con decorrenza giuridica dal 16.03.2020; con ns. nota prot. n. 432-VII/2 del 16.03.2020, il Direttore, Prof. Luigi Palmieri, ha comunicato l'effettiva presa di servizio presso questo Dipartimento in data 16.03.2020;
- F) con nota prot. n. 18423-I/9 del 06.03.2020 (ns. prot.A. n. 380-I/9 del 06.03.2020), da parte della Direzione Risorse Umane, sono stati trasmessi i DD.DD.GG. nn. 64 del 02.03.2020, 65 e 66 del 03.03.2020 e 68 del 04.03.2020, con i quali è stato decretato che:
- alla Dott.ssa Pasqua Rutigliani è conferito l'incarico di Direttore della Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione e, ad interim, l'incarico di Direttore della Direzione Offerta formativa e servizi agli studenti;
 - a decorrere dal 02.03.2020 la Dott.ssa Pasqua Rutigliani è nominata Vicario del Direttore Generale;
 - a decorrere dal 03.03.2020, la U.O. Procedimenti disciplinari è collocata presso la Direzione Generale e la relativa responsabilità è in capo all'Avv. Monica Micaela Marangelli;
- G) con nota prot. n. 24472-II/3 del 15.04.2020 (ns. Prot.A. n. 502-II/3 del 15.04.2020), da parte del Capo Gabinetto del Rettore, è stato trasmesso il D.R. n. 967 del 15.04.2020 con il quale alla Prof.ssa Antonietta Ivona, professoressa di questa Università, è stata affidata la responsabilità della Linea di azione per i Programmi Erasmus;

- H) con PEC del 23.03.2020 (ns. Prot.A. n. 450-I/8 del 24.03.2020), da parte del Capo Gabinetto del Rettore, è stato trasmesso il D.R. n. 842 del 23.03.2020 con il quale al Prof. Filippo Lanubile, professore, è stata affidata la responsabilità della Linea di azione relativa alla gestione della rete GARR e la delega a far parte, in qualità di componente, del Consiglio Consortile del Consorzio Interuniversitario CINECA;
- I) con nota prot. n. 21565-III/6 del 23.03.2020 (ns. Prot.A. n. 451-III/6 del 24.03.2020), della Direzione Risorse Finanziarie, è stata data comunicazione che nel Bilancio di previsione 2020 è stata prevista, a valere sull'art. 102010107 "borse dottorato di ricerca", l'assegnazione del contributo di euro 9.205,92 per le esigenze varie di funzionamento (mobilità, acquisto personal computer, materiale bibliografico, cancelleria, etc.) per ciascun dottorato di ricerca del XXXIV ciclo, per il secondo anno di corso. L'importo del contributo per l'esercizio in corso ammonta, per ogni dottorando, ad euro 1.534,32. Pertanto, è stato stornato sull'UPB del succitato articolo di questo Dipartimento il suddetto importo, V.U. n. 188 prot. n. 215, per i sottoelencati dottorandi:
- Piazzolla Carmela;
 - Defazio Giuseppe;
 - Valente Onofrio;
 - Florio Marilina;
 - Milella Serafina;
 - Tarantino Nancy;
- J) con nota prot. n. 21850-III/6 del 25.03.2020 (ns. Prot.A. n. 459-III/6 del 26.03.2020), della Direzione Risorse Finanziarie, è stata data comunicazione che nel Bilancio di previsione 2020 è stata prevista, a valere sull'art. 102010107 "borse dottorato di ricerca", l'assegnazione del contributo di euro 9.205,92 per le esigenze varie di funzionamento (mobilità, acquisto personal computer, materiale bibliografico, cancelleria, etc.) per ciascun dottorato di ricerca del XXXIII ciclo, per il terzo anno di corso. L'importo del contributo per l'esercizio in corso ammonta, per ogni dottorando, ad euro 1.534,32. Pertanto, è stato stornato sull'UPB del succitato articolo di questo Dipartimento il suddetto importo, V.U. n. 166 prot. n. 193, per i sottoelencati dottorandi:
- Scala Rosa;
 - Tolomeo Maria;
 - Venneri Maria;
 - Capriglia Francesco;
 - Laera Luna;
 - Zerlottin Roberta (vincitrice senza borsa);
- K) con nota prot. n. 25287 – VIII/2 del 21.04.2020 (ns. Prot.A. n. 522- VIII/2 del 22.04.2020), della Direzione Risorse Finanziarie, concernente “assegnazione del fondo ordinario Ricerca scientifica (ex 60%) - assegnazione contributo anni 2017 e 2018: € 45.047,02”, è stata data comunicazione

dell'assegnazione, a favore di questo Dipartimento, dell'importo di € 45.047,02 quale stanziamento per gli anni 2017 e 2018 per ricerca scientifica ex 60%, giusta delibera del Consiglio di Amministrazione del 27.03.2020;

L) con nota prot. n. 371-V/9 del 14.04.2020, a firma congiunta del Direttore del Dipartimento Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, Prof. Luigi Palmieri, e del Direttore del Dipartimento di Biologia, Prof. Giuseppe Corriero, indirizzata all'Ordine Nazionale dei Biologi, sede di Roma, concernente "costituzione Commissioni Esami di Stato per l'abilitazione alla professione di biologo e biologo junior (ai sensi del D.P.R. n. 328/01) – Sessioni Anno 2020", sono stati indicati i nominativi dei docenti ai fini della composizione delle Commissioni esaminatrici per gli esami di Stato di biologo e biologo junior, come concordati dai due Dipartimenti scriventi:

- **Barile Maria** – Professore ordinario – SSD BIO/10 - Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica – maria.barile@uniba.it – tel. 080 5443604;
- **Bruni Francesco** – Professore associato – SSD BIO/11 - Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica – francesco.bruni@uniba.it – tel. 0805443308;
- **Palmieri Luigi** – Professore ordinario - SSD BIO/10 - Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica – luigi.palmieri@uniba.it - tel 080 5443374;
- **Ventura Mario** – Professore associato – SSD BIO/18 – Dipartimento di Biologia – mario.ventura@uniba.it – tel. 080 5443583;
- **De Tullio Mario** – Professore associato – BIO/01 – Dipartimento di Biologia – mario.detullio@uniba.it – tel. n. 080 5442158;
- **Longo Caterina** – Professore associato – BIO/05 – Dipartimento di Biologia – caterina.longo@uniba.it – tel. n. 080 5443357;

M) con nota prot. n. 379-V/9 del 20.04.2020, a firma congiunta del Direttore del Dipartimento Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, Prof. Luigi Palmieri, e del Direttore del Dipartimento di Biologia, Prof. Giuseppe Corriero, indirizzata alla Direzione Offerta Formativa e Servizi agli Studenti - Sezione Area medico-sanitaria, concernente "Esami di Stato anno 2020 – Proposta nomina Presidenti effettivi e Presidenti supplenti", sono stati indicati i tre nominativi di docenti per la nomina del Presidente effettivo della Commissione esaminatrice per gli Esami di Stato di Biologo (Sezione A e B) per l'anno 2020, nonché i tre nominativi per la nomina del Presidente supplente, così come concordati dai due Dipartimenti scriventi:

Presidente effettivo

- **Archidiacono Nicoletta**, nata a Roma il 22.12.1950 – Professore ordinario – SSD BIO/18 - Dipartimento di Biologia;
- **D'Erchia Anna Maria**, nata a Taranto il 31.10.1966 – Professore associato – SSD BIO/11 - Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica;

- **Mastrodonato Maria**, nata a Bisceglie il 27.09.1972 – Professore associato - SSD BIO/06 - Dipartimento di Biologia.

Presidente supplente

- **Procino Giuseppe**, nato a Gioia del Colle il 22.04.1969 – Professore associato – SSD BIO/09 – Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica;
- **Scillitani Giovanni**, nato a Foggia il 03.03.1964 – Professore associato – BIO/06 – Dipartimento di Biologia;
- **Panaro Maria Antonietta**, nata a Brindisi il 27.11.1964 – Professore associato – BIO/16 – Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica;

N) il Dott. La Piana riferisce che il Senato Accademico ha approvato la graduatoria delle posizioni di visiting professors/researchers per l'anno accademico 2019/2020 richieste da docenti UNIBA, e che tutte le richieste avanzate dai docenti di questo Dipartimento sono state approvate. Tale delibera attende l'approvazione del Consiglio di Amministrazione, che avverrà nella seduta fissata in data 30.04.2020.

Il Consiglio prende nota.

Il Direttore apre, quindi, la discussione sul primo punto all'O.d.G.:

1. Ratifica di Decreti del Direttore:

- ✓ **D.D. n. 7 del 17.03.2020** relativo alla proposta di chiamata del Dott. Claudio Lo Giudice a seguito della selezione per il reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della legge 240/10, per il SSD BIO/11, presso il Dipartimento di Bioscienze, biotecnologie e biofarmaceutica (codice selezione R 3702/2019 Bando AIM);

Il Direttore riferisce che, con Decreto del Rettore n. 788 del 12.03.2020 (ns. Prot.A. n. 435-VII/2, del 17.03.2020), sono stati approvati gli atti relativi alla selezione pubblica, per titoli e discussione pubblica, per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, mediante stipula di contratto di lavoro subordinato della durata di 36 mesi, ai sensi dell'art. 24, comma e, lettera a), della Legge 240/2010, con regime di impegno a tempo pieno, presso questo Dipartimento per il SSD BIO/11 - Biologia Molecolare (codice concorso R3702/2019), a valere su fondi PON - ricerca e innovazione 2014-2020, progetto AIM (Attrazione e Mobilità Internazionale) cod. prog.1893457 - attività 1 - linea 1.

Come riportato dagli atti approvati, è risultato vincitore della selezione il Dott. Claudio LO GIUDICE.

Il Direttore riferisce che, a causa dell'emergenza nazionale Coronavirus, ha dovuto procedere con apposito Decreto del Direttore del Dipartimento che consentisse gli organi di governo a procedere alla assunzione del Dott. Claudio lo Giudice. Ha emesso, quindi, il D.D. n. 7 del 17.03.2020 che ora sottopone a ratifica di questo consesso.

Il Consiglio, all'unanimità degli aventi diritto al voto, ratifica quanto decretato dal Direttore.

- ✓ **DD n. 8 del 19.3.2020** relativo all'affidamento al Prof. Francesco Massimo Lasorsa, professore associato del Dipartimento, del compito didattico istituzionale;

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio il proprio Decreto n. 8 del 19.03.2020, con il quale, in continuità con quanto già discusso nella riunione del Consiglio del 25/2/2020, ha affidato al Prof. Francesco Massimo Lasorsa il compito didattico istituzionale relativo all'insegnamento di Biochimica generale e molecolare (Corso A-E), SSD BIO/10, per il Corso di laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia, 2° semestre, 2° anno, 10 CFU corrispondenti a 100 ore di lezioni frontali.

Il Consiglio, unanime, ratifica il DD n. 8 del 19.03.2020.

