



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale dell'adunanza del 20 dicembre 2022

Il giorno 20 dicembre 2022, alle ore 15:00, per via telematica, mediante la piattaforma *Microsoft Teams*, con prot. n. 187925 del 13/12/2022, è convocato, in seduta plenaria, il Consiglio del Dipartimento di Medicina di Precisione, con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Direttore;
2. Approvazione verbale precedente;
3. Approvazione del Bilancio;
4. Convenzione per l'istituzione e attivazione presso Biogem del Corso di Laurea Magistrale interateneo in Biotecnologie per la Medicina Computazionale - Classe LM-9 - per l' a.a. 2023/2024;
5. Varie ed eventuali.

Alle ore 15,15, risultano presenti:

<u>PROFESSORI DI I FASCIA:</u>	
Altucci Lucia	PRESENTE
Balestrieri Maria Luisa	PRESENTE
Banfi Sandro	PRESENTE
Borriello Adriana	ASSENTE
Cappabianca Salvatore	PRESENTE
Caraglia Michele	PRESENTE
Caranci Ferdinando	PRESENTE
Castoria Gabriella	PRESENTE
Ciardello Fortunato	PRESENTE
Ciccia Francesco	PRESENTE
Della Ragione Fulvio	PRESENTE
De Vita Ferdinando	PRESENTE
Di Domenico Marina	PRESENTE
Federico Alessandro	PRESENTE
Grassi Roberto	PRESENTE
Ingrosso Diego	PRESENTE
Migliaccio Antimo	PRESENTE
Molinari Anna Maria	PRESENTE
Naviglio Silvio	PRESENTE
Nebbioso Angela	PRESENTE
Nigro Vincenzo	ASSENTE
Porcelli Marina	PRESENTE
Romano Marco	PRESENTE



Tessuto Girolamo	PRESENTE
<u>PROFESSORI II FASCIA</u>	
Abbondanza Ciro	PRESENTE
Carafa Vincenzo	PRESENTE
Cobellis Gilda	PRESENTE
Conforti Renata	ASSENTE
Cuccurullo Vincenzo	PRESENTE
Cuomo Giovanna	PRESENTE
de Nigris Filomena	PRESENTE
Del Viscovo Luca	ASSENTE
Durante Mangoni Emanuele	ASSENTE
Gambardella Antonio	PRESENTE
Gentile Vittorio	PRESENTE
Iannuzzi Clara	PRESENTE
Liakouli Vasiliki	PRESENTE
Manna Caterina	PRESENTE
Martinelli Erika	PRESENTE
Medici Nicola	PRESENTE
Misso Gabriella	ASSENTE
Morgillo Floriana	PRESENTE
Orditura Michele	PRESENTE
Piluso Giulio	PRESENTE
Rambaldi Pier Francesco	PRESENTE
Reginelli Alfonso	PRESENTE
Salvatore Teresa	ASSENTE
Sirangelo Ivana	PRESENTE
Spina Annamaria	ASSENTE
Stiuso Paola	PRESENTE
Troiani Teresa	ASSENTE
Vietri Maria Teresa	PRESENTE
Zappavigna Silvia	PRESENTE
<u>RICERCATORI</u>	
Belfiore Maria Paola	ASSENTE
Bencivenga Debora	ASSENTE
Benedetti Rosaria	ASSENTE
Bilancio Antonio	PRESENTE
Bontempo Paola	PRESENTE
Borriello Margherita	PRESENTE



Cioce Fabrizio	PRESENTE
Conte Mariarosaria	PRESENTE
Cossu Alessia Maria	PRESENTE
D'Onofrio Nunzia	PRESENTE
Del Gaudio Nunzio	PRESENTE
Della Corte Carmina Maria	PRESENTE
Di Donato Marzia	PRESENTE
Fasano Serena	ASSENTE
Gatta Gianluca	ASSENTE
Giordano Diego Sandro	ASSENTE
Giovannelli Pia	PRESENTE
Gravina Antonietta Gerarda	ASSENTE
Guarino Giuseppina	ASSENTE
Karali Marianthi	PRESENTE
Luce Amalia	PRESENTE
Martini Giulia	ASSENTE
Mattera Edi	ASSENTE
Mauro Daniele	ASSENTE
Megchelenbrink Wouter Leonard	ASSENTE
Morleo Manuela Anna	PRESENTE
Napolitano Stefania	PRESENTE
Nardone Valerio	PRESENTE
Sapio Luigi	ASSENTE
Stampone Emanuela	PRESENTE
Tirri Rosella	PRESENTE
Torella Annalaura	PRESENTE
<u>RAPPRESENTANTI DEL PERSONALE TECNICO - AMMINISTRATIVO</u>	
Abbadessa Salvatore	ASSENTE
Arrichiello Ciro	PRESENTE
Casamassimi Amelia	ASSENTE
Libertino Carmela	ASSENTE
Lombardo Gaetano	ASSENTE
Tuccillo Concetta	PRESENTE
Vitagliano Carla	ASSENTE GIUSTIFICATA
<u>RAPPRESENTANTI DOTTORATI DI RICERCA, SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE E CORSI DI STUDIO:</u>	
Abate Paolo	ASSENTE
Cefariello Anna Maria Pia	ASSENTE



