

ANNO 2022 DATA 14/12/2022 VERBALE

PAGINA

.022 4 1

VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO n. 04/2022

A.A.2022/2023 Seduta del 14/12/2022

Il giorno 14/12/2022 alle ore 12.00 presso l'aula della Clinica Medica "Cesare Frugoni", si è riunito a seguito di regolare convocazione, il Consiglio di Dipartimento così composto:

	PROFESSORI ORDINARI			PROFESSORI ASSOCIATI			
01	CARABELLESE Felice Francesco	AG	30	6	DI LORENZO Luigi	Α	
02	CATANESI Roberto	P	3'	7	DI VENERE Daniela	Α	
03	CHIRONNA Maria	P	38	8	FANELLI Margherita	P	
04	CICINELLI Ettore	P	39	9	IATTA Roberta	AG	
05	CORMIO Gennaro	Α	40	0	INCHINGOLO Francesco	Α	
06	CORTELAZZI Roberto	Α	4	1	LOIZZI Vera	P	
07	DELL' ERBA Alessandro	P	42	2	LOVREGLIO Piero	P	
08	DI NARO Edoardo	Α	43	3	MANDARELLI Gabriele	P	
09	FAVIA Gianfranco	Α	44	4	MAZZOCCA Antonio	P	
10	FRANCAVILLA Ruggiero	Α	4:	5	MOSCA Adriana	P	
11	GERMINARIO Cinzia Annatea	Α	46	6	MOSCHETTA Marco	P	
12	GIORDANO Paola	P	47	7	PETTINI Francesco	P	
13	INTRONA Francesco	AG	48	8	PETRUZZI Massimo	P	
14	LAFORGIA Nicola	P	49	9	PICCINNI Giuseppe	Α	
15	MONTAGNA Maria Teresa	Α	50	0	PINTO Vincenzo	P	
16	MOSCHETTA Antonio	P	51	1	PUNTILLO Filomena	P	
17	PEROSA Federico	AG	52	2	RACANELLI Vito	P	
18	PILOTTO Alberto	Α	53	3	SANTACROCE Luigi		
19	PORTA Camillo	A	54	4	SCARDAPANE Arnaldo		
20	RUBINI Giuseppe	P	55	5	SCHONAUER Luca Maria	P	
21	SABBA' Carlo	P	56	6	SOLARINO Biagio	P	
22	SOLFRIZZI Vincenzo	P	57	7	TREROTOLI Paolo	AG	
23	STABILE IANORA Amato Antonio	AG	58	8	TRIGGIANI Vincenzo	P	
24	TAFURI Silvio	P	59	9	TUCCI Marco Gaetano	P	
25	TANTILLO Giuseppina	A	60	0	VIMERCATI Luigi	P	
	///		61	1	VINCI Francesco	Α	
	PROFESSORI ASSOCIATI				RICERCATORI		
26	ALBANO Maria Grazia	AG	62	2	ALFONSO Raffaello	P	
27	BALDASSARRE Maria Elisabetta	P	63	3	AVENTAGGIATO Lucia	A	
28	CAGGIANO Giuseppina	P	64	4	BARTOLOMEO Nicola	P	
29	CICCONE Marco Matteo	Α	65	5	BORTONE Alessandro Santo	P	
30	CLODOVEO Maria Lisa	P	66	5	CAIATI Carlo	P	
31	COPELLI Chiara	P	67	7	CAPODIFERRO Saverio (RTDB)	A	
32	CORSALINI Massimo	AG	68	3	CAPURSI Teresa	AG	
33	CRINCOLI Vito	P	69	9	CARIELLO Marica (RTDA)	A	
34	DE DONNO Antonio	P	70)	CARRIERO Carmine	A	
35	DE GIGLIO Osvalda	P	71	1	CIVES Mauro	P	





72	CRUPI Pasquale (RTDA)	P		Rappr. DOTTORANDI	
73	CUSTODERO Carlo (RTDA)	A	105	CRUDELE Lucilla	AG
74	DE MARIA Luigi (RTDB)	P	106	PASCULLI Emanuela	P
75	DEL PRETE Raffaele	P		RAPPRESENTANTI P.T.A.	
76	D'ORONZO Stella (RTDA)	AG	107	CATACCHIO Sabino	P
77	FAVOINO Elvira (RTDB)	P	108	CARNIMEO Generosa	P
78	FERORELLI Davide (RTDB)	P	109	DAMMICCO Daniele	A
79	FORLEO Cinzia	P	110	FILIPPONIO Maria Antonietta	P
80	FUMAROLA Luciana	P	111	SCARASCIULLO Donato	P
81	GADALETA Raffaella M. (RTDA)	P	112	STRISCIULLO Giuseppe	Α
82	GIGLIO Maria Teresa (RTDB)	P	113	SCIGLIUTO Cesare	P
83	GNOCCHI Davide (RTDA)	P	114	TREVISI Antonio	P
84	GUARICCI Andrea Igoren (RTDB)	P		RAPPRESENTANTI STUDENTI	
85	LAFORGIA Alessandra	AG	115	BENEGIANO Manuela	P
86	LEPERA Achiropita	P	116	BIANCO Michele	Α
87	LEPERA Mario Erminio	P	117	CORBO Alessandro	Α
88	LOCONSOLE Daniela (RTDA)	P	118	CORVAGLIA Davide	Α
89	MAGGIALETTI Nicola	AG	119	DELL'ANNA Sofia Pia	P
90	MARINACCIO Marco	AG	120	DUGGENTO Letizia	AG
91	NIKOLIC Dragana (RTDA)	P	121	FANTASIA Annalisa	AG
92	PALMIROTTA Raffaele (RTDB)	P	122	LOPOPOLO Pieralba	Α
93	PEPE Martino (RTDA)	P	123	MARTELLOTTI Ilaria	Α
94	PIAZZOLLA Giuseppina	P	124	MASSARO Chiara	AG
95	PISANI Antonio Rosario	P	125	MERIGGI Alessandro	AG
96	PRETE Marcella	P	126	PINTO Marika	Α
97	SCHETTINI Federico	A	127	ORTINO Massimiliano	AG
98	SARDARO Angela	P	128	TRENTA Gabriele	P
99	STEFANIZZI Pasquale (RTDA)	P		//	
100	STUFANO Angela (RTDA)	P		//	
101	VACCA Michele (RTDB)	A		//	
102	VELLA Francesco Saverio	P		//	
103	VICINO Mario	A		//	
104	VITAGLIANO Amerigo (RTDB)	AG		//	

Risultano presenti n. 76 componenti; giustificati n. 20 componenti; assenti non giustificati n.32 componenti. Presiede il Direttore del Dipartimento Prof. Roberto Catanesi, verbalizza in qualità di sostituto segretario, la Dott.ssa Daniela Bavaro.

