

**VERBALE N. 11 DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE,
BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA DEL GIORNO 02.11.2020**

Il giorno **02 novembre 2020** il Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, convocato con nota prot. n. 1081-II/9 del 26.10.2020 ed integrato con nota email del 30.10.2020, 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 01.10.2020;

Comunicazioni del Direttore;

- 1. Bando assegno di ricerca – D.R. n. 2435 del 25/09/2020– Programma n. 05.131: nomina Commissione esaminatrice;**
- 2. Nomina tutor per assegnisti di ricerca;**
- 3. Variazione al Bilancio sezionale di previsione 2020;**
- 4. Autorizzazione a frequentare il Dipartimento;**
- 5. Richieste assegni di ricerca di tipo b;**
- 6. Proposta di affiliazione del Dott. Francesco Pisani all’IIT di Genova;**
- 7. Conferimento di incarico didattico al dott. Rainaldi;**
- 8. Proposta di stipula di una convenzione con l’Istituto per la Sintesi Organica e Fotoreattività del CNR per il progetto di ricerca dal titolo: “Decoding astrocyte natural rhythms: Impact of actin and channel protein dynamics across scale”;**
- 9. 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	CASTEGNA	Alessandra	X		
13	CIANI	Elena	X		
14	COLELLA	Matilde	X		
15	DEBELLIS	Lucantonio	X		
16	D’ERCHIA	Anna Maria	X		
17	GISSI	Carmela	X		
18	LASORSA	Massimo	X		
19	LIUZZI	Grazia Maria	X		

20	LOGUERCIO POLOSA	Paola	X		
21	MAROBPIO	Carlo	X		
22	PANARO	Maria Antonietta	X		
23	PESCE	Vito	X		
24	PICARDI	Ernesto	X		
25	PROCINO	Giuseppe	X		
26	ROBERTI	Marina	X		
27	SCALERA	Vito			X
28	STORELLI	Maria Maddalena	X		
29	TAMMA	Grazia	X		

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

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

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

	Rappresentanti dei Dottorandi		(P)	(G)	(A)
80	LAERA	Luna			X
81	TARANTINO	Nancy	X		

TOTALE COMPONENTI: N. 81; PRESENTI N. 69 GIUSTIFICATI N. 3 ASSENTI N. 9.

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 15,35, dichiara aperta la seduta.

Si dà inizio ai lavori.

Approvazione Verbale del 01.10.2020;

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio del Dipartimento il verbale relativo alla seduta del 01.10.2020.

Il Consiglio, con l'astensione degli assenti alla suddetta riunione, approva il verbale relativo alla seduta del 01.10.2020.

Comunicazioni del Direttore;

A) con nota email del 29.10.2020, da parte della responsabile dell'U.O. Mobilità internazionale - Sezione Internazionalizzazione - Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione, Luisa

D'Aniello, concernente “Mobilità/Missioni all'estero - sito MAECI "Dove siamo nel mondo", è stata data comunicazione che, data la rapidità con cui continua a diffondersi la pandemia da Covid-19, è opportuno ricordare l'importanza che tutte le persone attualmente all'estero o che stanno per partire per una qualsiasi mobilità internazionale è necessario che si iscrivano sul sito del MAECI gestito dall'Unità di Crisi “Dove siamo nel mondo”, indicando chiaramente i dati richiesti: nominativi, città/paese, università di destinazione, recapiti aggiornati e periodo di permanenza. È parimenti opportuno che ciascuno scarichi l'App “Unità di Crisi” per ricevere notifiche durante i transiti nelle aree più a rischio e aggiornamenti in tempo reale su eventuali situazioni di pericolo, ovunque nel mondo queste si verifichino. L'Unità di Crisi mette a disposizione di scuole, università e centri di ricerca che ne facciano richiesta uno specifico servizio - un “ponte informatico” attivabile anche attraverso web services dedicati – che consente di strutturare un sistema di trasferimento automatico delle registrazioni delle trasferte. Su questo specifico servizio è possibile contattare l'Unità di Crisi (dott. Polidori) all'indirizzo pianidiemergenza.udc@esteri.it;