- ✓ **DD n. 9 del 6.4.2020** relativo alla richiesta di un periodo di aspettativa avanzata dalla Prof. Roberti;

Il Direttore riferisce che: vista la richiesta avanzata, con nota del 24.02.2020, dalla Prof.ssa Marina Roberti, Professore associato del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, di fruire di un periodo di aspettativa senza assegni ai sensi dell'Art. 69 del DPR n. 3 del 10.01.1957 dal 1° marzo 2020 al 31 Maggio 2020, vista la nota Prot. 18518 del 09.03.2020 con la quale la Direzione Risorse Umane di questo Ateneo ha richiesto al Dipartimento un parere del Consiglio sulla suddetta istanza, e considerato che il Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 25 febbraio u.s., nel prendere atto della richiesta della Prof.ssa Marina Roberti, aveva individuato i docenti per la copertura degli insegnamenti che la Prof.ssa Roberti avrebbe lasciato scoperti per il secondo semestre incipiente, ha decretato, con proprio D.D. n. 9 del 6 Aprile 2020, di esprimere parere positivo rispetto alla richiesta della Prof.ssa Marina Roberti, Professore associato del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, di fruire di un periodo di aspettativa senza assegni ai sensi dell'Art. 69 del DPR n. 3 del 10.01.1957 per il periodo dal 1° marzo 2020 al 31 maggio 2020.

Il Consiglio, unanime, ratifica il DD n. 9 del 06.04.2020.

- ✓ **D.D. n. 10 del 14.4.2020** relativo alla autorizzazione alla Prof.ssa Maria Maddalena Storelli a partecipare al Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze del Suolo e degli Alimenti di questa Università per il XXXVI Ciclo, coordinato dalla Prof. Maria De Angelis;

Il Direttore riferisce che, considerata l'intenzione di procedere al rinnovo della proposta di Dottorato di ricerca in Scienze del Suolo e degli Alimenti di questa Università per il XXXVI Ciclo, coordinato dalla Prof.ssa Maria De Angelis, afferente al Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A) e vista la richiesta avanzata con nota del 04.04.2020 dal Coordinatore del Dottorato di ricerca in Scienze del Suolo e degli Alimenti, ha decretato, con proprio D.D. n. 10 del 14.04.2020, di autorizzare la Prof.ssa Maria Maddalena Storelli, Professore Associato presso questo Dipartimento, a partecipare al Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti di questa Università per il XXXVI Ciclo, coordinato dalla Prof.ssa Maria De Angelis.

Il Consiglio, unanime, ratifica il DD n. 10 del 14.04.2020.

- ✓ **D.D. n. 11 del 15.04.2020** relativo alla riformulazione delle modifiche apportate all' Ordinamento didattico del Corso di Laurea di II Livello in Scienze della nutrizione per la salute umana, classe LM-61 Scienze della nutrizione umana;

Il Direttore riferisce che, vista la delibera assunta dal Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica nella seduta del 30.01.2020 relativamente alla revisione del Corso di Laurea di II Livello in Scienze della nutrizione per la salute umana, classe LM-61 Scienze della nutrizione umana, visto l'ordinamento didattico come approvato dai competenti Organi Accademici e trasmesso al Consiglio Universitario Nazionale, visti i rilievi formulati dal CUN nella adunanza del 02.04.2020 in merito alla proposta di modifica dell'ordinamento didattico del Corso di Laurea di II Livello in Scienze della nutrizione per la salute umana avanzata dalla Università degli Studi di Bari Aldo Moro ed acquisito il parere favorevole della Giunta del Dipartimento, ha decretato, con proprio D.D. n. 11 del 15.04.2020, di approvare la riformulazione dell'ordinamento didattico del Corso di Laurea di II Livello in Scienze della nutrizione per la salute umana, classe LM-61 Scienze della nutrizione umana, inserita nella SUA ad opera del Coordinatore del Corso di Studi in oggetto, Prof. Lucantonio Debellis.

Il Consiglio, unanime, ratifica il DD n. 11 del 15.04.2020.

- ✓ **D.D. n. 12 del 20.04.2020** relativo all'approvazione della proposta di rinnovo per l'A.A. 2020/2021 del Corso di Dottorato di Ricerca in Genomica e Proteomica Funzionale e Applicata, XXXVI Ciclo;

Il Direttore riferisce che, considerato che presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica era attivo già per l'anno accademico 2019/2020 il XXXV Ciclo del Corso di Dottorato di ricerca in Genomica e Proteomica Funzionale e Applicata, il cui Coordinatore è la Prof.ssa Giovanna Valenti, Professore Ordinario del medesimo Dipartimento, SSD BIO/09, settore concorsuale 05/D1, Area CUN VQR 05 ed evidenziato che per quanto riguarda la composizione del Collegio Docenti, i Proff.ri M. Attimonelli, V. Casavola e V. Iacobazzi sono venuti meno perché collocati, nel frattempo, in quiescenza mentre si sono aggiunti i Proff.ri N. Guaragnella, A.M.S. Lezza e M. Volpicella e A. Gerbino (CNR), ha decretato, con proprio D.D. n. 12 del 20.04.2020, di approvare la proposta di rinnovo per l'A.A. 2020/2021 del Corso di Dottorato di Ricerca in Genomica e Proteomica Funzionale e Applicata, XXXVI Ciclo, come inserita nella procedura CINECA. Egli, altresì, riferisce che relativamente alla richiesta di posti senza borsa di studio formulata nella proposta suddetta, il Dipartimento si farà carico - per i dottorandi di ricerca non beneficiari di borsa di studio - del budget per le attività di ricerca in Italia e all'estero, nonché di sostenere le spese per l'eventuale svolgimento di attività di ricerca all'estero, per un periodo complessivamente non superiore a 18 mesi. I costi relativi graveranno su fondi, disponibili a tal fine, del gruppo di ricerca cui afferirà il dottorando senza borsa.

Il Consiglio, unanime, ratifica il DD n. 12 del 20.04.2020.

Il Direttore passa alla discussione del secondo punto all'O.d.G.:

2. Richiesta avanzata dalla Prof.ssa Maria Maddalena Storelli di dedicarsi esclusivamente alla attività di ricerca scientifica ai sensi dell'art. 17 del DPR. n. 382/1980, per il Biennio accademico 2020/2022;

Il Direttore riferisce che con nota prot. n. 24611 VII/11 del 16.04.2020 (ns. Prot.A. n. 507 del 17.04.2020), della Direzione Risorse Umane, è stato richiesto al Dipartimento di esprimersi in merito alla richiesta della Prof.ssa Maria Maddalena STORELLI, Professore Associato confermato presso questo Dipartimento, di essere autorizzata a dedicarsi ad esclusiva attività di ricerca scientifica ai sensi dell'art. 17 del DPR. n. 382/1980, per il Biennio accademico 2020/2022, per il periodo dal 01 ottobre 2020 al 30 settembre 2022.

Egli ricorda che questo Consiglio ha sempre accolto favorevolmente simili istanze ed evidenzia che il progetto di ricerca cui, in particolare, la prof. Storelli si dedicherebbe, è pienamente coerente con le competenze e gli interessi scientifici della collega. Riferisce di aver sentito la Giunta e ritiene che, almeno per l'anno accademico 2020/2021, la sostenibilità dell'offerta formativa e dei relativi requisiti di docenza possa ritenersi garantita. Per questo propone di esprimere parere favorevole rispetto alla richiesta della Prof.ssa Storelli limitatamente all'A.A. 2020/2021, con l'impegno a tornare a discuterne entro l'anno, per valutare l'estensione del periodo anche all'A.A. 2021/2022.

Egli invita, quindi, il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio, unanime, approva la proposta del Direttore, autorizzando la Prof.ssa Maria Maddalena Storelli a dedicarsi ad esclusiva attività di ricerca scientifica, ai sensi dell'art. 17 del DPR. n. 382/1980, per l'anno accademico 2020/2021, per il periodo dal 01 ottobre 2020 al 30 settembre 2021, ed impegnandosi a tornare ad esaminare, prima della scadenza di tale periodo, la possibilità di prolungare il medesimo per un ulteriore anno.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Il Direttore passa alla discussione del terzo punto all'O.d.G.:

3. A.A. 2020/2021 - Corsi di Studio gestiti dal Dipartimento:

a) deliberazioni inerenti i bandi di selezione per l'accesso ai Corsi di Laurea a numero programmato per l'A.A. 2020/2021;

Con nota prot. n. 13955 del 19.02.2020 della Direzione Risorse Umane (ns. prot.A. n. 291 del 20.02.2020), il Rettore ha invitato, tra gli altri, questo Dipartimento a voler trasmettere all'U.O. Procedure Concorsuali della Direzione Risorse Umane la delibera del Consiglio relativa alla programmazione locale degli accessi ai corsi di laurea triennali e magistrali di propria competenza. Di seguito si esaminano le diverse determinazioni richieste:

i. studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia;

Il Direttore ricorda che per gli anni passati si è proceduto a confermare un numero complessivo di studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia e non comunitari residenti all'estero pari a 75 unità per il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche e a 100 unità per il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Industriali ed Agroalimentari.

Evidenzia che, per la classe di laurea L2, nella quale rientrano detti corsi, i requisiti di docenza non variano se la numerosità della classe è di 75 o di 100 studenti e pertanto fino a tale limite, non è previsto alcuno sdoppiamento di corso. Ricorda altresì che già anni addietro, a fronte di una richiesta in tal senso del Rettore pro tempore, il Dipartimento aveva discusso l'innalzamento del numero programmato a 100 per il CdL Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche. Riferisce anche quanto emerso in proposito nella Giunta.

Si svolge una breve discussione.

La Prof.ssa Dell'Aquila interviene riferendo gli esiti della discussione che si è svolta nel Consiglio Interclasse di Biotecnologie tenutosi nella mattinata odierna, che si è espresso, a maggioranza, favorevolmente all'incremento della numerosità da 75 a 100 per il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche.

Il Prof. Pesole vorrebbe che a fronte di un incremento del numero di studenti ci fosse la garanzia di una elevata qualità degli insegnamenti con disponibilità adeguate di aule e di laboratori.

Il sig. Digregorio esprime il parere favorevole da parte della rappresentanza studentesca con l'auspicio del superamento delle problematiche di carattere strutturale e laboratoriale.

Il Dott. La Piana ricorda che già il Rettore Uricchio aveva invitato i Dipartimenti a considerare l'eliminazione del numero programmato o almeno un suo innalzamento. Questo Dipartimento aveva mantenuto il limite di 75 studenti per il Corso di evidenziando le carenze di docenti e soprattutto di spazi con particolare riferimento ai laboratori.

Al termine del breve dibattito, il Direttore propone, per l'A.A. 2020/2021, un innalzamento del numero complessivo di studenti per il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche a 100 unità.

Il Consiglio, a maggioranza, con il voto contrario dei Proff/Dott.ri Calamita, Dell'Aquila, D'Erchia, Gissi, Guerra, Panaro, Poeta e Valenti, approva la suddetta proposta.

Il Consiglio, quindi, unanime, stabilisce che il numero programmato di studenti sarà così ripartito per i due corsi di laurea:

- Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche:
 - n. di studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia: 97
 - n. di studenti non comunitari residenti all'estero: 3.
- Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Industriali ed Agroalimentari: 97
 - n. di studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia: 97
 - n. di studenti non comunitari residenti all'estero: 3.