Viene dichiarata aperta la seduta alle ore 12.15, per discutere e deliberare sul seguente Ordine del Giorno:

- Approvazione verbale del Consiglio di Dipartimento del 27/10/2022;
- Comunicazioni;
- Ratifica decreti del Direttore del Dipartimento;
- Intervento del Magnifico Rettore Prof. Stefano Bronzini;





ANNO 2022

DATA 14/12/2022 VERBALE

PAGINA 3

1. Attività di Direzione / Coordinamento / Personale

1.a Prof. Cosimo Tortorella - Associato del S.S.D. MED/09-Medicina Interna, rientro dal periodo di aspettativa non retribuita a decorrere dall'01.01.2023: individuazione Unità Operativa per lo svolgimento dell'attività assistenziale ai fini del conferimento in convenzione;

2. Ricerca e Terza Missione

- 2.a Proposta di stipula del contratto di convenzione c/terzi tra l'Ente Ecclesiastico Ospedale "Miulli", Acquaviva delle Fonti e il Dipartimento Interdisciplinare di Medicina dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, per l' esecuzione di indagini microbiologiche sulla rete idrica, aria e superfici: richiesta prof.ssa M.T. Montagna;
- 2.b Proposta della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo b, relativo al programma n. 06.266 (D.R. n. 3815 del 21/10/2022), di responsabilità scientifica del prof. Silvio Tafuri;
- 2.c Proposta della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo b al programma n. 05.197 (D.R. n.3459), di responsabilità scientifica del prof. Fabio Sallustio;

3. Didattica e servizi agli studenti

- 3.a Presentazione delle candidature per l'attribuzione di incarichi di Visiting Professor e Visiting Researcher. Bando interno per Visiting Professor e Visiting Researcher anno 2022 (D.R. 4227 del 18/11/2022);
- 3.b Conferimento del titolo di Visiting Professor/Researcher alla Prof.ssa Oksana Tsyganchuk. (Bando per posizioni di Visiting Professor/Visiting Researcher di Nazionalità Ucraina A.A. 2021/2022_D.R. n.2690 del 20/07/2022);
- 3.c Approvazione nuova offerta formativa della Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva e del Dolore dell'A.A. 2021/2022;
- 3.d Richiesta di riduzione dell'impegno didattico presentata dal prof. Roberto Catanesi;

Sopravvenute ed Urgenti

- Autorizzazione alla spesa per l'acquisto di strumentazione scientifica e materiale di labortatorio sui fondi dell' Osservatorio Epidemiologico Regionale OER.: richiesta prof.ssa Montagna;
- Autorizzazione alla spesa per l'acquisto di materiale di laboratorio per studi epidemiologici sui fondi dell' Osservatorio Epidemiologico Regionale OER: richiesta prof.ssa Germinario;
- Richiesta di ratifica della proposta progettuale dal titolo: "SALIVA: Promising Solution for the Detection of Inflammatory Bowel Disease", principal investigator prof. F. Inchingolo;
- Approvazione Grant Agreement progetto MISTRAL (a toolkit for dynaMic health Impact analysiS to predicT disability-Related costs in the Aging population based on three case studies of steeL-industry exposed areas in Europe). Call: HORIZON-HLTH-2022-ENVHLTH-04. Prof. Luigi Vimercati;
- Disponibilità della prof.ssa Maria Lisa Clodoveo del SSD AGR/15 all'affidamento per l'A.A. 2023/2024, del carico didattico istituzionale nell'ambito del Corso di Laurea in Sicurezza degli Alimenti di





ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2022	14/12/2022	4	4

Origine Animale e Salute, presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria;

- Disponibilità della prof.ssa Maria Lisa Clodoveo del SSD AGR/15 all'affidamento per l'A.A. 2023/2024, del carico didattico istituzionale nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie presso il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DISSPA);
- Report Consuntivo/monitoraggio finale del Corso di formazione manageriale per i Dirigenti di struttura complessa di aziende ed enti del Servizio sanitario_IV Avviso_anno 2022, indetto con D.D.DIM n. 17 del 14.03.2022;

Si procede pertanto alla discussione dei seguenti punti all'OdG:

- Approvazione verbale del Consiglio di Dipartimento del 27/10/2022;

Il Presidente prof. Roberto Catanesi, pone in approvazione il verbale del Consiglio di Dipartimento tenutosi il 27/10/2022 e dopo aver riscontrato che non ci sono richieste di modifiche e/o integrazioni, il verbale del Consiglio del giorno 27/10/2022 viene approvato all'unanimità.

- Comunicazioni;

Il Presidente dà lettura delle seguenti comunicazioni:

- 1. La Direzione Risorse Umane dell'Università degli Studi di Bari A. Moro, con nota prot. n. 309833 del 07/12/2022, ha fatto pervenire i nuovi regolamenti di Ateneo per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art. 18 e 24 della legge 240/2010 e per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato;
- 2. Il Dott. Andrea Igoren Guaricci specialista in Cardiologia, ha comunicato l'ottenimento della valutazione positiva in relazione al Bando Competitivo Europeo (PNRR-POC-2022-12376500 Titolo: CONCERTO Euro: 40% del TOT di 1 milione), per partnership intra-aziendale cardio-radiologica su obiettivi clinici e scientifici. Coinvolti nel progetto la Prof.ssa Montagna, i Prof. Stabile Ianora e Scardapane;
- 3. Il Dipartimento Interdisciplinare di Medicina ha presentato proposte progettuali nell'ambito del PRIN 2022 Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, di seguito indicate:

DOCENTE	TITOLO			
Favia	INCREASER: improving prognosis in site-coded and HPV-tested oral squamous cell carcinoma by dissecting single-cell transcriptomics and tumour-associated microbiome			
Inchingolo	Salivary inflammatory biomarkers as a new approach for the diagnosis and monitoring of celiac disease in children patients			
Laforgia Nicola	A Molecular newborn screening of treatable conditions			
Solfrizzi	SISTER: social robots to support biopsychosocial frailty of seniors at home for promotion of active aging			
Guaricci	Impact of GLP1-ars on coronary atherosclerotic plaques and inflammation in type 2 diabetes mellitus patients: STABLE-GLP1 trial			





ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2022	14/12/2022	4	5

Vacca	Modelling Systemic and Lipoprotein Metabolism with "Multi-Omics" and "System Biology" approaches in HCV Patients with Residual Hepatic Steatosis after Viral Eradication				
Clodoveo	Nutraceuticals from circular economy as adjuvants in IBS therapies				
D'oronzo	Investigation of SERPIN B2 as a determinant of bone metastases: finding a new diagnostic marker for breast and renal cell carcinoma patients				
Chironna/ Loconsole	A snapshot of transferable plasmids based on omics and clonal epidemiology in hospital acquired carbapenem-resistant Enterobacterales: a pilot study				
Fanelli	High Fat High Sugar diet predisposes to early onset of neuroinflammation contributing to neurodegenerative diseases: unraveling of molecular mechanisms and prevention through natural antioxidant compounds				
Maggialetti	Delta-Radiomics in Liver Metastases				
Cormio	Identifying women at risk of ovarian cancer: a study on BRCA mutation carriers towards a new patients' screening paradigm				
Porta	Molecular evaluation of the prognostic impact of BAP1 status in malignant pleural mesothelioma and renal cell carcinoma				

- 4. La Dott.ssa Raffaella M. Gadaleta Ricercatrice a tempo determinato di tipo A, rende nota la richiesta di autorizzazione presentata al Magnifico Rettore per il completamento della procedura di sottomissione, della proposta progettuale da ammettere a finanziamento dal titolo:" Metabolic HCC: Targetin the Metabileome in the gut-liver axis". Tale richiesta è stata formulata in risposta alla Call Southern Italy Scholars 2022 della Fondazione AIRC:
- La prof.ssa Giuseppina Caggiano è stata eletta Coordinatrice del Centro Interdipartimentale di Ricerca per l'Analisi e la Gestione del Rischio nelle Emergenze Sanitarie e Ambientali, per il quadriennio accademico 2022/2026;
- 6. Le proff. Maria Teresa Montagna, Giuseppina Caggiano e Osvalda De Giglio comunicano che prenderanno parte al 17th World Congress on Public Health, che si terrà a Roma dal 2 al 6 maggio 2023;
- 7. Il prof. A. Dell'Erba comunica lo svolgimento di un incarico extra istituzionale per attività di docenza nell'ambito dello Short Master "Infection Control Program Team" di responsabilità scientifica del prof Tafuri;
- 8. La Direzione per il Coordinamento delle Strutture Dipartimentali con prot. n. 306102 del 01/12/2022, ha notificato il Decreto Rettorale n. 4351 del 30.11.2022, con il quale lo Studente Corvaglia Davide della lista "STUDENTI PER" è stato nominato rappresentante degli studenti nel Consiglio del Dipartimento Interdisciplinare di Medicina, per il biennio 2021/2023, in sostituzione dello studente Pastore Alessandro.