- B) con decreto MUR - Direzione generale per il coordinamento e la valorizzazione della ricerca e dei suoi risultati - n. 1628 del 16.10.2020 è stato emanato il bando PRIN 2020 i cui progetti potranno affrontare tematiche relative a qualsiasi campo di ricerca nell'ambito dei tre macrosettori determinati dall'ERC: Scienze della vita (LS); Scienze fisiche, chimiche e ingegneristiche (PE); Scienze sociali e umanistiche (SH). Soggetti ammissibili a contributo, in qualità di beneficiari, saranno tutte le università e le istituzioni universitarie italiane, statali e non statali, comunque denominate, ivi comprese le scuole superiori ad ordinamento speciale, nonché gli enti pubblici di ricerca vigilati dal MUR, aventi sede operativa su tutto il territorio nazionale. La domanda dovrà essere presentata dal PI (Principal Investigator), entro e non oltre le ore 15,00 del 26 gennaio 2021, pena l'impossibilità di poter accedere alla procedura e la conseguente esclusione del progetto dal bando, solo attraverso procedure web-based. Sul sito <http://prin.miur.it/> sono resi disponibili tutti gli allegati al bando *de quo* ed il fac-simile per la presentazione delle domande. Ogni domanda dovrà essere redatta in lingua inglese; a scelta del proponente, potrà essere fornita anche un'ulteriore versione in lingua italiana;
- C) su indicazione della Dott.ssa Lezza viene data comunicazione che è stato pubblicato il bando per la selezione dei tutor senior per l'A.A. 2020/2021 al seguente link: <https://www.uniba.it/studenti/servizi-per-disabili/bandi-e-selezioni/bando-studenti-senior-aa-2020-2021/2020-2021>.

Il Consiglio prende nota.

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

1. Bando assegno di ricerca – D.R. n. 2435 del 25/09/2020– Programma n. 05.131: nomina Commissione esaminatrice;

Il Direttore illustra la nota prot. n. 55604-III/13 del 02.10.2020 (ns. Prot.A. n. 1016-III/13 del 05.10.2020), da parte dell'U.O. Ricercatori e assegnisti - Sezione personale docente del Dipartimento Risorse Umane, con la quale questo Dipartimento è stato invitato a deliberare, successivamente alla data

del 28.10.2020 (scadenza del termine per la presentazione delle candidature), la proposta della Commissione esaminatrice (ai sensi dell'art. 7, comma 2, del Regolamento relativo agli assegni di ricerca), a seguito di sorteggio che dovrà avvenire direttamente a cura del Dipartimento, tra una rosa di due nominativi di docenti per ogni fascia, diversa da quella del responsabile scientifico (Prof.ssa Giovanna VALENTI). Pertanto, il sorteggio dei commissari, da parte di questo Dipartimento, dovrà essere effettuato, fatta eccezione per il Responsabile scientifico, tra i seguenti soggetti:

- Prof.ssa Giovanna VALENTI (Responsabile scientifico);
- n. 2 docenti per ogni fascia diversi dal responsabile scientifico (componenti effettivi);
- n. 2 docenti per ogni fascia diversi dal responsabile scientifico (componenti supplenti).

La Commissione sarà nominata dal Rettore con proprio Decreto.

La dichiarazione sostitutiva di certificazione (art. 46 del D.P.R. 445/2000) dovrà essere sottoscritta ed allegata al suindicato deliberato, dal responsabile dell'assegno e da ognuno dei docenti indicati per la nomina della succitata Commissione.

Il Consiglio, unanime, su proposta del responsabile scientifico Prof.ssa Giovanna Valenti, indica i seguenti nominativi per il sorteggio della commissione:

- Proff.ri Associati: Lucantonio Debellis (BIO/09); Matilde Colella (BIO/09);
- Ricercatori: Rosanna Mallamaci (BIO/09); Daniela Meleleo (BIO/09).

Vengono preparati i bigliettini per effettuare il sorteggio. Viene invitata la Dott.ssa De Leo ad effettuare l'estrazione.