Si specifica, altresì, che nel caso di non utilizzazione dei posti riservati ai cittadini non comunitari non ricompresi in quelli di cui all'art. 26 della Legge 189/2002, i predetti posti potranno essere utilizzati dagli altri cittadini italiani e comunitari, salvo diverse disposizioni ministeriali.

La suddetta deliberazione è approvata seduta stante.

ii. studenti non comunitari residenti all'estero;

Il Direttore riferisce al Consiglio che, in risposta alla richiesta pervenuta dalla Direzione offerta formativa e servizi agli studenti, con nota Prot. n. 13754 del 19.02.2020 (ns. Prot.A. n. 288 del 19.02.2020) che richiedeva una risposta entro la scadenza improrogabile del 06.03.2020, ha già provveduto con la nota prot. n. 362 del 03.03.2020 a comunicare il numero totale di posti da riservare per l'immatricolazione degli studenti stranieri/internazionali extra UE per l'AA 2020/2021. Tale numero, che in totale ammonta a 21 posti, è così suddiviso per ciascun Corso di laurea di competenza di questo Dipartimento:

Denominazione Corso di Laurea	Classe di afferenza	N° post attivabili
CdLM in Scienze Biosanitarie	LM -6	3
CdLM in Biologia Cellulare e Molecolare	LM -6	3
CdL in Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari	L-2	3
CdL in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	L-2	3
CdLM in Biotecnologie Industriali ed Ambientali	LM-8	3
CdLM in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare	LM-9	3
CdLM in Scienze della Nutrizione per la Salute Umana	LM-61	3

Il Consiglio, unanime, ratifica.

iii. cittadini cinesi (progetto Marco Polo);

Il Direttore propone di confermare le decisioni assunte in merito per l'anno accademico 2019/2020, relativamente all'A.A. 2020/2021:

– n. cittadini cinesi (progetto Marco Polo):

- Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche: 3
- Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Industriali ed Agroalimentari: 3
- Corso di Laurea magistrale in Scienze Biosanitarie: 2
- Corso di Laurea magistrale in Biologia cellulare e molecolare: 2
- Corso di Laurea magistrale in Biotecnologie Industriali ed Ambientali: 2
- Corso di Laurea magistrale in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare: 2
- Corso di Laurea magistrale in Scienze della Nutrizione per la Salute Umana: 2

Il Consiglio, unanime, approva.

La suddetta deliberazione è approvata seduta stante.

iv. il programma di esame e la ripartizione dei 75 quesiti fra le materie previste nel predetto programma.

Il Direttore propone di confermare le decisioni assunte in merito per l'anno accademico 2019/2020, relativamente all'A.A. 2020/2021:

- relativamente alla prova di ingresso, la seguente ripartizione dei 75 quesiti fra le materie previste:
 - 20 domande di biologia;
 - 18 domande di chimica;
 - 15 domande di matematica
 - 9 fisica;
 - 8 domande di logica;
 - 5 domande di lingua inglese.
- Programmi concernenti le prove scritte del concorso di ammissione ai due Corsi di laurea triennali:
- **Biologia:** Organizzazione dei viventi, animali, vegetali e microrganismi. Struttura e funzione della cellula. Ereditarietà ed organizzazione del materiale genetico. Meccanismi di accrescimento e di riproduzione nel mondo animale e vegetale;
- **Chimica:** Elementi e composti. Stati d'aggregazione della materia. Legame chimico. Equilibri chimici acido-base, ossido-riduttivi. Elementi di chimica inorganica. Elementi di chimica organica;
- **Matematica:** I sistemi numerici e le loro proprietà algebriche e di ordine: i numeri naturali, gli interi relativi, i razionali, i numeri reali. Potenze radicali. Polinomi e loro proprietà. Equazioni di 1° e 2° grado. Piano cartesiano, rette, coniche. Geometria Euclidea del piano e dello spazio. I logaritmi e calcolo con essi. Non sono richieste dimostrazioni;
- **Fisica:** Grandezze Fisiche. Leggi della meccanica del punto materiale. Principi di termodinamica. Eletticità, magnetismo ed elettromagnetismo. I principali fenomeni ottici. Cenni di fisica moderna (molecole, atomi, nuclei ed elettroni).

Non è richiesta la conoscenza della trattazione matematica rigorosa (dimostrazioni).

- **Logica:** I test di capacità logica consistono prevalentemente in problemi, la cui risoluzione richiede capacità di concentrazione, di analisi e di sintesi. Non si richiedono nozioni specifiche, ma di volta in volta, nell'enunciato dei test, vengono forniti tutti gli elementi per risolverli.

Il Consiglio, unanime, approva.

La suddetta deliberazione è approvata seduta stante.

v. nominativi dei docenti che dovranno far parte della/e relativa/e Commissione/i esaminatrice/i nonché dei docenti supplenti, precisando il docente che dovrà presiedere la/e stessa/e e il relativo supplente

Il Direttore riferisce che, come richiesto dalla nota citata prot. n. 13955 del 19.02.2020 della Direzione Risorse Umane, occorre individuare i nominativi dei docenti che dovranno far parte della relativa Commissione esaminatrice, nonché dei docenti supplenti, precisando il nominativo del docente che dovrà presiedere la stessa.

Egli propone i nominativi dei Prof. Dell'Aquila (per la presidenza della commissione) e Nicchia (come membro supplente).

Il Consiglio, unanime, approva.

Ulteriori nominativi saranno forniti dagli altri Dipartimenti coinvolti.

Esce, alle ore 16,30, il Prof. Pesce.

b) approvazione dei Regolamenti Didattici e del calendario didattico 2020/2021;

Il Direttore riferisce che i Regolamenti Didattici dei vari Corsi di laurea gestiti dal Dipartimento, sono in fase di approvazione da parte dei Consigli di Corso di Studio / di Interclasse, in questi giorni. Il Consiglio di Interclasse di Biotecnologie, per esempio, si è riunito proprio stamattina. Chiarisce, comunque, che il punto è stato messo all’OdG di questo Consiglio perché è preordinato a quello successivo. D’altra parte, quantunque non si possa procedere in data odierna al conferimento degli incarichi di insegnamento, la ricognizione di cui al capo sub c) dello stesso punto all’OdG è necessaria per poter avanzare richiesta di docenza agli altri Dipartimenti.

Il calendario didattico per l’AA 2020/2021, invece, è stato già predisposto dai consigli di classe/interclasse per tutti i corsi gestiti dal Dipartimento e viene di seguito esposto:

	CLM Biologia cellulare e molecolare		CL Biotecnologie mediche e farmaceutiche		CLM Biotecnologie mediche e medicina molecolare	
	CLM Scienze biosanitarie		CL Biotecnologie industriali e agro-alimentari			
			CLM Biotecnologie industriali ed ambientali			
			CLM Biotecnologie per la qualità e la sicurezza dell'alimentazione			
			CLM Scienze della nutrizione per la salute umana			
PRIMO SEMESTRE	DATA INIZIO	DATA FINE	DATA INIZIO	DATA FINE	DATA INIZIO	DATA FINE
Attività didattiche	1 ottobre 2020	15 gennaio 2021	5 ottobre 2020	22 gennaio 2021	5 ottobre 2020	29 gennaio 2021
Sospensione didattica I Semestre			9 dicembre 2020	15 dicembre 2020	9 dicembre 2020	15 dicembre 2020
	23 dicembre 2020	6 gennaio 2021	23 dicembre 2020	6 gennaio 2021	23 dicembre 2020	6 gennaio 2021
SECONDO SEMESTRE	DATA INIZIO	DATA FINE	DATA INIZIO	DATA FINE	DATA INIZIO	DATA FINE
Attività didattiche	1 marzo 2021	11 giugno 2021	8 marzo 2021	18 giugno 2021	8 marzo 2021	18 giugno 2021
Sospensione didattica II Semestre	2 aprile 2021	6 aprile 2021	2 aprile 2021	6 aprile 2021	2 aprile 2021	6 aprile 2021
			19 aprile 2021	23 aprile 2021	19 aprile 2021	23 aprile 2021

Posto in votazione, il calendario è approvato all’unanimità.

c) conferimento degli incarichi di insegnamento ai Docenti del Dipartimento;

Il Direttore illustra le proposte di incarico di insegnamento ai docenti del Dipartimento sui Corsi di Studio da questo gestiti, come sono state elaborate all’interno dei vari settori disciplinari e rappresentati nella tabella che viene allegata al presente Verbale (**Allegato A**) e che è già stata trasmessa prima della riunione odierna a tutti i membri del Consiglio. In attesa di approvare i Regolamenti Didattici dei vari Corsi di laurea gestiti dal Dipartimento, il Direttore propone di rinviare l’approvazione dell’assegnazione dei compiti didattici ai docenti del Dipartimento alla prossima seduta.

Sulla base della ricognizione effettuata altresì il Consiglio invita il Direttore a richiedere ai Dipartimenti competenti la copertura degli insegnamenti afferenti ai settori di loro pertinenza.

Il Direttore passa alla discussione del quarto punto all’O.d.G.:

4. A.A. 2020/2021 - Corsi di Studio gestiti da altri Dipartimenti alla cui didattica il Dipartimento di Bioscienze partecipa: richiesta di copertura didattica e conferimento di incarichi di insegnamento a docenti del Dipartimento;

Il Direttore riferisce che sono già pervenute due richieste da parte del Dipartimento di Medicina Veterinaria (ns. prot.A. n. 505 del 16.04.2020) e della Scuola di Medicina (ns. prot.A. n. 368 del 04.03.2020).

A fronte della richiesta avanzata dal Dipartimento di Medicina Veterinaria, tenuto anche conto dell'accordo stipulato in passato con quel Dipartimento relativo al fabbisogno di docenza per il SSD AGR/17, la Prof.ssa Ciani dichiara la propria disponibilità ad assumere l'insegnamento di Miglioramento Genetico (SSD AGR/17) per 2 CFU (26 ore) per il Corso di laurea Magistrale in Medicina Veterinaria LM42.

Anche il Dott. Porcelli si dichiara disponibile ad assumere l'insegnamento di Biochimica I (SSD BIO/10) per un totale di 6 CFU (5 lezioni e 1 Esercitazioni) (65 ore) per il Corso di laurea Magistrale in Medicina Veterinaria LM42.

Il Consiglio, unanime, approva il conferimento dei compiti didattici suddetti ai proff. Ciani e Porcelli.

Per quanto riguarda la nota pervenuta dalla Scuola di Medicina, relativa all'insegnamento di Biochimica applicata allo sport (4 +1 CFU) per il CLM in Scienze e Tecniche dello sport, per il quale si chiede di confermare i compiti didattici affidati lo scorso anno ai proff. Lezza e Latronico, il Direttore propone di soprassedere momentaneamente per poter considerare nell'insieme tutto il fabbisogno di docenza che verrà espresso dalla stessa scuola di Medicina come pure le richieste che, a sua volta, verranno avanzate ad essa da questo Dipartimento.

Il Consiglio, unanime, approva la proposta del Direttore.