Il Consiglio prende atto delle suindicate comunicazioni.





ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2022	14/12/2022	4	6

- Ratifica decreti del Direttore del Dipartimento;

Il Presidente, prof. Carlo Sabbà, informa che per ragioni di urgenza si è reso necessario ricorrere alla emanazione di decreti direttoriali per i quali chiede la ratifica:

- D.D. n. 122 del 17.11.2022: commissione esaminatrice per l'esame finale dei discenti iscritti al Corso di Short Master Universitario in "Infection Control Program Team A.A. 2021/2022, responsabile scientifico prof. S. Tafuri, composta dai seguenti proff.:
- Prof. TAFURI Silvio Presidente;
- Prof. STEFANIZZI Pasquale Componente;
- Prof. DE GIGLIO Osvalda Componente;
- Prof.ssa MONTAGNA Maria Teresa supplente;
- Prof.ssa GERMINARIO Cinzia Annatea supplente

D.D. n. 126 del 05/12/2022: approvazione della ricollocazione degli accordi afferenti al Dipartimento Interdisciplinare di Medicina in vista della pubblicazione del Bando relativo alla mobilità studentesca Erasmus+ ai fini di studio per l'A.A. 2023/2024;

D.D. n. 127 del 06/12/2022: parere favorevole al rinnovo, per un anno, del contratto di assegno di ricerca stipulato con la Dott.ssa Alessia Quaranta, (D.R. n. 2469 del 01/08/2016), programma di ricerca n. 06.103, sui fondi progettuali "Vivere nei parchi – PugliA.M.I.C.A", responsabile scientifico prof.ssa M.T. Montagna.

Il Consiglio ratifica all'unanimità i suindicati Decreti.

- Intervento del Magnifico Rettore Prof. Stefano Bronzini;

Il Magnifico Rettore prof. S. Bronzini ha comunicato di non poter intervenire all'odierna seduta di Consiglio, per sopraggiunti impegni istituzionali.

1. Attività di Direzione / Coordinamento / Personale

1.a Prof. Cosimo Tortorella - Associato del S.S.D. MED/09-Medicina Interna, rientro dal periodo di aspettativa non retribuita a decorrere dall'01.01.2023: individuazione Unità Operativa per lo svolgimento dell'attività assistenziale ai fini del conferimento in convenzione;

Il Presidente informa il Consiglio che il prof. Cosimo Tortorella, associato del SSD MED/09-Medicina Interna, in aspettativa senza assegni dal 15.06.21 per ricoprire l'incarico di Direttore della Struttura Complessa di Medicina Interna presso il P.O. Centrale della ASL di Taranto, ha comunicato il rientro in servizio a far data dall'01/01/2023.

Il Presidente dà lettura della richiesta pervenuta con prot. n. 308201 del 05.12.22 a firma del Magnifico Rettore dell'Università di Bari "A. Moro", nella quale preliminarmente si ripercorrono i diversi passaggi avvenuti; in particolare si segnala come l'aspettativa del Prof. Tortorella abbia consentito – avendo liberato il necessario punto organico assistenziale - il conferimento in convenzione ,ad ottobre '21, di un ricercatore di cui alla L.240/10, art.24, lett b). In considerazione dunque dell'attuale livello di saturazione della





dotazione organica della UOC Medicina Interna e Geriatria "Frugoni", in lettera richiamato, il Rettore chiede al Consiglio di identificare la struttura assistenziale necessaria a garantire al prof. Cosimo Tortorella, al suo rientro in servizio nel ruolo di Associato del SSD MED/09, lo svolgimento integrato delle istituzionali attività di didattica e di ricerca.

Sull'argomento si apre un ampio dibattito, con iniziale proposta di verificare la possibilità di inserimento del prof. Tortorella nella UOC "Frugoni". Chiede una riflessione aggiuntiva sul punto il prof. A Dell'Erba - in qualità anche di Presidente della Scuola di Medicina – il quale ricorda che nell'ambito dell'Accordo tra questa Università, la Regione Puglia e la ASL Taranto per la collaborazione in ambito didattico, scientifico, assistenziale funzionale al raggiungimento degli obiettivi formativi del Corso di Laurea magistrale a ciclo unico di Medicina e Chirurgia, sede di Taranto, sono state attivate 7 unità operative complesse, tra le quali la U.O.C. Universitaria di Medicina Interna ASL di Taranto; per questa ragione suggerisce al Consiglio di proporre questa come la soluzione più adatta alle necessità assistenziali del Docente e nell'interesse della Scuola di medicina.

Al termine della discussione, ampia e articolata, il Consiglio del Dipartimento Interdisciplinare di Medicina esprime parere unanimemente favorevole al rientro in servizio del prof. Cosimo Tortorella, Associato del SSD MED/09-Medicina Interna, a far data dal 01/01/23. Contestualmente il Consiglio del DIM formula l'auspicio che la Scuola di Medicina, nelle more della pubblicazione del bando formale di attribuzione della posizione direttiva della citata U.O.C., possa prendere in considerazione quale struttura assistenziale per lo svolgimento dell'attività clinica del Prof. Tortorella la U.O.C. di Medicina Interna Universitaria di Taranto. Il prof. Tortorella, sentito per le vie brevi, ha dato in tal senso il suo benestare.

2. Ricerca e Terza Missione

2.a Proposta di stipula del contratto di convenzione c/terzi tra l'Ente Ecclesiastico Ospedale "Miulli", Acquaviva delle Fonti e il Dipartimento Interdisciplinare di Medicina dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, per l'esecuzione di indagini microbiologiche sulla rete idrica, aria e superfici: richiesta prof.ssa M.T. Montagna;

Il Presidente informa il Consiglio che l'Ente Ecclesiastico Ospedale "Miulli" (C.F./P.IVA: 00574290722) con sede in Acquaviva delle Fonti (Ba) nella persona Delegata dell'Amm.ne Mons. D. Laddaga, ha presentato una proposta di convenzione conto terzi con il Laboratorio di Igiene dell'Ambiente e degli Alimenti del Dipartimento Interdisciplinare di Medicina - Università degli studi di Bari A. Moro, ai sensi dell'art. 66 del DPR 382/80 e del Regolamento per prestazioni a pagamento, contratti di ricerca, consulenza, servizi e contributi alla ricerca, la cui bozza si allega al presente verbale per farne parte integrante e sostanziale.



ANNO 2022 DATA 14/12/2022 VERBALE

PAGINA 8

La predetta Convenzione nasce per la specificità delle prestazioni e degli esami da eseguire che riguarderanno l'esecuzione di indagini microbiologiche sulla rete idrica, aria e superfici.

L'Ente Ecclesiastico Ospedale Miulli, intende affidare al Laboratorio di Igiene dell'Ambiente e degli Alimenti del Dip. Interdisciplinare di Medicina, attività, di supporto che riguarderanno il controllo, degli aspetti igienico – sanitari della rete idrica, redazione del Piano di sicurezza dell'acqua (*di seguito PSA-Water Safety Plans, WSP*) e degli ambienti ad alto rischio infettivo, con particolare riferimento alle sale operatorie.

Tale attività sarà sotto la responsabilità scientifica della prof.ssa Maria Teresa Montagna responsabile del laboratorio, la quale sarà coadiuvata:

- a. Per il controllo delle acque e la stesura del P.S.A., dalla prof.ssa Osvalda De Giglio;
- b. Per il controllo delle matrici ambientali (aria e superfici), dalla prof.ssa Giuseppina Caggiano. La Convenzione di che trattasi, ha durata triennale, con decorrenza a partire dalla data di sottoscrizione della stessa e potrà essere rinnovata, su richiesta scritta da parte del Committente, entro 30 giorni dalla data di scadenza.