Il risultato dell'estrazione è il seguente:

1. Daniela Meleleo;
2. Lucantonio Debellis;
3. Matilde Colella;
4. Rosanna Mallamaci.

La Commissione risulta così composta:

- Prof.ssa Giovanna Valenti (responsabile scientifico del programma);
- Prof. Lucantonio Debellis Professore di II Fascia;
- Dott.ssa Daniela Meleleo Ricercatore.

Tutti i suddetti componenti effettivi afferiscono al Settore Scientifico Disciplinare BIO/09 Fisiologia su cui verte l'assegno.

I Proff./Dott.ri Matilde Colella e Rosanna Mallamaci risultano membri supplenti.

Il Consiglio, unanime, assevera la procedura seguita.

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

2. Nomina tutor per assegnisti di ricerca;

Il Direttore comunica che con nota prot. n. 55596–III/13 del 02.10.2020 (ns. prot.A. n. 1010-III/13 del 02.10.2020), della Direzione Risorse Umane, ci è stata inviata copia del contratto di assegno di ricerca stipulato dalla **Dott.ssa Donatella MENTINO** (Bando D.R. n. 1095 del 24/04/2020 - programma n.

05.124 – Richiedente Prof. Giuseppe Calamita). Egli, nel comunicare che la Dott.ssa MENTINO ha iniziato l'attività in data 02.09.2020, invita ora questo Consiglio, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento relativo agli assegni di ricerca, a nominare il tutor per il succitato assegnista.

Il Consiglio, all'unanimità, nomina il Prof. Giuseppe Calamita, quale tutor per l'assegnista Dott.ssa Donatella MENTINO.

Il Direttore ricorda che, ai sensi dell'art. 13, comma 1, del Regolamento relativo agli assegni di ricerca il tutor, annualmente, relaziona al Consiglio di Dipartimento in ordine alle attività svolte dall'assegnista, che sono valutate dal Consiglio di Dipartimento stesso.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

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

3. Variazione al Bilancio sezionale di previsione 2020;

Il Direttore sottopone al Consiglio le seguenti richieste di anticipazione su fondi di ricerca:

- ✓ la Prof.ssa Roberti, con nota del 13.10.2020, chiede l'anticipazione della somma di euro 5.625,00 relativa ad un finanziamento assegnatole dal CIB. E' appena giunta, infatti, (ns prot 1040 del 12.10.2020) la nota con cui il Consorzio Interuniversitario per le Biotecnologie assegna alla Prof. Marina Roberti un finanziamento di tale importo per il progetto "Alterazione del Network RNA non-coding e fattori di trascrizione in patologie umane: nuovi bersagli per lo sviluppo di farmaci" da svolgersi nell'ambito del progetto competitivo "Sviluppo Catalisi dell'Innovazione nelle Biotecnologie" finanziato dal MIUR ex D.M.738 del 08/08/19. Poiché, come riportato nella comunicazione di attribuzione, "...il contributo sarà erogato successivamente alla presentazione della rendicontazione delle spese effettivamente sostenute.", la prof. Roberti ne chiede l'anticipazione a questo Consiglio;
- ✓ la prof. Grazia Paola Nicchia, con nota del 30.10.2020, chiede l'anticipazione di almeno la metà del finanziamento dell'NIH, accordato a questo Dipartimento per un totale di 10.000 dollari USA, di cui all'agreement approvato da questo Consiglio nella seduta del 30.07.2020 per poter avviare le spese relative;
- ✓ il Prof. Picardi chiede che sia iscritta in bilancio la somma di euro 35.694,36 relativa al progetto ELIXIR-CONVERGE finanziato dall'UE di cui al grant agreement n. 871075 e che dovrebbe essere girato a breve al Dipartimento dal CNR.

La Variazione proposta contempla anche l'inserimento in bilancio della somma di 13.000 euro per l'acquisto di dispositivi digitali ed apparecchiature per l'allestimento di aule destinate alla didattica mista, a fronte dello stanziamento straordinario di fondi legato all'emergenza covid, comunicatoci con nota prot 55458 del 1.10.2020 (ns Prot A. 1015 del 5.10.2020) a firma del Direttore Generale.