Cozzolino Ida	PRESENTE
Gaffi Giada	ASSENTE
Genazzani Francesca	ASSENTE
Giovanetti Giulia	ASSENTE
Lamberti Alice	ASSENTE
Laveglia Maira	ASSENTE
Mazzara Myriam	ASSENTE
Pandya Nikul Dipakkumar	ASSENTE
Pierno Anna	PRESENTE
Shnyder Maria	ASSENTE
Trombetta Francesco	ASSENTE
Vinaccia Raffaella	ASSENTE
Visconti Fabrizio	ASSENTE
<u>RAPPRESENTANTE TITOLARE ASSEgni DI RICERCA</u>	
Dallio Marcello	PRESENTE

Presiede il Consiglio il Direttore, prof. Ferdinando De Vita. Svolge le funzioni di Segretario verbalizzante il Dott. Giacomo Natella, Segretario Amministrativo del Dipartimento.

Il Direttore, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta alle ore 15,20, per procedere alla discussione dei punti all'Ordine del Giorno.

Il Direttore comunica al Consiglio le modalità di svolgimento della seduta per via telematica, e chiede l'autorizzazione alla registrazione della seduta che consentirà di evitare la conferma via e-mail delle eventuali decisioni e dichiarazioni di voto. L'assemblea, unanime concorda con la proposta.

Si procede, quindi, alla discussione dei punti all'Ordine del Giorno.

Punto n.1 dell'O.d.g.- Comunicazioni del Direttore.

Il Direttore comunica che si è appena conclusa la prima riunione della neo-eletta Giunta di Dipartimento.

Il Consiglio prende atto.

Punto n. 2 dell'O.d.g.- Approvazione del verbale precedente.

Il Direttore propone l'approvazione del Verbale del Consiglio tenutosi in seduta plenaria, lo scorso 30/11/2022, e già inoltrato, a mezzo mail, nei giorni scorsi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Punto n. 3 dell'O.d.g.- Approvazione del bilancio.

Il Direttore propone l'approvazione del Bilancio, come redatto ed inviato nei giorni scorsi, a mezzo mail. A tal fine, cede la parola al Segretario Amministrativo di Dipartimento, dott. Giacomo NATELLA, per spiegazioni e delucidazioni in merito ai risultati conseguiti.

Il Consiglio approva all'unanimità.



Punto n. 4 dell'O.d.G. - Convenzione per l'istituzione e attivazione presso Biogem del Corso di Laurea Magistrale interateneo in Biotecnologie per la Medicina Computazionale - Classe LM-9 - per l' a.a. 2023/2024.

Il Direttore introduce il punto all'ordine del giorno, comunicando che è pervenuta (per le vie brevi) proposta da parte dell'Università del Sannio, con la quale si esplicita l'esigenza di attivare per l'a.a. 2023/2024, un Corso di Laurea magistrale nella Classe LM-9 quale Corso Interateneo denominato "*Biotecnologie per la Medicina Computazionale*", con sede didattica fuori comune, in Ariano Irpino.

Il Direttore ricorda, altresì, gli aggiornamenti normativi intervenuti recentemente e nello specifico:

1. il Decreto Ministeriale 3 febbraio 2021, numero 133 che, ha introdotto importanti novità in materia di attività di attività formative affine e integrative;
2. il Decreto Ministeriale 14 ottobre 2021, numero 1154 che, ha introdotto i nuovi requisiti di accreditamento delle sedi e dei Corsi di Studio, sostituendo il precedente decreto Ministeriale del 2019, numero 6;
3. il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca del 22 novembre 2021, numero 2711 che, ha proceduto a definire contenuti, funzionamento e termini di compilazione della banca dati SUA-Cds ai fini dell'accREDITAMENTO iniziale dei corsi di studio a decorrere dall'A.A. 2022/2023;

Il Direttore, alla luce degli atti acquisiti dall'Università del Sannio, propone al Consiglio la stipula di una convenzione tra questo Ateneo e l'Università del Sannio, unitamente all'Università Federico II e la BIOGEM S.C. a R.L. (Società cooperativa a responsabilità limitata), per l'attivazione del Corso in "*Biotecnologie per la Medicina Computazionale*" nell'ambito della Classe LM-9.

In via preliminare, il Direttore spiega al Consiglio che dall'anno accademico 2018/2019, l'Università degli Studi del Sannio e l'Università degli Studi di Napoli "*Federico II*" hanno proposto l'attivazione del Corso di Laurea Magistrale in "*Biotecnologie Genetiche e Molecolari*" - Classe delle Lauree Magistrali in "*Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche*" LM-9, con rilascio del titolo congiunto, ampliando la collaborazione anche con Biogem s.c. a r.l..