Il corrispettivo da erogare per le indagini microbiologiche sarà da determinare in base ai campioni effettivamente pervenuti presso il laboratorio di Igiene e sarà subordinato alla presentazione da parte del prestatore, di regolare fattura che sarà emessa con cadenza trimestrale, comprensiva di tutte le indagini svolte nel trimestre.

Il Dip. DIM nelle persone dei proff. M.T. Montagna e O. De Giglio, si impegna altresì a redarre nell'arco di 24 (ventiquattro) mesi, il Piano di Sicurezza dell'Acqua (P.S.A.) avvalendosi della consulenza tecnico - scientifica dell'Istituto Superiore di Sanità. Per le risorse umane e strumentali necessarie alla realizzazione del PSA, il Dip. D.I.M. riceverà il corrispettivo di euro 40.000,00 (euro quarantamila/00) +IVA (se dovuta e nella misura di legge), a fronte di regolare emissione di fattura elettronica all'Ente Ecclesiastico Ospedale "Miulli", secondo le tempistiche definite nell'Accordo tra le parti.

Il Consiglio dopo breve discussione, visto il Regolamento per le prestazioni a pagamento, contratti di ricerca, consulenza, servizi e contributi alla ricerca di questa Università, emanato con D.R. n. 7553 del 27.12.2011, approva unanime la proposta di convenzione tra l'Ente Ecclesiastico Ospedale "Miulli" e il Laboratorio di Igiene dell'Ambiente e degli Alimenti del Dipartimento Interdisciplinare di Medicina - Università degli studi di Bari A. Moro.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.





2.b Proposta della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo b, relativo al programma n. 06.266 (D.R. n. 3815 del 21/10/2022), di responsabilità scientifica del prof. Silvio Tafuri.

Il Presidente preliminarmente informa che, con D.R. n. 3815 del 21/10/2022 è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca relativo al programma 06.266 di responsabilità scientifica del prof. Silvio Tafuri, Ordinario presso il Dipartimento Interdisciplinare di Medicina.

Pertanto, comunica di aver ricevuto la nota prot. n. 287625 del 04/11/2022, con la quale, ai sensi dell'art. 7, comma 2, lett. b) del Regolamento vigente per il conferimento degli assegni di ricerca, si invita il Consiglio a deliberare la proposta della Commissione esaminatrice da sorteggiare, "..tra una rosa di nominativi costituita da due docenti per ogni fascia differente da quella del Responsabile scientifico, afferenti ai settori scientifico-disciplinari indicati nel bando di selezione, o, in mancanza, ai settori scientifico-disciplinari affini e, per quanto possibile, nell'osservanza della parità di genere".

Il Consiglio, procede quindi, all'individuazione dei nominativi dei docenti da sorteggiare per la composizione della Commissione, ad esclusione del responsabile scientifico (Prof. Silvio Tafuri).

Si propongono i seguenti nominativi:

- Prof. Giancarlo Cicolini, Associato del SSD MED/45, macrosettore 06M1, Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica;
- Prof.ssa Valentina Simonetti, Associato del SSD MED/OI, macrosettore 06M1, Dipartimento di Medicina e Chirurgia LUM "Giuseppe Degennaro";
 - Prof. Pasquale Stefanizzi, RTDa del SSD MED/42, macrosettore 06M1, Dipartimento Interdisciplinare di Medicina;
 - Prof. Gianluca Pucciarelli, RTDd del SSD MED/45, macrosettore 06M1, Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Il Consiglio all'unanimità approva la rosa dei nominativi.

Si procede quindi, al sorteggio tra i nominativi suindicati, della Commissione esaminatrice della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di cui al Bando emanato con D.R. n. 3815 del 21/10/2022– programma n. 06.266.

Risultano estratti nell'ordine:

DOCENTI DI II FASCIA

 Prof.ssa Valentina SIMONETTI, Associato del SSD MED/01, macrosettore 06M1, Dipartimento di Medicina e Chirurgia - LUM "Giuseppe Degennaro";





ANNO	DATA	· LILLDILL	PAGINA
2022	14/12/2022	4	10

2. Prof. Giancarlo CICOLINI, Associato del SSD MED/45, macrosettore 06M1, Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica;

RICERCATORI

- 1. Prof. Gianluca PUCCIARELLI, RTD del SSD MED/45, macrosettore 06M1, Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione, Università degli Studi di Roma Tor Vergata;
- 2. Prof. Pasquale STEFANIZZI, RTDa del SSD MED/42, macrosettore 06M1, Dipartimento Interdisciplinare di Medicina;

Esperito il sorteggio, il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la proposta di Commissione della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di cui al Bando emanato con D.R. n. 3815 del 21/10/2022 (programma n. 06.266), così di seguito indicata:

Componenti Effettivi

- 1. Prof. Silvio TAFURI Ordinario del SSD MED/42 Responsabile Scientifico;
- 2. Prof.ssa Valentina SIMONETTI, Associato del SSD MED/01, macrosettore 06M1, Dipartimento di Medicina e Chirurgia LUM "Giuseppe Degennaro";
- 3. Prof. Gianluca PUCCIARELLI, RTD del SSD MED/45, macrosettore 06M1, Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione, Università degli Studi di Roma Tor Vergata;

Componenti Supplenti:

- 1. Prof. Giancarlo CICOLINI, Associato del SSD MED/45, macrosettore 06M1, Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica;
- 2. Prof. Pasquale STEFANIZZI, RTDa del SSD MED/42, macrosettore 06M1, Dipartimento Interdisciplinare di Medicina;

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva la suindicata proposta di Commissione.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.

2.c Proposta della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo b relativo al programma n. 05.197 (D.R. n. 3459/2022), di responsabilità scientifica del prof. Fabio Sallustio.

Il Presidente informa che con D.R. n. 3459 del 30/09/2022 è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca relativo al programma 05.197 di responsabilità scientifica del prof. Fabio Sallustio nel ruolo di professore associato con decorrenza dal 02/12/2022.

Pertanto, essendo scaduti alla data del 28/11/2022 i termini per la presentazione delle domande di partecipazione comunica che occorre deliberare ai sensi dell'art. 7, comma 2, lett. b) del Regolamento vigente per il conferimento degli assegni di ricerca, la proposta della Commissione esaminatrice da sorteggiare, "..tra





una rosa di nominativi costituita da due docenti per ogni fascia differente da quella del Responsabile scientifico, afferenti ai settori scientifico-disciplinari indicati nel bando di selezione, o, in mancanza, ai settori scientifico-disciplinari affini e, per quanto possibile, nell'osservanza della parità di genere".

Il Consiglio, procede quindi, all'individuazione dei nominativi dei docenti da sorteggiare per la composizione della Commissione, ad esclusione del responsabile scientifico (Prof. Fabio Sallustio).

Si propongono i seguenti nominativi:

- Prof.ssa CHIRONNA Maria, ORDINARIO, del SSD MED/42 (settore affine), Dip. Interdisciplinare di Medicina;
- Prof. TAFURI Silvio, ORDINARIO, del SSD MED/42 (settore affine), Dip. Interdisciplinare di Medicina;
- Dott.ssa GADALETA Raffaella Maria, R.T.D.A. del SS MED/50, Dip. Interdisciplinare di Medicina;
- Dott. MARRANO Nicola, R.T.D.A. del SSD MED/ 13 (settore affine), Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica (DiMePRe-J);

Il Consiglio all'unanimità approva la rosa dei nominativi.