Il Direttore passa alla discussione del quinto punto all'O.d.G.:

5. Nomina commissione di Dipartimento preposta alla valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e dei ricercatori ai fini dell'attribuzione degli scatti biennali e triennali;

Il Direttore ricorda che la commissione dipartimentale, nominata ai sensi dell'art. 4 del "Regolamento per la valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e dei ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell'attribuzione degli scatti triennali, ai sensi degli artt. 6 e 8 della L. n. 240/2010 e s.m.i. e per la valutazione ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della L. n. 240/2010", era stata nominata da questo Consiglio nella seduta del 07.11.2018 ed era composta dai Proff.ri Casavola e Iacobazzi oltre al Direttore. Ricorda, poi, che in data 10.06.2019 la Prof.ssa Marcella Attimonelli ha sostituito il Prof. Iacobazzi, cessato dal servizio per quiescenza dal 01.06.2019.

In data 19.11.2019, a seguito della cessazione dal servizio anche della Prof.ssa Valeria Casavola, a decorrere dal 01.11.2019, il Prof. Giuseppe Calamita ha sostituito la Prof.ssa Casavola.

Ora, entrambi i suddetti componenti devono essere sostituiti poiché il Prof. Calamita è sottoposto a valutazione in questa tornata e la Prof.ssa Attimonelli è stata posta in quiescenza a decorrere dal 01.02.2020.

Il Direttore, sentita anche la Giunta, propone i nominativi delle Prof.sse Loguercio Polosa e Gissi.

Il Consiglio, unanime, approva la proposta del Direttore.

La commissione di Dipartimento nominata ai sensi dell'art. 4 del "Regolamento per la valutazione dell'impegno didattico, di ricerca e gestionale dei professori e dei ricercatori a tempo indeterminato ai fini dell'attribuzione degli scatti triennali, ai sensi degli artt. 6 e 8 della L. n. 240/2010 e s.m.i. e per la valutazione ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8 della L. n. 240/2010", risulta perciò composta dalle Proff.sse Loguercio Polosa e Gissi oltre che dal Direttore.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

Il Direttore passa alla discussione del sesto punto all'O.d.G.:

6. Accordo con l'Università di Lille (Francia) nell'ambito del programma Erasmus +;

Il Direttore invita la Prof.ssa Ciani, in qualità di Delegato Erasmus+ per il Dipartimento, a voler riferire in merito.

La Prof.ssa Ciani illustra la proposta di attivazione di un accordo interistituzionale per la mobilità bilaterale di studenti e docenti tra l'Università degli Studi di Bari e l'Università di Lille (Francia). L'accordo è frutto del lavoro preparatorio svolto dal Prof. Agrimi, che la Prof.ssa Ciani pubblicamente ringrazia per il suo impegno, e nasce dalla volontà di estendere alla componente degli studenti le attività di scambio concertate tra le due istituzioni, finora limitate alla sola mobilità di personale docente, nella stessa persona del Prof. Agrimi. Nello specifico, l'accordo copre la finestra temporale corrispondente all'ultimo biennio della programmazione Erasmus+ 2014-2020. Sebbene la tempistica necessaria per la fase istruttoria dell'accordo non abbia permesso di poter inserire Lille tra le destinazioni disponibili per il Dipartimento nel bando di mobilità studentesca per l'anno accademico 2020-2021 (pubblicato il 16 dicembre 2019 con DR n. 4716), la Prof.ssa Ciani sottolinea comunque l'importanza della sottoscrizione dell'accordo in oggetto. Infatti, tale accordo, unitamente a quelli già attivi tra il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica ed altre sedi estere (consultabili alla pagina <https://uniba.erasmusmanager.it/>), potrà, con procedure molto più spedite, essere rinnovato, in caso di volontà bilaterale delle parti, per il prossimo ciclo di programmazione Erasmus+ 2021-2027. A tal proposito, e proprio in considerazione della fase imminente di avvio del nuovo ciclo di programmazione Erasmus+, la Prof.ssa Ciani coglie l'occasione per incoraggiare i colleghi docenti a farsi promotori, per il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, di ulteriori proposte di accordo interistituzionale Erasmus con sedi universitarie estere dotate di Carta Erasmus per l'istruzione superiore per il periodo 2021-2027. La stessa si dichiara a disposizione per qualsiasi necessità di informazione o chiarimento.

Il Direttore, nel ringraziare la Prof.ssa Ciani per l'esauriente illustrazione, invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, unanime, approva l'accordo con l'Università di Lille (Francia) nell'ambito del programma Erasmus +.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Il Direttore passa alla discussione del settimo punto all'O.d.G.:

7. Protocollo attuativo della Convenzione Operativa della Convenzione Quadro tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, con il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, e il Consiglio Nazionale delle Ricerche, con l'Istituto di Biomembrane Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari– Aggiornamento 2020;

Il Direttore riferisce di aver ricevuto dal Direttore facente-funzioni dell'istituto di Biomembrane Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari (ex IBBE), con cui questo Dipartimento ha stipulato in passato una convenzione attuativa della convenzione quadro tra l'Università di Bari ed il CNR, la richiesta di rivedere i nominativi del personale ospitato dal Dipartimento e gli spazi occupati. Questo Dipartimento, infatti, in una riunione del Consiglio del Settembre 2016, aveva, con l'approvazione di un protocollo attuativo, nominativamente indicato il personale dell'Istituto CNR ospitato e definito gli spazi assegnati riservandosi di aggiornare annualmente tale decisione. Nel maggio 2018, il Direttore pro-tempore aveva portato un elenco aggiornato del personale CNR operante presso il Dipartimento all'attenzione del Consiglio che ne aveva preso atto.

Il Direttore riferisce di aver sottoposto la questione alla Giunta nella seduta del 7 aprile scorso.

La Giunta ha proposto delle modifiche alla richiesta pervenuta che vengono richiamate brevemente dal Direttore e che sono state riportate in una tabella che è stata distribuita a tutti i membri del Consiglio prima della riunione odierna.

La Giunta ha espresso l'auspicio, inoltre, che sia reso noto al Dipartimento il curriculum dei nuovi ricercatori ospitati in modo che siano favorite l'integrazione e le collaborazioni scientifiche con i docenti universitari.

Per quel che riguarda gli assegnisti di ricerca, in maniera analoga a quanto accade per gli assegnisti del Dipartimento, la Giunta ha evidenziato che non è possibile assegnare uno spazio personale perché non ve ne è a sufficienza. Gli assegnisti dell'IBIOM che necessitassero di frequentare il Dipartimento per svolgere le attività in collaborazione con ricercatori universitari o dello stesso IBIOM ospitati nel Dipartimento potranno, di volta in volta ed anche al di là della revisione annuale del protocollo attuativo della convenzione, presentare domanda per essere autorizzati a frequentare il Dipartimento.

L'elenco del personale IBIOM – CNR (ricercatori e tecnici) ospitato dal Dipartimento e degli spazi occupati, come proposto dalla Giunta rispetto alla richiesta pervenuta, riportato nella tabella Allegato B al presente Verbale, è sottoposto a votazione ed è approvato dal Consiglio all'unanimità.

Per quanto riguarda i ricercatori a TD e gli assegnisti di ricerca CNR, onde evitare ulteriore ritardo nell'avvio delle attività quando le condizioni generali lo consentiranno, il Direttore propone di autorizzare a frequentare il Dipartimento fino al 31/12/2020 i seguenti dottori:

De Robertis Mariangela

Lavecchia Anna

Leoni Claudia

Marzano Marinella

Oranger Annarita

Piancone Elisabetta

Santoro Antonella

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità approva.

Il Direttore evidenzia che, poiché la convenzione quadro è scaduta a gennaio scorso mentre l'accordo attuativo è in scadenza il prossimo anno, la presente delibera è subordinata alla proroga della convenzione quadro.

Il Direttore passa alla discussione dell'ottavo punto all'O.d.G.:

8. Agreement tra il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi di Firenze e la DI.V.A.L. Toscana srl;

Il Direttore, illustra la proposta di accordo resasi necessaria nell'ambito del progetto pHionIC Marie Curie, finanziato dall'UE Bando MSCA-ITN 2018: Innovative Training Networks, nel quale il Prof Reshkin è responsabile di Unità di Ricerca. Il contratto che vede coinvolti questo Dipartimento, il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università di Firenze e la start up Di.V.A.L. Toscana S.r.l. ha ad oggetto lo "sviluppo di un modello murino transgenico per il monitoraggio del pH intracellulare nei dotti pancreatici". La generazione del topo transgenico permetterà di condurre esperimenti di misura del pH in vivo in condizioni fisiologiche e durante lo sviluppo del PDAC.

L'accordo in oggetto disciplina gli obblighi reciproci delle parti per la realizzazione del progetto. In particolare, questo Dipartimento dovrà corrispondere all'Università di Firenze la somma di € 1.279 e a DIVAL s.r.l. la somma di € 773,00. Le suddette spese graveranno interamente sul progetto pHionIC.

Il Consiglio unanime approva la stipula dell'accordo in oggetto.

Il Direttore passa alla discussione del nono punto all'O.d.G.:

9. Ratifica delle assegnazioni provvisorie Erasmus+ della mobilità studentesca AA 2020/2021;

Il Direttore invita la Prof.ssa Elena Ciani, Delegato Erasmus di Dipartimento, ad illustrare il verbale della Commissione esaminatrice di Dipartimento per l'assegnazione provvisoria delle sedi della mobilità studentesca Erasmus+ per l'anno accademico 2020-2021. La Prof.ssa Ciani riferisce che la Commissione di Dipartimento per l'assegnazione della mobilità studentesca Erasmus+ ha proceduto, con modalità telematica, all'analisi delle undici domande pervenute attraverso il sito <http://uniba.it/manager/it/docenti/logind.aspx>, come dal seguente elenco:

- RIONTINO Flavia, matricola 731255, corso di laurea magistrale in Scienze della Nutrizione per la Salute Umana;

- TARRICONE Giorgia, matricola 730546, corso di laurea magistrale in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare;
- PLASMATI Lisa, matricola 726281, corso di laurea magistrale in Scienze Biosanitarie;
- MAGARELLI Vittoria, matricola 724218, corso di laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche;
- SASSI Maria, matricola 702392, corso di laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche;
- MENOLASCINA Carlo, matricola 702664, corso di laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche;
- CASTELLANO Giulia, matricola 683850, corso di laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche;
- FACCILONGO Roberta, matricola 701169, corso di laurea triennale in Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari;
- SPANO' Elena, matricola 702579, corso di laurea triennale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche;
- PACE Giuseppe, matricola 719823, corso di laurea triennale in Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari;
- VALENTE Nicla, matricola 720258, corso di laurea triennale in Biotecnologie Industriali e Agro-Alimentari.