Il Consiglio, unanime, approva la variazione appena descritta. Essa è inserita nell'applicativo Easy come Variazione ufficiale n. 1517 (prot. 1652).

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

4. Autorizzazione a frequentare il Dipartimento;

Il Direttore illustra le seguenti richieste:

- del 13.10.2020 (ns. Prot.A. n. 1048-VII/16, del 13.10.2020), a firma della **Prof.ssa Vincenza Dolce**, e vistata dal docente responsabile, **Giuseppe Fiermonte**, con la quale la Prof.ssa Dolce, Professore Ordinario BIO/10 presso il Dipartimento di Farmacia SSN dell'Università della Calabria, chiede l'autorizzazione a frequentare il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dal 01.11.2020 al 31.10.2021, allo scopo di svolgere attività di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2017 "Membrane transporter, the doors of cellular metabolism. Investigation of biochemical features structure/function relationship, metaboloc regulation and physio-pathological aspects by in vitro and in vivo experimental models";
- del 05.10.2020 (ns. Prot.A. n. 1084-VII/16, del 27.10.2020), a firma della **Dott.ssa Paola Spadavecchia**, e vistata dal docente responsabile, **Prof. Graziano Pesole**, con la quale la Dott.ssa Spadavecchia, in possesso della laurea di II livello in Biologia cellulare e molecolare, chiede l'autorizzazione a frequentare il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dal mese di ottobre 2020 al 31.07.2021, per un periodo di formazione e/o ricerca al fine di migliorare le proprie competenze professionali;
- del 05.10.2020 (ns. Prot.A. n. 1085-VII/16, del 27.10.2020), a firma della **Dott.ssa Erica Spina**, e vistata dal docente responsabile, **Prof.ssa Grazia Paola Nicchia**, con la quale la Dott.ssa Spina, in possesso della laurea magistrale in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare, chiede l'autorizzazione a frequentare il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dal mese di ottobre 2020 al mese di febbraio 2021, per un periodo di formazione e/o ricerca al fine di migliorare le proprie competenze professionali;
- del 13.10.2020 (ns. Prot.A. n. 1086-VII/16, del 27.10.2020), a firma del **Dott. Angelo Sante Varvara**, e vistata dal docente responsabile, **Prof. Graziano Pesole**, con la quale il Dott. Varvara, in possesso della laurea magistrale in Biologia cellulare e molecolare, chiede l'autorizzazione a frequentare il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dal 26.10.2020 al 26.10.2021, per un periodo di formazione e/o ricerca al fine di migliorare le proprie competenze professionali;
- del 30.10.2020 (ns. Prot.A. n. 1101-VII/16, del 30.10.2020), a firma della **Dott.ssa Cosetta Ciliberti**, e vistata dal docente responsabile, **Dott.ssa Isabella Pisano**, con la quale la Dott.ssa Ciliberti, in possesso della laurea magistrale in Biotecnologie industriali e ambientali (LM-8), chiede l'autorizzazione a frequentare il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dal 09.11.2020 al 09.05.2021, per un periodo di formazione e/o ricerca al fine di migliorare le proprie competenze professionali;
- del 30.10.2020 (ns. Prot.A. n. 1103-VII/16, del 02.11.2020), a firma della **Dott.ssa Simona Nicole Barile**, e vistata dal docente responsabile, **Dott. Francesco Massimo Lasorsa**, con la quale la Dott.ssa Barile, assegnista di ricerca presso IBIOM-CNR, chiede l'autorizzazione a frequentare il

Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dal 01.11.2020 al 31.10.2021, allo scopo di svolgere attività di ricerca nell'ambito del Progetto Telethon GGP19067A;