Si procede quindi, al sorteggio tra i nominativi suindicati, della Commissione esaminatrice della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di cui al Bando emanato con D.R. n. 3459 del 30/09/2022 relativo al programma n. 05.197.

Risultano estratti nell'ordine:

DOCENTI DI I FASCIA

- Prof.ssa CHIRONNA Maria, ORDINARIO, del SSD MED/42 (settore affine), Dip. Interdisciplinare di Medicina;
- 2. Prof. TAFURI Silvio, ORDINARIO, del SSD MED/42 (settore affine), Dip. Interdisciplinare di Medicina;

RICERCATORI

- 1. Dott. MARRANO Nicola, R.T.D.A. del SSD MED/ 13 (settore affine), Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica (DiMePRe-J);
- 2. Dott.ssa GADALETA Raffaella Maria, R.T.D.A. del SS MED/50, Dip. Interdisciplinare di Medicina.

Esperito il sorteggio, il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la proposta di Commissione della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di cui al Bando emanato con D.R. n. 3459 del 30/09/2022 relativo al programma n. 05.197, così di seguito indicata:

Componenti Effettivi

- 1. Prof. SALLUSTIO Fabio, ASSOCIATO del SSD MED/50, Responsabile Scientifico;
- 2. Prof.ssa CHIRONNA Maria, ORDINARIO, del SSD MED/42 (settore affine), Dip. Interdisciplinare di Medicina;



ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2022	14/12/2022	4	12

3. Dott. MARRANO Nicola, R.T.D.A. del SSD MED/ 13 (settore affine), Dipartimento di Medicina di Precisione e Rigenerativa e Area Jonica (DiMePRe-J);

Componenti Supplenti:

- 1. Prof. TAFURI Silvio, ORDINARIO, del SSD MED/42 (settore affine), Dip. Interdisciplinare di Medicina:
- 2. Dott.ssa GADALETA Raffaella Maria, R.T.D.A. del SS MED/50, Dip. Interdisciplinare di Medicina.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva la suindicata proposta di Commissione.

Il presente dispositivo è letto e approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.

3. Didattica e servizi agli studenti

3.a Presentazione delle candidature per l'attribuzione di incarichi di Visiting Professor e Visiting Researcher. Bando interno per Visiting Professor e Visiting Researcher - anno 2022 (D.R. 4227 del 18/11/2022).

Il Presidente comunica che sono pervenute proposte di candidature per l'attribuzione di incarico di *Visiting Professor* e *Visiting Researcher* relative al "Bando interno per l'assegnazione di 70 posizioni di Visiting Professor e Visiting Researcher, anno 2022, emanato con D.R. n. 4227 del 18/11/2022", la cui scadenza è fissata per il 21 dicembre 2022. Il Presidente sottopone le candidature per Visiting Professor/ Visiting Researcher presentate dai docenti referenti:

Prof.ssa Roberta Iatta (docente referente):

1. Prof. Petr Volf - Faculty of Science, Charles University (CUNI) - Praga, Repubblica Ceca;

Prof. Silvio Tafuri (docente referente):

2. Prof.ssa Helena Maltezou – National Public Health Organization, Atene, Grecia;

Prof. Felice F. Carabellese (docente referente)

- 3. Prof. Henry Gerard Kennedy University Trinity College, Dublino, Irlanda; -
- 4. Prof.ssa Mary Davoren University Trinity College, Dublino, Irlanda;

Prof. Francesco Inchingolo (docente referente):

- 5. Prof.ssa Edit Xhajanka University of Medicine, Tirana, Albania;
- Prof.ssa Ioana-Roxana Bordea "Iuliu Haţieganu" University of Medicine and Pharmacy Cluj-Napoca, Romania;
- 7. Prof. Salvatore Sauro, Universidad CEU Cardenal Herrera Valencia, Spagna;

Il Presidente procede con l'analisi delle singole posizioni, esaminate alla luce del "Regolamento per Visiting Professor, Visiting Researcher e Visiting Fellow", emanato con D.R. 1297 del 19/04/2017. Dopo ampia discussione, preso atto degli interventi il Consiglio esprime i seguenti pareri:





ANNO DATA VERBALE **PAGINA** 2022 14/12/2022

13

- 1) Prof. Petr Volf Faculty of Science, Charles University (CUNI) Praga, Repubblica Ceca. Docente proponent (Prof.ssa Roberta Iatta). Il Consiglio esprime unanime parere favorevole.
- 2) Prof.ssa Helena Maltezou National Public Health Organization, Atene, Grecia; Il Consiglio esprime unanime parere favorevole.
- 3) Prof. Henry Gerard Kennedy University Trinity College, Dublino, Irlanda; Il Consiglio esprime unanime parere favorevole.
- 4) Prof.ssa Mary Davoren University Trinity College, Dublino, Irlanda; Il Consiglio esprime unanime parere favorevole.
- 5, 6 e 7) Prof.ssa Edit Xhajanka University of Medicine, Tirana, Albania; Prof.ssa Ioana-Roxana Bordea - "Iuliu Hațieganu" University of Medicine and Pharmacy Cluj-Napoca, Romania; Prof. Salvatore Sauro, Universidad CEU Cardenal Herrera - Valencia, Spagna;

In relazione a queste ultime candidature (5,6 e 7), preso atto del considerevole carico didattico indicato nell'application form, pari per ciascun Docente a 120 ore (10 CFU) ed attribuito genericamente al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e protesi Dentaria ed Corso di Laurea in Igiene dentale (non afferenti a questo Dipartimento) ed alla Scuola di specializzazione in Ortognatodonzia, tenuto conto di conseguenza del potenziale rilevante impatto che tutto ciò potrebbe determinare negli equilibri dei rispettivi Corsi di Studi, esprime parere favorevole, a maggioranza, condizionato tuttavia all'acquisizione del parere dei rispettivi Corsi di studio, ed alla determinazione degli specifici insegnamenti per ciascun candidato. Si sono astenuti i consiglieri Professori Massimo Petruzzi, Vito Crincoli e Francesco Pettini. Nessun voto contrario.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.

3.b Conferimento titolo di Visiting Professor/Researcher: Bando Visiting Professor/Visiting Researcher di Nazionalità Ucraina — A.A. 2021/2022 (D.R. n.2690 del 20/07/2022) -Prof ssa Oksana Tsyganchuk

Il Presidente rende noto che, in riferimento al D.R. n.2690 del 20/07/2022, relativo all'emanazione del Bando Visiting Professor/Visiting Researcher di Nazionalità Ucraina — A.A. 2021/2022, comunica che, con D.R. n. 4322 del 24/11/2022, sono stati approvati gli atti della selezione e la graduatoria delle 22 posizioni di Visiting Professor / Visiting Researcher.

Il Presidente precisa che al Dipartimento Interdisciplinare di Medicina è stata assegnata una posizione di Visiting Professor/Researcher, il cui docente referente è il prof. Silvio Tafuri.

Prof. Silvio Tafuri (docente referente):

1. Prof.ssa Oksana Tsyganchuk, dell'Università Nazionale di Medicina di Bukovyna — Ucraina; Per la posizione di Visiting Professor verrà assegnato un contributo aggiuntivo a carico del Dipartimento a valere sui fondi del prof S. Tafuri pari ad euro 1.500,00 (millecinquecento/00), oltre





al contributo omnicomprensivo lordo a carico del Bilancio di Ateneo pari ad euro 10.000,00 (diecimila/00). Il periodo di permanenza dovrà svolgersi per un periodo di 2 mesi ed entro un anno dalla data di pubblicazione del suddetto Avviso (20/07/2022).

Dopo questa ampia premessa, ai sensi del vigente regolamento di Visiting Professor, Visiting Researcher Visiting Fellow (D.R. 1297 del 19/04/2017), il Consiglio approva all'unanimità l'attribuzione del titolo di Visiting professor alla suddetta docente e la conseguente attivazione di apposito atto formale tra le parti.