La Commissione di Dipartimento, dopo aver esaminato, come previsto da bando,

- 1) la graduatoria di merito;
 - 2) le preferenze, non vincolanti, espresse dai candidati, nei confronti delle Istituzioni estere e la loro compatibilità con le disponibilità di posti di mobilità sulla base degli accordi interistituzionali Erasmus+ attivi;
 - 3) le certificazioni di conoscenza linguistica e le lingue straniere indicate dagli studenti nel contesto dei corsi intensivi online, nonché la loro compatibilità con le esigenze linguistiche delle sedi partner,
- all'unanimità, ha provveduto ad assegnare, in via provvisoria, le seguenti istituzioni partner presso le quali sarà svolto il periodo di mobilità *Erasmus+* nell'AA 2020/2021:

- RIONTINO Flavia: P SANTARE01 - INSTITUTO POLITÉCNICO DE SANTARÉM (PORTOGALLO);
- TARRICONE Giorgia: E CORDOBA01 - UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (SPAGNA);
- PLASMATI Lisa: E CORDOBA01 - UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (SPAGNA);
- MAGARELLI Vittoria: E MADRID03 - UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID (SPAGNA);
- SASSI Maria: D ULM01 - UNIVERSITÄT ULM (GERMANIA);
- MENOLASCINA Carlo: D KIEL01, CHRISTIAN-ALBRECHTS-UNIVERSITÄT (GERMANIA);

- CASTELLANO Giulia: D ULM01 - UNIVERSITÄT ULM (GERMANIA);
- FACCILONGO Roberta: E MADRID03, UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID (SPAGNA);
- SPANO' Elena: F NANTES01 - UNIVERSITE DE NANTES (FRANCIA);
- PACE Giuseppe: PL OLSZTYN01 - WARMIA AND MASURIA UNIVERSITY IN OLSZTYN (POLONIA);
- VALENTE Niela: PL OLSZTYN01 - WARMIA AND MASURIA UNIVERSITY IN OLSZTYN (POLONIA).

Il Direttore, nel ringraziare la Prof.ssa Ciani, invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, unanime, approva la suddetta assegnazione provvisoria della mobilità studentesca Erasmus+, per l'anno accademico 2020-2021, come da proposta della Commissione Erasmus di Dipartimento.

Il Direttore passa alla discussione del decimo punto all'O.d.G.:

**10. Richiesta per lo svolgimento di attività di supplenza presso la scuola da parte di assegnisti:
parere del Dipartimento;**

Il Direttore riferisce che la Dott.ssa Francesca Fiume, assegnista di ricerca del programma di ricerca n. 05.110, presso questo Dipartimento (docente responsabile Prof. Luigi Palmieri), ha richiesto l'autorizzazione allo svolgimento di una supplenza breve presso la scuola A. Volta di Monopoli (BA), per un totale di n. 1 giorno (14.02.2020).

Il Consiglio, unanime, esprime parere positivo.

Il Direttore passa alla discussione del undicesimo punto all'O.d.G.:

11. Richieste di autorizzazione a frequentare il Dipartimento;

Il Direttore illustra la seguente richiesta redatta ai sensi del Regolamento per i laureati frequentatori (DR 3913 del 16/11/2015):

- del 03.03.2020 (ns. Prot.A. n. 358-VII/16, del 03.03.2020), a firma della **Dott.ssa Letizia Temerario**, e vistata dal docente tutor, **Prof.ssa Maria Elena Dell'Aquila**, con la quale la Dott.ssa Temerario, in possesso della Laurea Magistrale di II livello in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare, chiede di essere autorizzata a frequentare il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, a decorrere dal 30.03.2020 e fino al 31.12.2020, per un periodo di formazione e/o ricerca al fine di migliorare le proprie competenze professionali.

Il Consiglio, unanime, autorizza la suddetta richiesta.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

Il Direttore passa alla discussione del dodicesimo punto all'O.d.G.:

12. Variazione al Bilancio di previsione sezionale 2020;

Con nota del 03.03.2020 il Prof. Luigi Palmieri, responsabile scientifico di Unità Operativa per le attività di ricerca industriale connesse al progetto PON "Ricerca ed Innovazione" BIOMIS ARS01_01220, ammesso a finanziamento dal MIUR con decreto di concessione n. 2298 del 12.09.2018

con un contributo, per l'U.O. di riferimento, di euro 47.000,00, ha richiesto un'anticipazione di € 29.000,00 sul finanziamento ministeriale accordato.

Con nota del 03.03.2020 il prof. Giuseppe Procino, responsabile scientifico di altra Unità Operativa del progetto BIOMIS ARS01_01220 finanziato dal MIUR di cui si è appena detto, chiede una ulteriore anticipazione di 5.000 euro per proseguire nelle attività del progetto, sul quale è già stato bandito un assegno biennale.

Il Consiglio, unanime, approva la variazione appena descritta. Essa è inserita nell'applicativo Easy come Variazione ufficiale n. 752 (prot 803).

Il Direttore passa alla discussione del tredicesimo punto all'O.d.G.:

13. Proposta di Regolamento per l'accesso di personale esterno al Dipartimento;

Il Direttore riferisce che è stata elaborata dalla Giunta la bozza di Regolamento per l'accesso al Dipartimento di personale esterno che è stata distribuita a tutti i membri del Consiglio prima della seduta odierna. Invita il Consiglio a discutere e deliberare in merito.

I Proff. Dell'Aquila, Valenti e La Piana sollevano perplessità rispetto al limite di tre unità di personale esterno, per anno, in riferimento al docente responsabile. Si concorda di inserire la locuzione "di norma" ma di salvaguardare la previsione che mira a garantire una sostenibilità rispetto a spazi e risorse delle persone ospitate.

Rispetto alle figure che la bozza di regolamento prevede abbiano diritto ad accedere al Dipartimento, viene evidenziato che, essendo venuta meno la possibilità di stipula di contratti di lavoro autonomo della tipologia delle collaborazioni coordinate e continuative, non è possibile prevedere genericamente l'accesso dei titolari do contratti di lavoro autonomo. Si concorda di cassare tale previsione.

Le prof. Ciani e Barile chiedono, inoltre, che sia contemplata anche in questo regolamento la figura dei "laureati frequentatori" che, peraltro, godono di apposita disciplina di ateneo.

Con le suddette modifiche, il Consiglio, unanime, approva il Regolamento per l'accesso di personale esterno al Dipartimento.

Il Regolamento per l'accesso di personale esterno al Dipartimento appena approvato, completo di modulo per avanzare richiesta è allegato al presente verbale (**Allegato C**) e ne costituisce parte integrante.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Il Direttore passa alla discussione del quattordicesimo punto all'O.d.G.:

14. Richieste di assegni di ricerca di tipo b;

Il Direttore introduce l'argomento richiamando il contenuto del Regolamento per il conferimento di Assegni di Ricerca emanato con D.R. n. 2377 del 15.05.2019. Illustra, quindi, la richiesta pervenuta:

il Prof. Luigi Palmieri, sul progetto "BIOMIS Costituzione della biobanca del microbiota intestinale e salivare umano: dalla disbiosi alla simbiosi con il codice ARS01_01220 di cui è responsabile e titolare di fondi, ha richiesto un assegno di tipo "B" della durata di 12 mesi, titolo del progetto "Valutazione del profilo metabolomico sierico di soggetti sani e affetti da patologie selezionate". - Settore scientifico

disciplinare BIO/10. La spesa relativa graverà sui Fondi BIOMIS. L'importo annuale lordo al percipiente è di euro 20.200,00 ed il responsabile scientifico è il Prof. Luigi Palmieri. Il bando sarà aperto ai laureati, early stage researcher or 0-4 yrs (Post graduate).

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Il Direttore passa alla discussione del quindicesimo punto all'O.d.G.:

15. Nulla osta per assunzione di incarichi di insegnamento;

Il Direttore introduce l'argomento richiamando il contenuto del Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi di insegnamento.

Dà quindi lettura delle seguenti richieste:

- il **Dott. Andrea Ballini**, tecnico di cat. D2, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, presso questo Dipartimento, con nota prot. 541 del 24 aprile u.s., ha richiesto il nulla osta per lo svolgimento della seguente attività didattica, per l'anno accademico 2020/2021: Corso di Laurea in Infermieristica, anno 2°, 1° semestre, unità didattica in Biochimica clinica (C.I. in Diagnostica clinica, cod. 566 - SSD BIO/12), per un totale di 1 CFU;

Il Direttore invita, quindi, il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Chiede ed ottiene la parola la sig.ra Longo la quale rileva una sottile contraddizione in termini tra la richiesta e la concessione del permesso straordinario retribuito di 150 ore per motivi di studio nel corso dell'anno 2020 (cfr. comunicazione contrassegnata con la lettera D del presente verbale) e la presente richiesta di nulla osta per assunzione di incarichi di insegnamento.

Il Direttore precisa che la richiesta di cui al presente punto si concretizza in 1 CFU di didattica per un totale di 10 h di lavoro. Ovviamente, tale attività e tutte le altre collegate devono essere svolte al di fuori dell'orario di servizio.

La Prof.ssa Storelli chiede se vi sia stato un avviso di vacanza e se lo stesso sia stato a titolo gratuito oppure oneroso.

Il Direttore, chiede venia per non aver diffuso il relativo avviso di vacanza, non ritenendo che fosse di interesse per il Dipartimento in quanto riservato a personale non docente presso l'Università di Bari.

Il Dott. Scarcia riferisce che si è trattato di avviso a titolo oneroso il cui bando, del 04.03.2020, è scaduto in data 20.03.2020, precisando, altresì, che il medesimo avviso era precluso ai docenti dell'Università degli Studi di Bari.

Il Direttore, al termine del dibattito, invita, quindi, il Consiglio a deliberare in merito.

La Prof.ssa Castegna, preannuncia la propria astensione in quanto la stessa sarebbe stata disposta, come docente di questa Università per il S.S.D. BIO/12, a tenere l'insegnamento *de quo* a titolo gratuito, quindi senza oneri per l'Università.

La Prof.ssa Barile preannuncia la propria astensione, evidenziando che non vi è alcuna remora nei confronti del Dott. Ballini mentre, invece, non è chiara la modalità con la quale si è proceduto per l'affidamento del predetto incarico.

Il Consiglio, a maggioranza, con l'astensione dei Proff./Dott./Sigg./ri Barile, Bruni, Calamita, Calvello, Castegna, Chimienti, Cianciulli, Dell'Aquila, De Palma, D'Erchia, Evangelista, Gissi, La Piana, Lezza, Loguercio Polosa, Longo, Mallamaci, Meleleo, Panaro, Scalera, Scarcia, Storelli, Valenti e Volpicella, concede il nulla osta richiesto al Dott. Ballini.

Il Direttore passa alla discussione del quattordicesimo punto all'O.d.G.:

16. Varie ed eventuali.

Non ci sono varie ed eventuali.

Non essendoci altri argomenti in discussione, il Direttore, alle 17,55, dichiara sciolta la seduta.