- del 01.11.2020 (ns. Prot.A. n. 1105-VII/16, del 02.11.2020), a firma della **Dott.ssa Maria Ester Gallitelli**, e vistata dal docente responsabile, **Prof. Graziano Pesole**, con la quale la Dott.ssa Gallitelli, in possesso della laurea di II livello in Scienze e Tecnologie alimentari chiede l'autorizzazione a frequentare il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dal 09.11.2020 al 30.04.2021, per un periodo di formazione e/o ricerca al fine di migliorare le proprie competenze professionali;
- del 02.11.2020 (ns. Prot.A. n. 1107-VII/16, del 02.11.2020), a firma della **Prof. Domenico Otranto**, Direttore del Dipartimento di Medicina Veterinaria, con la quale quest'ultimo chiede l'autorizzazione per il **Dott. Vincenzo Landi**, RTDb di questa Università, all'accesso ed alla frequenza dei laboratori di cui la **Prof.ssa Ciani** è responsabile, per lo svolgimento di attività di ricerca per un periodo di 12 mesi a decorrere dal 30.11.2020.

Il Consiglio, unanime, autorizza le suddette richieste.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

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

5. Richieste 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. Ernesto Picardi, sul progetto "Progetto Elixir Converge "Connect and align ELIXIR Nodes to deliver sustainable FAIRlife-science data management" di cui al GRANT AGREEMENT N. 871075, individuato dal CUP **H99C20000170006** sul quale graverà la spesa, di cui è responsabile e titolare di fondi, ha richiesto un assegno di tipo "B" della durata di 12 mesi, titolo del progetto "Sviluppo di un database specializzato per l'epitrascrittomica", Settore Scientifico Disciplinare BIO/11. L'importo annuale lordo al percipiente è di euro 21.000,00 ed il responsabile scientifico è il Prof. Ernesto Picardi. Il destinatario dell'assegno dovrà essere un experienced researcher or 4-10 yrs (Post-doc).

Il Consiglio, unanime, approva.

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

6. Proposta di affiliazione del Dott. Francesco Pisani all'IIT di Genova;

Il Direttore illustra la proposta di affiliazione del Dott. Francesco Pisani alla Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia, con sede legale in Genova, enucleandone gli aspetti salienti. Il Dott. Pisani, regolarmente impiegato presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro con il ruolo di ricercatore tipo B, svolgerà presso l'IIT attività di ricerca e approfondimento inerenti al progetto "Barriera ematoencefalica umana: sviluppo di modelli innovativi e studio della comunicazione intercellulare". L'accesso ai laboratori della Fondazione sarà consentito dal 30.11.2020 al 26.12.2021, sotto la supervisione del Prof. Fabio Benfenati. Per quanto concerne i risultati (inclusi invenzioni, dati, informazioni, materiali eventualmente sviluppati dal Dott. Francesco Pisani nell'esecuzione del Progetto

ed in vigore dell'accordo *de quo*), i diritti di proprietà intellettuale che ne derivano saranno di titolarità congiunta tra IIT e Università degli Studi di Bari Aldo Moro, fermi restando i diritti morali spettanti agli inventori, secondo quote che verranno definite in buona fede tra le Parti tenuto conto del contributo inventivo di ciascuna. Le Parti dovranno concordare le modalità di divulgazione e presentazione dei risultati, siano esse presentazioni pubbliche (scritte o orali), pubblicazioni scientifiche o altre forme di disseminazione scritta comunemente impiegate per la divulgazione scientifica, e dovranno discutere e concordare il contenuto di qualsiasi pubblicazione riguardante il Progetto.

Al termine dell'illustrazione, il Direttore invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, unanime, per la parte di propria competenza, approva la proposta di affiliazione del Dott. Francesco Pisani all'IIT di Genova.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