Il presente dispositivo è letto e approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.

3.c Approvazione nuova offerta formativa della Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva e del Dolore dell'A.A. 2021/2022;

Il Presidente informa che la prof.ssa Filomena Puntillo, Direttore della Scuola di Specializzazione in Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva e del Dolore, ha fatto pervenire il verbale della seduta del Consiglio del giorno 14 ottobre 2022, con cui è stata approvata per l'a.a. 2021/2022 la proposta della relativa offerta formativa.

In assenza di interventi, il Presidente pone in votazione l'approvazione della programmazione didattica sopra menzionata.

Il Consiglio, dopo breve discussione, all'unanimità approva l'offerta formativa della Scuola di Specializzazione in Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva e del Dolore per l'A.A. 2021/2022, la cui documentazione allegata, diventa parte integrante e sostanziale del presente verbale.

Il presente dispositivo è letto e approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.

3.d Richiesta di riduzione dell'impegno didattico presentata dal prof. Roberto Catanesi;

Il Presidente prof. Roberto Catanesi, in quanto direttamente interessato all'argomento, si allontana dall'aula e invita il Prof. Carlo Sabbà, nella sua veste di Decano, ad esporre il punto in questione.

Il prof. Carlo Sabbà dà lettura della nota pervenuta in data 07/12/2022, con la quale il Prof. Roberto Catanesi chiede, ai sensi dell'art. 4 del Regolamento sull'impegno didattico dei professori e ricercatori dell'Università degli Studi di Bari, di cui al D.R. n.2463 del30/07/2008, la riduzione del carico didattico frontale per aver assunto l'incarico di responsabilità gestionale della Direzione del Dipartimento Interdisciplinare di Medicina. Il Consiglio dopo breve discussione, accoglie la richiesta ed esprime all'unanimità parere favorevole alla riduzione del carico didattico frontale nella misura del 50% prevista dall'art. 3 comma 2 del Regolamento sull'impegno didattico dei professori e ricercatori universitari dell'U.N.I.B.A..

Al termine della discussione, il Prof. R. Catanesi rientra in aula.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.





Sopravvenute ed Urgenti

Tra le sopravvenute urgenti il presidente invita il Consiglio alla discussione dei seguenti punti:

- Autorizzazione alla spesa per l'acquisto di strumentazione scientifica e materiale di labortatorio sui fondi dell'Osservatorio Epidemiologico Regionale OER.: richiesta prof.ssa Montagna;
- Autorizzazione alla spesa per l'acquisto di materiale di laboratorio per studi epidemiologici sui fondi dell' Osservatorio Epidemiologico Regionale OER: richiesta prof.ssa Germinario;
- Richiesta di ratifica della proposta progettuale dal titolo: "SALIVA: Promising Solution for the Detection of Inflammatory Bowel Disease", principal investigator prof. F. Inchingolo;
- Approvazione Grant Agreement progetto MISTRAL (a toolkit for dynaMic health Impact analysiS to predicT disability-Related costs in the Aging population based on three case studies of steeL-industry exposed areas in Europe). Call: HORIZON-HLTH-2022-ENVHLTH-04. Prof. Luigi Vimercati;
- Disponibilità della prof.ssa Maria Lisa Clodoveo del SSD AGR/15 all'affidamento per l'A.A. 2023/2024, del carico didattico istituzionale nell'ambito del Corso di Laurea in Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale e Salute, presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria;
- Disponibilità della prof.ssa Maria Lisa Clodoveo del SSD AGR/15 all'affidamento per l'A.A. 2023/2024, del carico didattico istituzionale nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie presso il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DISSPA);
- Report Consuntivo/monitoraggio finale del Corso di formazione manageriale per i Dirigenti di struttura complessa di aziende ed enti del Servizio sanitario_IV Avviso_anno 2022, indetto con D.D.DIM n. 17 del 14.03.2022;

Il Consiglio, preso atto approva all'unanimità l'inserimento e la discussione dei suddetti punti. Si passa quindi alla discussione dei seguenti punti:

Approvazione alla spesa per l'acquisto di strumentazione scientifica e materiale di laboratorio sui fondi dell'Osservatorio Epidemiologico Regionale OER.: richiesta prof.ssa Montagna.

Il Presidente del Consiglio del D.I.M., comunica che la prof.ssa M.T. Montagna ha chiesto l'approvazione del piano di spesa e la relativa autorizzazione per l'importo complessivo di € 56.692,00 iva esclusa, per l'acquisto di prodotti consumabili, attrezzature e apparecchiatura scientifiche per micobatteri necessaria allo svolgimento dell'attività di ricerca dell'Osservatorio Epidemiologico Regionale (fondi OER) per gli studi di genotipizzazione dei microorganismi circolanti, che devono necessariamente essere spesi entro l'esercizio 2022 per la scadenza del progetto in essere.

A tal proposito invita la medesima docente a presentare e ad illustrare la richiesta che sottopone all'approvazione del Consiglio. Dopo aver illustrato le varie richieste d'acquisto, la Prof. Montagna informa





che dati i tempi ristretti per l'acquisizione dei prodotti ha provveduto, come si evince dalla documentazione in possesso della U.O. Contabilità e Affari Negoziali del D.I.M., si dovrà procedere con affidamento diretto, alla ditta VWR International S.r.l. per il marchio Oxford Nanopore (documento già disponibile) per l'acquisto di un Kit strumentale per l'avviamento di attrezzature scientifiche e per prodotti consumabili, sottoindicati * , per un importo totale di \in 9.577,00 iva a parte, avendo la stessa l'esclusività della vendita in Italia.

Inoltre, per l'ulteriore acquisto, si intende procedere per affidare alla ditta Becton Dickinson, procurarsi una apparecchiatura per micobatteri del valore di € 37.000,00 iva a parte e di materiali di consumo per un importo totale di € 10.115,00 iva a parte, attraverso l'affidamento diretto, come sotto meglio specificati**.

Fatta questa precisazione, la Prof.ssa Montagna, precisa che la spesa graverà sui fondi OER Montagna, utilizzabili entro l'anno 2022 rinvenienti sulla pertinente UPB O.E.R..

Prospetto degli acquisti da effettuare:

- *1) FONDI OER Montagna: tra gli obiettivi dell'Osservatorio Epidemiologico Regionale, è prevista la sorveglianza delle Infezioni Correlate all'Assistenza. Per gli studi di genotipizzazione dei microrganismi circolanti è necessario l'acquisto del seguente strumento e dei prodotti consumabili correlati dalla ditta VWR International:
- n.1 Cod. STARTERPACK MinION starter pack + ligation kit, Includes: 1× MinIONTM device (loan unit),
 1× flow cell (R9.4.1), 1× control expansion, 1× flow cell wash kit, 1× ligation sequencing kit (SQK-LSK110);
- n. 3 Cod.OXNTSQK-RAB204 16S Barcoding Kit 1-12, compatible with R9.4.1 flow cells, No. of reactions:6
- n. 1 Cod. 733-2627 SPARQ PUREMAG BEADS;
- n. 3 Cod. OXNTFLO-MIN106D MINION FLOWCELL R9.4.1;
- n. 2 Cod. 732-3662 REPLIQA HIFI TOUGHMIX (500 RXNS);
- n. 1 Cod. OXNTFLO-FLG001.6 FLONGLE FLOW CELL 6 PACK;
- n. 1 Cod. D3350-02 EZNA BACTERIAL DNA PURIFICATION KIT;

L'importo della spesa pari a \in 9.577,00 + IVA 22% (\in 11.683, 94);

- **2) FONDI OER Montagna: apparecchiatura BD per micobatteri NT BACTEC MGIT 320 CODICE BD 441743 importo pari a 37.000,00 + IVA 22% (€ 45.140, 00)
- **3) FONDI OER Montagna: materiale di consumo BD per micobatteri NT 10.115,00 + IVA (€ 12.340,30) Fatte queste premesse, il Presidente, invita il Consiglio ad autorizzare la suddetta richiesta e la sottesa relativa spesa.