Il Coordinatore

Dott.ssa Margherita Ardito

Il Direttore

Prof. Luigi Palmieri

A.A. 2020-2021

L-2 (DM 270/2004) Biotechnologie Industriali e Agro-Alimentari (BIAA)															
INSEGNAMENTO										DOCENTE					Docente di Riferimento
Disciplina	SSD	Anno	Sem.	Curr.	CFU					Nominativo	SSD doc.	Qual.	Dipartimento	Note	
					Lez	Eserc	Lab	TOT	ORE						
I - II e III Anno															
Citologia con laboratorio di tecniche microscopiche (c.i.)	BIO/17	1°	1°	IND. AGR.	3*		1	4	48	Brunetti Giacomina	BIO/17	R	Sc.Med.Base N.O.S.	*CFU di Lez frontali a comune con BMF	
Chimica generale e stechiometria	CHIM/03	1°	1°	IND. AGR.	6	2		8	72	Milella Antonella	CHIM/03	R	Chimica	X	
Elementi di diritto internazionale ed europeo per le biotecnologie	IUS/14	1°	1°	IND. AGR.	4*			4		Sciacovelli Annita Larissa	IUS/13	R	Giurisprudenza	*Corso comune con BMF	
Matematica ed elementi di statistica	MAT/05	1°	1°	IND. AGR.	1*	1*		2		Pisani Lorenzo	MAT/05	PA	Matematica	*Corso comune con BMF	
Matematica ed elementi di statistica	MAT/05	1°	1°	IND. AGR.	5	1		6	52	Cappelletti Montano Mirella	MAT/05	R	Matematica		
Lingua Inglese		1°	1°	IND. AGR.	3*			3		VACANZA				*Corso comune con BMF	
Istologia e struttura degli organi (c.i.)	BIO/16	1°	2°	IND. AGR.	5*		1	6	48	Cianciulli Antonia	BIO/16	RTD	D.B.B.B.	*CFU di Lez frontali a comune con BMF	
Genetica e Biometria	BIO/18	1°	2°	IND. AGR.	5	1		6	52	Antonacci Francesca	BIO/18	PA	Biologia	X	
Chimica organica con laboratorio	CHIM/06	1°	2°	IND. AGR.	7*	1*		8	12	Capozzi Maria Annunziata M.	CHIM/06	R	Chimica	*Corso comune con BMF	
Fisica applicata con laboratorio	FIS/07	1°	2°	IND. AGR.	7	1		8		VACANZA??				*Corso comune con BMF	
Biochimica ed elementi di enzimologia	BIO/10	2°	1°	IND. AGR.	6		2	8	96	Liuzzi Grazia Maria	BIO/10	PA	D.B.B.B.	X	
Fisiologia ed elementi di biofisica	BIO/09	2°	1°	IND. AGR.	6		2	8	96	Tamma Grazia	BIO/09	PA	D.B.B.B.		
Chimica analitica	CHIM/01	2°	1°	IND. AGR.	6		2	8	96	Cataldi Tommaso	CHIM/01	PO	Chimica		
Struttura e funzione dei tessuti vegetali (c.i.)	AGR/12	2°	1°	IND. AGR.	3	1		4	36	Gallitelli Donato	AGR/12	PO	Di.S.S.P.A.		
Biologia molecolare	BIO/11	2°	2°	IND. AGR.	7		1	8	80	Gissi Carmela	BIO/11	PA	D.B.B.B.	X	
Fisiologia vegetale (c.i.)	BIO/04	2°	2°	IND. AGR.	5		1	6	64	Dipierro Nunzio	BIO/04	R	Biologia		
Microbiologia (c.i.)	CHIM/11	2°	2°	IND.	4		2	6	56	Pisano Isabella	CHIM/11	R	D.B.B.B.		
Agenti infettivi (c.i.)	AGR/12	2°	2°	IND. AGR.	3		1	4	48	Mascia Tiziana	AGR/12	R	Di.S.S.P.A.		
Microbiologia (c.i.)	AGR/16	2°	2°	AGR.	4		2	6	56	Calasso Maria	AGR/16	R	Di.S.S.P.A.		
Farmacologia ed elementi di tossicologia	BIO/14	3°	1°	IND.	8*			8		Cotecchia Susanna	BIO/14	PO	D.B.B.B.	*Corso comune con BMF	
Genetica molecolare ed ingegneria genetica	BIO/18	3°	1°	IND.	6		2	8	72	Marsano Renè Massimiliano	BIO/18	R	Biologia	X	
Genetica agraria	AGR/07	3°	1°	AGR.	6		2	8	72	Cinzia Montemurro	AGR/07	PA	Di.S.S.P.A.		
Biotecnologie fitopatologiche	AGR/12	3°	1°	AGR.	5		1	6	52	Gallitelli Donato	AGR/12	PO	Di.S.S.P.A.	X	
Laboratorio di biochimica applicata (c.i.)	BIO/10	3°	1°	IND. AGR.	2		4	6	64	VACANZA					
Laboratorio di biologia molecolare e bioinformatica (c.i.)	BIO/11	3°	1°	IND. AGR.	2		4	6	64	De Virgilio Caterina	BIO/11	R	D.B.B.B.		
Biotecnologie delle fermentazioni	CHIM/11	3°	2°	IND. AGR.	5		1	6	52	Pisano Isabella	CHIM/11	R	D.B.B.B.	X	
Valorizzazione e gestione dell'innovazione biotecnologica	altro	3°	2°	IND. AGR.	2*			2		VACANZA				*Corso comune con BMF	
Chimica Farmaceutica	CHIM/08	3°	2°	IND.	7	1		8	68	Perrone Maria Grazia	CHIM/08	R	Farmacia - SF	X	
Ingegneria cellulare e laboratorio di tecnologie cellulari	BIO/09	3°	2°	IND.	3		3	6	60	Cardone Rosa Angela	BIO/09	RTD	D.B.B.B.	X	
Microbiologia alimentare (c.i.)	AGR/16	3°	2°	AGR.	5		1	6	52	Pasquale Filannino	AGR/16	RTD	Di.S.S.P.A.		
Tecnologie alimentari (c.i.)	AGR/15	3°	2°	AGR.	4		2	6	56	Summo Carmine	AGR/15	R	Di.S.S.P.A.		
Diagnostica molecolare e controllo di qualità	BIO/12	3°	2°	IND.	7		1	8	68	Castegna Alessandra	BIO/12	PA	D.B.B.B.	X	
Biotecnologie zootecniche	AGR/17	3°	2°	AGR.	5		1	6	52	Ciani Elena	AGR/17	PA	D.B.B.B.	X	
Biotecnologie della riproduzione animale	VET/10	3°	2°	AGR.	4		2	6	56	Dell'Aquila Maria Elena	VET/10	PO	D.B.B.B.		
Inglese Scientifico (a scelta dello studente)		3°	2°	IND. AGR. scelta	3*			3		VACANZA				*Corso comune con BMF	

A.A. 2020-2021

L-2 (DM 270/2004) Biotechnologie mediche e farmaceutiche (BMF)															
INSEGNAMENTO							DOCENTE								
Disciplina	SSD	Anno	Sem.	Curr.	CFU					Nominativo	SSD doc.	Qual.	Dipartimento	Note	Docente di Riferimento
					Lez	Eserc	Lab	TOT	ORE						
I - II e III Anno															
Citologia con laboratorio di tecniche microscopiche (c.i.)	BIO/17	1°	1°		3		1	4	60	Brunetti Giacomina	BIO/17	R	Sc.Med.Base N.O.S.	CFU di Lez frontali a comune con BIAA	
Chimica generale e stechiometria	CHIM/03	1°	1°		6	2		8	72	Aernesano Fabio	CHIM/03	PA	Chimica		X
Elementi di diritto internazionale ed europeo per le biotecnologie	IUS/14	1°	1°		4			4	32	Sciacovelli Annita Larissa	IUS/13	R	Giurisprudenza	Corso comun con BIAA	
Matematica ed elementi di statistica	MAT/05	1°	1°		5	1		6	52	Labianca Arcangelo	MAT/05	R	Matematica		
Matematica ed elementi di statistica	MAT/05	1°	1°		1	1		2	20	Pisani Lorenzo	MAT/05	PA	Matematica	Corso comun con BIAA	
Lingua Inglese		1°	1°		3			3	24	VACANZA				Corso comun con BIAA	
Istologia e struttura degli organi (c.i.)	BIO/16	1°	2°		5		1	6	76	Cianciulli Antonia	BIO/16	RTD	D.B.B.B.	CFU di Lez frontali a comune con BIAA	
Genetica e Biometria	BIO/18	1°	2°		5	1		6	52	Catacchio Claudia Rita	BIO/18	RTD	Biologia		
Chimica organica con laboratorio	CHIM/06	1°	2°		7	1		8	68	Capozzi Maria Annunziata M.	CHIM/06	R	Chimica	Corso comun con BIAA	X
Fisica applicata con laboratorio	FIS/07	1°	2°	IND. AGR.	7	1		8	68	VACANZA??				Corso comun con BIAA	
Fisiologia cellulare ed elementi di biofisica	BIO/09	2°	1°		6		2	8	120	Nicchia Grazia Paola	BIO/09	PA	D.B.B.B.		
Biochimica e Biotecnologie Biochimiche	BIO/10	2°	1°		6		2	8	120	Marobbio Carlo Marya Thomas	BIO/10	PA	D.B.B.B.		
Metodi chimici analitici in biotecnologie	CHIM/01	2°	1°		5		1	6	76	De Giglio Elvira	CHIM/01	PA	Chimica		
Funzioni integrate e fisiologia umana	BIO/09	2°	2°		8			8	64	Procino Giuseppe	BIO/09	PA	D.B.B.B.		X
Biologia molecolare	BIO/11	2°	2°		7		1	8	92	D'Erchia Anna Maria	BIO/11	PA	D.B.B.B.		X
Microbiologia e Microbiologia clinica (c.i.)	MED/07	2°	2°		3	1		4	36	Monno Rosa	MED/07	PA	Sc.Med.Base N.O.S.		
Virologia Molecolare (c.i.)	VET/05	2°	2°		3		1	4	60	Lanave Gianvito	VET/05	RTD	MED VET		X
Virologia Molecolare (c.i.)	VET/05	2°	2°		1		1	2	44	Terio Valentina	VET/05	R	MED VET		
Laboratorio di biochimica e tecnologie biochimiche (c.i.) (unità A)	BIO/10	3°	1°		1		2	3	56	VACANZA					
Laboratorio di biochimica e tecnologie biochimiche (c.i.) (unità B)	BIO/10	3°	1°		1		2	3	56	Porcelli Vito	BIO/10	RTD	D.B.B.B.		
Laboratorio di biologia molecolare e bioinformatica (c.i.) (unità A)	BIO/11	3°	1°		2		4	6	112	Bruni Francesco	BIO/11	PA	D.B.B.B.		
Genetica molecolare ed ingegneria genetica	BIO/18	3°	1°		6		2	8	96	Ventura Mario	BIO/18	PA	Biologia		X
Patologia generale e principi di immunologia	MED/04	3°	1°		8			8	64	Poeta Luana	MED/04	R	D.B.B.B.		X
Biotecnologie farmacologiche e farmacogenomica	BIO/14	3°	1°		8			8	64	Cotecchia Susanna	BIO/14	PO	D.B.B.B.	Corso comun con BIAA	X
Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	BIO/12	3°	2°		7		1	8	80	Castegna Alessandra	BIO/12	PA	D.B.B.B.		
Biotecnologie farmaceutiche	CHIM/08	3°	2°		7	1		8	68	Tortorella Paolo	CHIM/08	PA	Farmacia		
Patologia clinica e diagnostica molecolare	MED/05	3°	2°		8			8	64	VACANZA					
Valorizzazione e gestione dell'innovazione biotecnologica	altro	3°	2°		2			2	16	VACANZA				Corso comun con BIAA	
Inglese Scientifico (a scelta dello studente)		3°	2°	scelta	3			3	24	VACANZA				Corso comun con BIAA	