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

7. Conferimento di incarico didattico al dott. Rainaldi;

Il Direttore illustra l'argomento ricordando che al Dott. Rainaldi, Ricercatore confermato, questo Consiglio nella seduta del 21 maggio scorso, aveva affidato l'insegnamento di **Biologia molecolare della nutrizione** per il **Corso di Laurea Magistrale in Scienze Biosanitarie – Curriculum Nutrizionistico** - per l'anno accademico 2020/2021, per un totale di 8 CFU (di cui 7,5 CFU di lezioni frontali e 0,5 CFU di laboratorio) pari a 66 ore da svolgersi nel primo semestre. Poiché con DR 1199 del 12/5/2020, il Dott. Rainaldi è stato collocato a riposo a far data dal 1° novembre 2020, in considerazione della previsione normativa contenuta nel DR 2674 del 05.06.2019 "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa per affidamento o per contratti ai sensi dell'Art.23 della legge n.240/10" che all'art. 2, consente alle strutture didattiche di proporre il conferimento diretto di attività di insegnamento, mediante contratto a titolo gratuito, a professori e ricercatori collocati a riposo, che non abbiano superato, rispettivamente, l'età di 72 e 67 anni, acquisita per le vie brevi la disponibilità dell'interessato, il Direttore propone di conferire al dott Rainaldi l'affidamento a titolo gratuito dell'insegnamento di **Biologia molecolare della nutrizione** per il **Corso di Laurea Magistrale in Scienze Biosanitarie – Curriculum Nutrizionistico** - per l'anno accademico 2020/2021, per un totale di 8 CFU (di cui 7,5 CFU di lezioni frontali e 0,5 CFU di laboratorio) pari a 66 ore da svolgersi nel primo semestre.

Il Consiglio, unanime, approva.

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

8. Proposta di stipula di una convenzione con l'Istituto per la Sintesi Organica e Fotoreattività del CNR per il progetto di ricerca dal titolo: "Decoding astrocyte natural rhythms: Impact of actin and channel protein dynamics across scale";

Il Direttore illustra la proposta di cui all'oggetto, evidenziandone i punti salienti. Il CNR ISOF è coinvolto, come subcontraente, in un progetto di ricerca dal titolo "Decoding astrocyte natural rhythms: Impact of actin and channel protein dynamics across scale", finanziato da "Air Force Office of Scientific

Research (AFOSR)''- Finanziamento Federale N. FA95501910370- coordinato dal **Prof. Wolfgang Losert** della University of Maryland UMD, di cui al Grant Agreement n. 82686-Z8198201 tra la University of Maryland e il CNR-ISOF. Nel suddetto progetto figurano nel ruolo di CO-Principal Investigators la Dott. Valentina Benfenati ricercatrice CNR-ISOF e la Prof. Grazia Paola Nicchia, professore ordinario presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dell'Università degli Studi di Bari, associato al CNR-ISOF. Il CNR-ISOF e questo Dipartimento intendono collaborare per lo svolgimento delle attività del sopracitato progetto di ricerca, il cui obiettivo è quello di sviluppare nuovi strumenti diagnostici e terapeutici attraverso la messa a punto di metodi innovativi per lo studio delle dinamiche funzionali e strutturali di cellule astrogliali cerebrali in vitro. I risultati del progetto avranno un impatto in diverse discipline, dalla Neurofisiologia alla Nanomedicina, passando dai Nanomateriali alle Nanotecnologie. La collaborazione prevede l'elaborazione comune di pubblicazioni scientifiche eventualmente risultanti dalla ricerca svolta dalle parti nell'ambito della Collaborazione. Il presente Accordo sarà valido ed efficace dalla data dell'ultima sottoscrizione delle Parti per una durata di 12 mesi e detta durata potrà essere prorogata su accordo scritto delle Parti, prima della sua scadenza, fino ad un massimo di 36 mesi.

Responsabili scientifici delle attività oggetto dell'accordo sono la Dott.ssa Valentina Benfenati per ISOF-CNR e la Prof.ssa Grazia Paola Nicchia per UNIBA.

Per lo svolgimento delle attività oggetto dell'accordo, l'ISOF-CNR si impegna a versare a questo Dipartimento la somma di euro 22.000,00.

Al termine dell'illustrazione, il Direttore invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

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

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

9. Varie ed eventuali.

Non ci sono varie ed eventuali.

Non essendoci altri argomenti in discussione, il Direttore, alle 16,15, dichiara sciolta la seduta.

Il Coordinatore

Dott.ssa Margherita Ardito

Il Direttore

Prof. Luigi Palmieri