Il Consiglio,

Vista la documentazione a supporto della richiesta;

Tenuto conto delle norme in materia di procedure d'acquisto di cui al D.lgs. 50/2016 (*Codice dei Contratti Pubblici*) e s.m.i;





Sentito il Co.A., dott. Tommaso Gelao:

ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2022	14/12/2022	4	17

Visto il Regolamento di Ateneo per l'affidamento di Lavori, Servizi e Forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza Europea, dell'Università degli Studi di Bari A. Moro;

DELIBERA

all'unanimità, di:

- autorizzare la spesa ex art. 36 comma 2° del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici alla ditta VWR International srl per il marchio Oxford Nanopore per l'importo complessivo di €. 11.683, 94 iva compresa;
- autorizzare la spesa ex art. 36 comma 2° del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici alla ditta Becton Dickinson per l'acquisto apparecchiatura BD per micobatteri NT BACTEC MGIT 320 CODICE BD 441743 per l'importo complessivo di € 45.140, 00 iva compresa;
- autorizzare la spesa ex art. 36 comma 2° del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici alla ditta Becton Dickinson per l'acquisto dei materiali di consumo per l'importo complessivo €. 12.340,30 iva compresa.

I relativi importi della spesa da effettuare, graveranno nel modo indicato dal seguente schema e corrispondente ai seguenti capitoli di spesa, di cui si accerta la relativa copertura finanziaria:

UPB	Ditta	Oggetto spesa	Importo IVA Compresa	Capitolo
MontagnaOER22	VWR International	Kit strumentale	€. 1.229,76	402030101
MontagnaOER22	VWR International	Consumabili	€. 10.454,18	102050101
MontagnaOER22	Becton Dickinson	Apparecchiatura BP	€. 45.140, 00	402030101
MontagnaOER22	Becton Dickinson	Consumabili	€. 12.340,30	102050101

Letto, approvato e deliberato seduta stante.

Approvazione alla spesa per l'acquisto di strumentazione scientifica e materiale di laboratorio sui fondi dell'Osservatorio Epidemiologico Regionale OER.: richiesta prof.ssa Germinario.

Il Presidente del Consiglio del D.I.M., comunica che la prof.ssa Germinario ha chiesto l'approvazione del piano di spesa e la relativa autorizzazione per un importo totale di € 25.802,20 iva esclusa, per l'acquisto di prodotti consumabili necessari allo svolgimento dell'attività di ricerca dell'Osservatorio Epidemiologico Regionale (fondi OER) per gli studi di genotipizzazione dei microorganismi circolanti, che devono





necessariamente essere spesi, data l'urgenza di chiusura dl relativo fondo, entro l'esercizio 2022 per la scadenza del progetto in essere.

A tal proposito invita la prof.ssa Montagna, in assenza della Prof. Germinario, cointeressa al medesima ricerca, ad illustrare la richiesta, per sottoporla all'approvazione del Consiglio. Dopo aver illustrato la richiesta, la Prof.ssa Montagna informa che, dati i tempi ristretti per l'acquisizione dei prodotti, indica, come si evince dalla documentazione in possesso della U.O. Contabilità e Affari Negoziali del D.I.M., l'affidamento della fornitura dei prodotti consumabili con procedura diretta alla ditta VWR International srl per un importo totale di €. 8.814,00 iva esclusa, avendo la stessa l'esclusività della vendita in Italia. Allo stesso tempo, illustrando la seconda richiesta indica per l'acquisto di materiale di consumo l'affidamento diretto alla ditta ABBOTT srl, per l'importo di € 16.988,20 iva esclusa.

Fatta questa precisazione, la Prof.ssa Montagna, specifica che la spesa graverà sui fondi OER Germinario, utilizzabili entro l'anno 2022 rinvenienti sulla pertinente UPB OER.

Di seguito vengono elencati i prodotti da acquistare per gli studi di genotipizzazione dei microrganismi circolanti, dalla ditta VWR International:

- n.1 Cd. OXNTC19MINIPK COVID MINI 576 SAMPLES
- n. 1 Cod. OXNTSQK-PCB109 CDNA-PCR BARCODING KIT
- n.1 Cod.QUNT95217-100 QSCRIPT ULTRA SUPERMIX 100R
- n.1 Cod. OXNTEXP-PBC001 PCR BARCODE EXPANSION 1-12 KIT

L'importo della spesa pari a € 8.814,00 + IVA 22% (€ 10.753,08).

Per l'acquisto di materiale di consumo dalla ditta ABBOTT srl invece, si richiedono i seguenti prodotti:

- n. 45 ARC HAVAB IGG REAGENTE 100
- n. 18 ARCH SARS-COV2 IGG 100
- n. 2 Anti HAV lgG CALIBRATORI
- n. 3 ARCH SARS-COV2 IGG CAL
- n. 2 Anti HAV lgG CONTROLLI
- n. 2 ARCH SARS-COV2 IGG CQ
- n. 2 ARC PRE-TRIGGER SOLUTION
- n. 2 ARCHITECT CUVETTE REAZIONE (RV)
- n. 2 SEPTUM PER CHIUSURA REAGENTI
- n. 2 ARC TRIGGER SOLUTION t24,30€
- n. 10 TAMPONE CONCENTRATO t20,10€ Totale IVA inclusa

L'importo della spesa pari a € **16.988,20** + IVA 22% (€ 20.725,60).

Fatte queste premesse, il Presidente, invita il Consiglio ad autorizzare la suddetta richiesta e la sottesa relativa spesa.

Il Consiglio,

Vista la documentazione a supporto della richiesta;





ANNO	DATA	VERBALE	PAGINA
2022	14/12/2022	4	19

Tenuto conto delle norme in materia di procedure d'acquisto di cui al D.lgs. 50/2016 (Codice dei Contratti Pubblici) e s.m.i;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'affidamento di Lavori, Servizi e Forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza Europea, dell'Università degli Studi di Bari A. Moro;

Sentito il Co.A., dott. Tommaso Gelao;

DELIBERA

all'unanimità, di

- autorizzare la spesa ex art. 36 comma 2° del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici alla ditta VWR International srl per il marchio Oxford Nanopore per l'importo complessivo di €. 10.753,08 iva compresa;
- autorizzare la spesa ex art. 36 comma 2° del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici alla ditta <u>ABBOTT srl</u> per l'importo complessivo di €. 20.725,60 iva compresa;

I relativi importi della spesa da effettuare, graveranno nel modo indicato dal seguente schema e corrispondente ai seguenti capitoli di spesa, di cui si accerta la relativa copertura finanziaria:

UPB	Ditta	Oggetto spesa	Importo IVA Compresa	Capitolo
OER Germinario	VWR International	Consumabili	€. 10.753,08	102050101
OER Germinario	ABBOTT srl	Consumabili	€. 20.725,60	102050101

Letto, approvato e deliberato seduta stante.

- Richiesta di ratifica della proposta progettuale dal titolo: "SALIVA: Promising Solution for the Detection of Inflammatory Bowel Disease", principal investigator prof. F. Inchingolo;

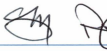
Il Presidente rende nota la richiesta di autorizzazione presentata al Magnifico Rettore per il completamento della procedura di sottomissione, della proposta progettuale dal titolo: "SALIVA: Promising Solution for the Detection of Inflammatory Bowel Disease" che vede il Prof. Francesco Inchingolo, professore associato del DIM, quale Principal Investigator.