A.A. 2020-2021

LM-8 (DM 270/2004) Biotecnologie industriali ed ambientali (BIA)															
INSEGNAMENTO						DOCENTE									
Disciplina	SSD	Anno	Sem.	Curr.	CFU					Nominativo	SSD doc.	Qual.	Dipartimento	Note	Docente di Riferimento
					Lez	Eserc	Lab	TOT	ORE						
I e II ANNO															
Ecologia applicata (c.i.)	BIO/07	1°	1°		5		1	6	52	Tursi Angelo	BIO/07	PO	Biologia		
Biomarkers (c.i.)	BIO/09	1°	1°		2		1	3	28	?????	BIO/09	RTD	D.B.B.B.		X
Nanobiotecnologie e biosensori	FIS/01	1°	1°		5		1	6	52	VACANZA					
Bioinformatica ed analisi del genoma	BIO/11	1°	1°		7		2	9	80	Picardi Ernesto	BIO/11	PA	D.B.B.B.		X
Modellistica molecolare ed Ingegneria proteica	BIO/10	1°	1°		5		1	6	52	Pierrri Ciro Leonardo	BIO/10	R	D.B.B.B.		
Biochimica industriale e metodologie biochimiche per l'ambiente	BIO/10	1°	2°		5		1	6	52	Marobbio Carlo	BIO/10	PA	D.B.B.B.		X
Biomateriali e nanoscienze	CHIM/03	1°	2°		5		1	6	52	Favia Pietro	CHIM/03	PO	Chimica		X
Chimica analitica dell'ambiente	CHIM/01	1°	2°		5		1	6	52	De Giglio Elvira	CHIM/01	PA	Chimica		X
Modellistica dei sistemi biologici (c.i.)	CHIM/02	1°	2°		4		2	6	56	Mavelli Fabio	CHIM/02	PA	Chimica		
Ingegneria metabolica (c.i.)	BIO/10	1°	2°		2	1		3	28	Palmieri Luigi	BIO/10	PO	D.B.B.B.		X
Chimica organica applicata	CHIM/06	1°	2°				1	1	12	Farinola Gianluca Maria	CHIM/06	PO	Chimica		
Chimica organica applicata	CHIM/06	1°	2°		5			5	40	Capozzi Maria Annunziata M.	CHIM/06	R	Chimica		
Progettazione e sviluppo del farmaco (c.i.)	CHIM/08	2°	1°		5		1	6	52	Tortorella Paolo	CHIM/08	PA	Farmacia		X
Tecnologia farmaceutica (drug delivery)(c.i.)	CHIM/09	2°	1°		2		1	3	28	Trapani Adriana	CHIM/09	PA	Farmacia		

A.A. 2020-2021

LM-9 (DM 270/2004) Biotecnologie mediche e medicina molecolare (BMMM)															
INSEGNAMENTO						DOCENTE									
Disciplina	SSD	Anno	Sem.	Curr.	CFU					Nominativo	SSD doc.	Qual.	Dipartimento	Note	Docente di Riferimento
					Lez	Eserc	Lab	TOT	ORE						
I - II ANNO															
Proteomica e metabolomica applicate	BIO/10	1°	1°		7		2	9	104	Pesce Vito	BIO/10	PA	D.B.B.B.		X
Bioinformatica ed analisi funzionale del genoma	BIO/11	1°	1°		4		2	6	80	Pesole Graziano	BIO/11	PO	D.B.B.B.		X
Biotecnologie applicate alla fisiopatologia endocrina	MED/13	1°	1°		5		1	6	64	Natalicchio Annalisa	MED/13	PA	DETO		X
Neurofisiologia e biotecnologie in neuroscienze (c.i.)	BIO/09	1°	1°		3		3	6	96	Nicchia Paola	BIO/09	PA	D.B.B.B.		X
Neurobiologia clinica (c.i.)	MED/26	1°	1°		3			3	24	Pergola Giulio	MPSI/02	RTD	Sc.Med.Base N.O.S.		
Biotecnologie della riproduzione	VET/10	1°	1°		4		2	6	80	Dell'Aquila Maria Elena	VET/10	PO	D.B.B.B.		X
Ingegneria cellulare e tissutale	BIO/09	1°	2°		4		2	6	80	Pisani Francesco	BIO/09	RTD	D.B.B.B.		
Laboratorio di citogenetica (c.i.)	BIO/18	1°	2°		2		1	3	40	Storlazzi Clelia Tiziana	BIO/18	PA	Biologia		X
Genetica medica (c.i.)	MED/03	1°	2°		5		1	6	64	VACANZA					
Immunologia applicata	MED/04	1°	2°		5	1		6	52	VACANZA					
Biotecnologie in oncologia (c.i.)	MED/09	1°	2°		5		1	6	64	Ria Roberto	MED/09	PA	Sc.Biomed.O.U.		
Biotecnologie in ematologia (c.i.)	MED/15	1°	2°		2		1	3	40	Albano Francesco	MED/15	PA	DETO		
Principi della insufficienza di organo e biotecnologie applicate ai trapianti	MED/14	2°	1°		5		1	6	64	Castellano Giuseppe	MED/14	R	DETO		X

LM-61 (DM 270/2004) Scienze della Nutrizione per la Salute Umana da rivedere															
INSEGNAMENTO						DOCENTE									
Disciplina	SSD	Anno	Sem.	Curr.	CFU					Nominativo	SSD doc.	Qual.	Dipartimento	Note	Docente di Riferimento
					Lez	Eserc	Lab	TOT	ORE						
I e II ANNO															
Fisiologia degli organi e della nutrizione	BIO/09	1°	1°		8		1	9	76	Debellis Lucantonio	BIO/09	PA	D.B.B.B.		X
Biochimica degli alimenti e della nutrizione umana	BIO/10	1°	1°		5		1	6	52	Agrimi Gennaro	BIO/10	PA	D.B.B.B.		X
Biochimica degli alimenti e della nutrizione umana	BIO/10	1°	1°		3			3	24	Vozza Angelo	BIO/10	R	D.B.B.B.		
Nutrigenomica	BIO/11	1°	1°		6			6	48	Gissi Carmela	BIO/11	PA	D.B.B.B.		
Tecnologie Alimentari	AGR/15	1°	1°		5		1	6	52	Pasqualone Antonella	AGR/15	PA	Di.S.S.P.A.		X
Conservazione degli alimenti	AGR/15	1°	1°		3			3	24	Pasqualone Antonella	AGR/16	PA	Di.S.S.P.A.		
Biochimica ed Analisi Biochimico-Cliniche	BIO/12	1°	2°		5		1	6	52	Scarcia Pasquale	BIO/12	R	D.B.B.B.		X
Contaminanti dei sistemi agro-alimentari	AGR/13	1°	2°		3			3	24	D'Orazio Valeria	AGR/13	PA	Di.S.S.P.A.		X
Microbiologia alimentare	AGR/16	1°	2°		5		1	6	52	De Angelis Maria	AGR/16	PA	Di.S.S.P.A.		
Igiene degli alimenti (c.i.)	MED/42	1°	2°		3			3	24	Montagna Maria Teresa	MED/42	PO	Sc.Biomed.Onc.Um.		
Nutraceutica	BIO/14	1°	2°		6			6	48	Cotecchia Susanna	BIO/14	PO	D.B.B.B.		
Medicina interna (c.i.)	MED/09	2°	1°		3			3	24	Di Bona Danilo	MED/09	PA	DETO		X
Gastroenterologia (c.i.)	MED/12	2°	1°		6			6	48	Di Leo Alfredo	MED/12	PO	DETO		
Endocrinologia della nutrizione (c.i.)	MED/13	2°	1°		3			3	24	Perrini Sebastio	MED/13	PA	DETO		
Scienze tecniche dietetiche applicate (c.i.)	MED/49	2°	1°		6			6	48	Perrini Sebastio	MED/13	PA	DETO		
Pediatria (c.i.)	MED/38	2°	1°		6			6	48	Baldassarre Maria Elisabetta	MED/38	PA	Sc.Biomed.Onc.Um.		
Psicologia e psicopatologia del comportamento alimentare (c.i.)	M-PSI/08	2°	1°		3			3	24	da definire					
Nutrizione nelle malattie dell'apparato digerente (Corso a scelta)	MED/12	2°	2°	scelta	3			3	24	Barone Michele	MED/12	R	DETO		

A.A. 2020-2021

LM-6 (DM 270/2004) BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE NEW - corso modificato AA 2018-2019										DOCENTE					
INSEGNAMENTO										DOCENTE					
Disciplina	SSD	Anno	Sem.	Curr.	CFU					Nominativo	SSD doc.	Qual.	Dip.	Note	Docente di Riferimento
					Lez	Eserc	Lab	TOT	ORE						
Genetica umana ed evoluzione	BIO/18	1°	1°		6		1	7	60	VACANZA??					
Immunogenetica + Laboratorio di Genetica Umana	BIO/18	1°	1°		3			3	24	Antonacci Rachele	BIO/18	R	Biologia		X
Immunogenetica + Laboratorio di Genetica Umana	BIO/18	1°	1°				2	2	24	Archidiacono Nicoletta	BIO/18	PO	Biologia		X
Biochimica strutturale e proteomica	BIO/10	1°	1°		7		1	8	68	Loguercio Polosa Paola	BIO/10	PA	D.B.B.B.		X
Bioinformatica e genomica comparata	BIO/11	1°	1°		4		2	6	56	Picardi Ernesto	BIO/11	PA	D.B.B.B.		X
Fisiologia integrata e neuroscienze	BIO/09	1°	2°		7		1	8	68	Calamita Giuseppe	BIO/09	PO	D.B.B.B.		X
Regolazione dell'espressione genica (c.i.)	BIO/11	1°	2°		6			6	48	Volpicella Mariateresa	BIO/11	R	D.B.B.B.		X
Analisi funzionale del genoma (c.i.)	BIO/11	1°	2°		2		1	3	28	Volpicella Mariateresa	BIO/11	R	D.B.B.B.		
Fisiologia cellulare e molecolare delle piante	BIO/04	1°	2°		5		1	6	52	de Pinto M.C.	BIO/04	PA	Biologia		
Endocrinologia molecolare e meccanismi molecolari di comunicazione cellulare	BIO/09	2°	1°		5		1	6	52	Guerra Lorenzo	BIO/09	R	D.B.B.B.		
Biochimica metabolica e bioenergetica	BIO/10	2°	1°		4			4	32	Palmieri Luigi	BIO/10	PO	D.B.B.B.		
Biochimica metabolica e bioenergetica	BIO/10	2°	1°		1		1	2	20	La Piana Gianluigi	BIO/10	R	D.B.B.B.		
Tecniche istologiche e istochimiche	BIO/06	2°	2°		5		1	6	52	Mastrodonato Maria	BIO/06	PA	Biologia		