Tale richiesta è stata formulata in risposta al Bando FISA, Fondo Italiano per le Scienze Applicate.

La proposta progettuale dal budget stimato di € 3.877.282,55 (periodo cinque anni), non prevede alcun onere finanziario sul bilancio di Ateneo.

Il Consiglio, dopo breve discussione, prende atto e ratifica all'unanimità la proposta progettuale succitata.

- Approvazione Grant Agreement progetto MISTRAL (a toolkit for dynaMic health Impact analysiS to predicT disability-Related costs in the Aging population based on three case studies of steeL-





industry exposed areas in Europe). Call: HORIZON-HLTH-2022-ENVHLTH-04. Prof. Luigi Vimercati.

Il Presidente introduce in merito alla proposta progettuale del prof. Luigi Vimercati dal titolo "a toolkit for dynaMic health Impact analysiS to predicT disability-Related costs in the Aging population based on three case studies of steeL-industry exposed areas in europe", acronimo MISTRAL, presentata in risposta alla Call Ambiente e Salute 2022 (HORIZON-HLTH-2022-ENVHLTH-04).

Prende parola il prof. Luigi Vimercati che descrive sinteticamente gli aspetti tecnici della proposta. Il progetto prevede il coinvolgimento del Dipartimento di Fisica di questa Università, la collaborazione di partner di carattere internazionale, una durata complessiva di 48 mesi ed un'agevolazione finanziaria per l'Università di Bari pari complessivamente ad euro 400.000,00. Il finanziamento totale dell'intero progetto è di 4 milioni di euro ed il partner capofila è l'Istituto Superiore di Sanità.

Il prof. Luigi Vimercati, dopo la breve illustrazione, chiede al Consiglio l'approvazione del Grant Agreement del progetto, preliminare alla firma del Legale Rappresentante di questa Università, il Magnifico Rettore Prof. Stefano Bronzini, sottolineando che nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

Il Consiglio approva all'unanimità per gli adempimenti di competenza.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.

Disponibilità della prof.ssa Maria Lisa Clodoveo del SSD AGR/15 all'affidamento per l'A.A. 2023/2024, del carico didattico istituzionale presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria nell'ambito del Corso di Laurea in Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale e Salute;

Il Presidente prof. Roberto Catanesi, riferisce che la prof.ssa Maria Lisa Clodoveo Associato del SSD AGR.15, ha comunicato che, nell'ambito dell'offerta formativa del Dipartimento di Medicina Veterinaria A.A. 2023/2024, occorre garantire la continuità didattica per il Corso di Laurea in Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale e Salute (Classe LM 86), in relazione all'insegnamento di Tecnologia del Confezionamento del SSD AGR/15, packaging technologies 4+1 E, 40 ore di lezione frontale +25 di esercitazioni, in quanto è parte integrante del suo carico istituzionale.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo breve discussione,

APPROVA

l'affidamento alla prof.ssa Maria Lisa Clodoveo della disciplina di insegnamento in Tecnologia del Confezionamento del SSD AGR/15, packaging technologies 4+1 E, 40 ore di lezione frontale +25 di esercitazioni, per il Corso di Laurea in "Sicurezza degli alimenti di origine animale e salute (L.M.86)", A.A. 2023/2024, presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria, essendo l'insegnamento "de quo" parte integrante del suo carico istituzionale.





 ANNO
 DATA
 VERBALE
 PAGINA

 2022
 14/12/2022
 4
 21

Il presente dispositivo è letto e approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.

 Disponibilità della prof.ssa Maria Lisa Clodoveo del SSD AGR/15 all'affidamento per l'A.A. 2023/2024, del carico didattico istituzionale nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie presso il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DISSPA);

Il Presidente prof. R. Catanesi, riferisce della richiesta pervenuta dalla Prof.ssa Maria Lisa Clodoveo con la quale la stessa docente, si propone per l'affidamento nell'A.A. 2023/2024, della disciplina di insegnamento in Industrie Agrarie, (Corso Integrato di Tecnologie delle Trasformazioni dei Prodotti Agroalimentari) ore di corso 30 (16 lezione + 14 esercitazione), nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, che afferisce al Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DISSPA).

La richiesta è volta a garantire la continuità didattica nell'ambito del suindicato insegnamento, essendo lo stesso insegnamento, parte integrante del carico istituzionale della prof.ssa M.L. Clodoveo. Pertanto, il Consiglio di Dipartimento, dopo breve discussione,

APPROVA

l'affidamento alla prof.ssa Maria Lisa Clodoveo per l'A.A. 2023/2024, della disciplina di insegnamento in Industrie Agrarie, (Corso Integrato di Tecnologie delle Trasformazioni dei Prodotti Agroalimentari), 30 ore di corso (16 lezione + 14 esercitazione), nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, afferente al Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (DISSPA), essendo l'insegnamento "de quo" parte integrante del suo carico istituzionale.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.

- Report Consuntivo/monitoraggio finale del Corso di formazione manageriale per i Dirigenti di struttura complessa di aziende ed enti del Servizio sanitario_IV Avviso_anno 2022, indetto con D.D.DIM n. 17 del 14.03.2022;

Il Presidente informa di aver acquisito agli atti del DIM, la documentazione relativa alla realizzazione /conclusione del Programma di Formazione Manageriale per la Dirigenza del Sistema Sanitario, IV Avviso, indetto da AReSS e Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento Interdisciplinare di Medicina, con D.D. DIM n. 17 del 14.03.2022 e pertanto invita il dott. Tommaso Gelao ad illustrarne i contenuti.

Il Dott. T. Gelao, presenta al Consiglio, un breve excursus delle attività realizzate nell'ambito del IV° Avviso del Corso di Formazione per i Dirigenti Sanitari Incaricati della Direzione di Struttura Complessa di aziende ed enti del Servizio Sanitario, realizzato grazie anche al proficuo lavoro svolto dalla dott.ssa Maria Antonia De Nicolò in quiescenza dal 01/12/2022, dallo staff che ha preso parte alla realizzazione del Corso, nonché dal Coordinamento Amministrativo del D.I.M..

Nello specifico vengono presentati:

- Report consuntivo finalizzato al monitoraggio finale del Corso "de quo" conclusosi in data 29/11/2022;
- Relazione finanziaria consuntiva del Programma di Formazione Manageriale IV Avviso, anno 2022;







- Programma definitivo delle lezioni.

Il Consiglio di Dipartimento dopo breve discussione, condividendo le motivazioni didattico-formative riferite al progetto in generale, all'unanimità,

PRENDE ATTO,

del Report consuntivo finalizzato al monitoraggio finale del Programma di Formazione Manageriale - IV° Avviso, Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa del Sistema Sanitario Regionale, indetto con D.D. DIM n. 17 del 14.03.2022, contenente l'elenco dei docenti che hanno svolto le lezioni e la relazione tecnico-contabile come approvati dal Comitato Tecnico Scientifico del Corso, approvandone i contenuti;

Esprime inoltre vivo compiacimento per quanto svolto durante e a conclusione del Corso "de quo" in quanto, tale attività rappresenta un importante momento culturale, didattico e formativo realizzato grazie alla gestione amministrativa e contabile di cui si è fatto carico il Dipartimento;

Ringrazia infine, al termine della sua attività lavorativa, la Dott.ssa Maria Antonia De Nicolò per l'impegno profuso volto ad organizzare gli aspetti amministrativi del "CURSUS".

Il presente dispositivo è letto e approvato seduta stante per essere immediatamente esecutivo.

Esaurita la discussione dell'ordine del giorno, alle ore 13.20 la seduta è tolta.

Il segretario verbalizzante

Dott,ssa Daniela Bavaro

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Roberto Catanesi