LM-6 (DM 270/2004) SCIENZE BIOSANITARIE										DOCENTE					
INSEGNAMENTO										DOCENTE					
Disciplina	SSD	Anno	Sem.	Curr.	CFU					Nominativo	SSD doc.	Qual.	Dip.	Note	Docente di Riferimento
					Lez	Eserc	Lab	TOT	ORE						
I e II ANNO NUOVO ORDINAMENTO															
Parassitologia	BIO/05	1°	1°	DIA.	4			4	32	VACANZA					
Fisiologia dei sistemi	BIO/09	1°	1°	NUT.	6			6	48	Caroppo Rosa	BIO/09	R	D.B.B.B.		X
Biologia Molecolare delle Patologie Umane	BIO/11	1°	1°	DIA.	7,5		0,5	8	72	Chimienti Guglielmina	BIO/11	R	D.B.B.B.		
Biologia Molecolare della Nutrizione	BIO/11	1°	1°	NUT.	7,5		0,5	8	72	?????	BIO/11	R	D.B.B.B.		X
Genetica Umana	BIO/18	1°	1°	DIA.	5,5		0,5	6	74	Archidiacono Nicoletta	BIO/18	PO	Biologia		
Chimica degli Alimenti	CHIM/10	1°	1°	NUT.	4			4	32	Longobardi Francesco	CHIM/10	R	Chimica		
Igiene applicata	MED/42	1°	1°	DIA. NUT.	6			6	48	Montagna Maria Teresa	MED/42	PO	Sc.Biomed.Onc.Um.		
Piante come alimenti funzionali	BIO/04	1°	2°	NUT.	4			4	32	Paciolla Costantino	BIO/04	R	Biologia		X
Tecniche istologiche e ultrastrutturali	BIO/06	1°	2°	DIA. NUT.	5,5		0,5	6	56	Mastrodonato Maria	BIO/06	PA	Biologia		X
Biochimica Medica	BIO/10	1°	2°	DIA.	9		1	10	96	Fiermonte Giuseppe	BIO/10	PA	D.B.B.B.		X
Enzimologia generale e della Nutrizione	BIO/10	1°	2°	NUT.	5,5		0,5	6	50	Roberti Marina	BIO/10	PA	D.B.B.B.		
Patologia Generale	MED/04	1°	2°	DIA. NUT.	8		1	9	88	Colucci Mario	MED/04	PA	Sc.Biomed.Onc.Um.		X
Fisiologia Umana	BIO/09	2°	1°	DIA.	5,5		0,5	6	56	Colella Matilde	BIO/09	PA	D.B.B.B.		
Neurobiologia	BIO/09	2°	1°	DIA.	4			4	32	Debellis Lucantonio	BIO/09	PA	D.B.B.B.		
Fisiologia della nutrizione umana (c.i.)	BIO/09	2°	1°	NUT.	4			4	32	Debellis Lucantonio	BIO/09	PA	D.B.B.B.		
Endocrinologia (c.i.)	BIO/09	2°	1°	NUT.	3			3	24	Scalera Vito	BIO/09	PA	D.B.B.B.		
Biochimica della nutrizione	BIO/10	2°	1°	NUT.	6,5		0,5	7	64	Barile Maria	BIO/10	PO	D.B.B.B.		
Ricerca diagnostica in genetica	BIO/18	2°	1°	DIA.	4			4	32	Archidiacono Nicoletta	BIO/18	PO	Biologia		
Microbiologia Clinica	MED/07	2°	2°	DIA. NUT.	4			4	32	Monno Rosa	MED/07	PA	Sc.Med.Base N.O.S.		

Protocollo attuativo
dell'accordo tra il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutiche e l'Istituto di Biomembrane Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari del CNR

Personale dell'Istituto di Biomembrane, Bioenergetica e Biotecnologie Molecolari del CNR ospitato dal Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro e spazi occupati

nuovo palazzo									
Cognome Nome	Ruolo	Piano	studio	mq	condivisione	Piano	laboratorio	mq	condivisione
Ceci Luigi Ruggiero	I Ricercatore		1	52	8 Volpicella		1 8 (mq tot 42)		12 Volpicella/Ceci
Musicco Clara	Ricercatore		1	45	8 Loguercio		1 28/29 (mq tot 44)		12 Loguercio
Petrosillo Giuseppe	Ricercatore		0	34	8 La Piana		1 21/22 (mq tot 44)		12 La Piana
Placido Antonio	Ricercatore		1	51	8 Gissi		1 11/12 (mq tot 44)		12 Gissi/DeVirgilio
Fosso Bruno	Ricercatore		0	31/32	8 Picardi				
Gerbino Andrea	Ricercatore		4	38	8 RTDa		4 34/36 (mq tot 66)		12 Procino/Cotecchia
L'Abbate Roberto	Ricercatore		0	31/32	8 Picardi				
Gattulli Bruno	Tecnico		1	38	4 Bova/Manzari		1 8 (mq tot 42)		8 Volpicella/Ceci
Manzari Caterina	Tecnico		1	38	4 Bova/Bruno		1 13/19 (mq tot 44)		8 Pesole/D'Erchia
	tot mq				64				76
	nuovo palazzo mq				140				
		Piano	studio	mq	condivisione	Piano	laboratorio	mq	condivisione
Arrigoni Roberto	Ricercatore		1	226	4 Marobbio/Vozza		1 7 (mq tot 50)		7 DiNoia/Marob/Vozza/Guar
Giangregorio Nicola	Ricercatore		1	228	4 Tonazzi		1 7 (mq tot 50)		7 DiNoia/Marob/Vozza/Guar
Paradies Eleonora	Ricercatore		1	214	4 Porcelli/Scarcia		1 3/4 (mq tot 105)		7 Fierm/Palm/Agri/Scarcia/Lasorsa/Porcelli
Tonazzi Anna Maria	Ricercatore		1	228	4 Giangregorio		1 7 (mq tot 50)		7 DiNoia/Marob/Vozza/Guar
Merafina Riccardo	Tecnico		1	212	4 De Leonardis		1 3/4 (mq tot 105)		5 Fierm/Palm/Agri/Scarcia/Lasorsa/Porcelli
	tot mq				20				33
	palazzo farmacia mq				53				
	TOT mq				193				



REGOLAMENTO PER L'ACCESSO AL DIPARTIMENTO DI PERSONALE ESTERNO

Hanno accesso al Dipartimento e partecipano alle sue attività il personale docente ad esso afferente ed il personale tecnico e amministrativo assegnato.

Accedono al Dipartimento e partecipano alle sue attività, altresì:

- a) gli assegnisti di ricerca;
- b) i borsisti e gli iscritti ai Dottorati di Ricerca, alle Scuole di Specializzazione e ai Corsi di Perfezionamento ai quali concorre il Dipartimento;
- c) i tirocinanti e gli studenti che stanno svolgendo, come interni, le tesi sperimentali presso i laboratori del Dipartimento;
- d) gli studenti che, avendone fatta espressa richiesta al Consiglio di Dipartimento, siano stati ammessi a seguire una particolare attività di ricerca per il conseguimento di CFU a scelta;
- e) il personale di Università o Istituzioni di Ricerca con le quali il Dipartimento ha stipulato una apposita convenzione che stabilisca l'utilizzo di spazi e strutture;
- f) i professori a contratto limitatamente alle attività didattiche e agli spazi ad esclusivo uso didattico;
- g) i visiting professors/researchers.

Per **personale esterno non strutturato** si intende chiunque non abbia rapporti istituzionali o di lavoro a tempo indeterminato o temporaneo con l'Università di Bari e non sia compreso nella categorie sopra elencate. Personale esterno non strutturato, incluso il personale esterno dipendente da (o comunque afferente a) altre Università o Istituzioni di Ricerca italiane o con quali il Dipartimento non abbia già previsto convenzionalmente l'uso di spazi e strutture, potrà essere autorizzato a frequentare il Dipartimento dal Consiglio ai sensi del presente Regolamento per periodi non superiori a un anno, eventualmente rinnovabili.

Tra il personale esterno non strutturato rientrano anche i "laureati frequentatori" come definiti e disciplinati dal Regolamento adottato da questo Ateneo con DR 3913 del 16/11/2015.

Per essere autorizzato ad accedere al Dipartimento per svolgervi attività in collaborazione con docenti e ricercatori della struttura, l'interessato dovrà produrre istanza motivata, utilizzando il modulo allegato (**Allegato 1**) indicando:



DIPARTIMENTO DI
BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E
BIOFARMACEUTICA

- il periodo
- il tipo di attività da svolgere
- il responsabile scientifico – docente - sotto la cui guida opererà o da cui è stato invitato
- le strutture del Dipartimento (studi, laboratori, etc) che chiede di poter utilizzare
- nulla osta della struttura di appartenenza (solo per personale afferente a Università o Istituzioni di Ricerca italiane o straniere).

In aggiunta alla domanda, il personale esterno dovrà comunque provvedere alla stipula di apposita polizza assicurativa sollevando da ogni rischio l'Amministrazione Universitaria; copia della polizza dovrà essere allegata alla richiesta.

Ogni docente potrà, di norma, risultare responsabile di non più di tre unità di “personale esterno non strutturato”, come innanzi definito, nell'arco di un anno.

Il docente di riferimento si farà garante dell'osservanza, da parte del personale esterno, delle norme generali e delle regole di comportamento del Dipartimento.

Il personale esterno può fare richiesta al CSI di accesso alla rete telematica utilizzando apposito modello disponibile all'indirizzo <https://csi.ict.uniba.it/modulistica/modulo-richiesta-credenziali-accesso-alla-rete.pdf/view> . La richiesta deve essere presentata alla U.O. Servizi generali, logistica e supporto informatico del Dipartimento ed autorizzata dal Direttore di Dipartimento.



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

DIPARTIMENTO DI
BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E
BIOFARMACEUTICA

Allegato 1

Bari, _____

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE A FREQUENTARE IL DIPARTIMENTO

Il/La sottoscritto/a Prof./Dott. _____ qualifica
_____ presso _____

_____, chiede l'autorizzazione a frequentare il

Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dal _____ al _____

allo scopo di _____

_____.

A tal fine **comunica** che:

- il Docente responsabile delle attività svolte presso il Dipartimento sarà il/La Prof./Dott. _____

- si avvarrà delle seguenti strutture dipartimentali: studio _____,
laboratorio _____, altro (specificare) _____

- ha provveduto alla stipula di apposita polizza assicurativa _____
_____ di cui allega copia.

Il/La sottoscritto/a **dichiara** espressamente di sollevare l'amministrazione universitaria da ogni rischio connesso alla sua presenza in Dipartimento.

- Richiede l'accesso alla rete internet dell'Università di Bari (Allegato modulo C.S.I.)
- Richiede un indirizzo email dell'Università di Bari (Allegato modulo C.S.I.)
- Allega il nulla-osta della struttura di provenienza (solo per personale di altre Università o Istituzioni di Ricerca)

Firma del richiedente

Firma del docente del Dipartimento responsabile