Il Direttore spiega al Consiglio che è interesse delle parti ampliare la collaborazione anche con l'Università della Campania Vanvitelli, specificatamente con il Dipartimento di Medicina di Precisione, attivando un Corso in "*Biotecnologie per la Medicina Computazionale*", nell'ambito della Classe LM-9 con rilascio congiunto del titolo finale, ai sensi dell'art. 3, comma 10 del D.M. 270/2004. Pertanto, il Direttore segnala l'importanza di stipulare la convenzione allegata e parte integrante del presente verbale vista la rilevanza del suddetto C.d.S..

Tanto premesso, il Direttore sottopone al Consiglio la proposta di stipula della bozza di Convenzione, che prevede l'attivazione del suddetto C.d.S. in collaborazione con le summenzionate parti ed inoltre la messa a disposizione da parte del Dipartimento di Medicina di Precisione di un docente del settore BIO/10, il quale, verificate le esigenze didattiche del Dipartimento, potrà essere considerato quale docente nel computo dei requisiti minimi di docenza necessari all'attivazione annuale del corso, come stabiliti dalla normativa vigente per la sussistenza del C.d.S..

Al termine della discussione, il Consiglio approva la Convenzione con l'Università degli Studi del Sannio, l'Università degli Studi di Napoli "*Federico II*", l'Università della Campania "*Luigi Vanvitelli*" e la BIOGEM S.C. a R.L. (allegato al presente verbale), ai fini della istituzione, per l'a.a. 2023/2024, del Corso di Laurea Magistrale in *Biotecnologie per la Medicina Computazionale (Classe LM-9)*, con sede ad Ariano Irpino.

Il Consiglio autorizza il Direttore, per il tramite dell'Area Didattica del Dipartimento, ad inoltrare il deliberato ai competenti Uffici di Ateneo.

Punto n. 5 dell'O.d.g.- Varie ed eventuali.

Scuola di Medicina e
Chirurgia
Dipartimento di
Medicina di Precisione

Via de Crecchio 7
80138 Napoli
T.: +39 081 5667561
Via Pansini 5, Edificio 3
80131 Napoli
T.: +39 081 5666221

dip.medicinadiprecisione@unicampania.it
dip.medicinadiprecisione@pec.unicampania.it
www.medicinadiprecisione.unicampania.it



5.1. Conclusione del primo anno di attività di ricerca in qualità di R.T.D.-A. della dott.ssa Margherita BORRIELLO.

Il Direttore comunica che la dott.ssa M. Borriello ha concluso il suo primo anno quale ricercatrice con contratto R.T.D.-A S.S.D. BIO/12. Ciò stante, il Direttore invita la dott.ssa Borriello ad esporre gli obiettivi conseguiti e riportati nella relazione dalla stessa presentata a codesto Consesso. Prende la parola la dott.ssa Borriello, la quale espone i risultati ottenuti, in questo primo anno di ricerca, con il progetto dal titolo: *“Tecnologie innovative e Medicina di Laboratorio: implementazione di sistemi diagnostici <<lab-on a chip>>, per lo sviluppo di biomarcatori rilevabili mediante transistor elettrochimici organici”*.

Il Consiglio prende atto.

5.2. Conclusione del primo anno di attività di ricerca in qualità di R.T.D.-A della dott.ssa Alessia Maria COSSU.

Il Direttore informa che la dott.ssa A.M. Cossu ha concluso il suo primo anno quale ricercatrice con contratto R.T.D.-A. Ciò stante, il Direttore invita la dott.ssa Cossu ad esporre le conclusioni rassegnate nella relazione dalla stessa presentata a codesto Consesso. Prende la parola la dott.ssa Cossu, la quale espone gli obiettivi conseguiti, in questo primo anno di ricerca, con il progetto dal titolo: *“Rivelazione di miRNA diagnostici e prognostici del cancro alla laringe attraverso biosensori basati su materiali nanostrutturati”*.

Il Consiglio prende atto.

5.3. Relazione finale dott.ssa Angelita POZZIELLO.

Il Direttore rende noto che la dott.ssa A. Pozziello ha presentato la relazione finale del programma di ricerca dal titolo *“Ruolo dell’acetilazione nelle patologie umane”*. Il Direttore invita il prof. Carafa ad esporre i risultati raggiunti nell’ambito del progetto di ricerca testè indicato.

Il Consiglio prende atto.

5.4. Richiesta autorizzazione allo svolgimento della sperimentazione su pazienti affetti da COVID.

Il Direttore riferisce che, da parte del Dr. Nunzio DEL GAUDIO, è pervenuta richiesta di autorizzazione allo svolgimento di una sperimentazione su campioni di sangue periferico e tessuto biotipico di pazienti affetti da COVID, nell’ambito del progetto dal titolo *“Basi (EPI)GENetiche virali e dell’ospite di suscettibilità all’infezione da SARS-CoV-2”*. Il Direttore dà la parola al Dr. Del Gaudio, il quale illustra, brevemente, le finalità e le modalità di svolgimento di tale importante progetto di ricerca.

Il Consiglio approva all’unanimità.

5.5- Attività di TERZA MISSIONE- Convenzione con Liceo “Pietro Giannone”- Alternanza scuola-lavoro- Seconda edizione.

Il Direttore comunica che, da parte del prof. Salvatore CAPPABIANCA, è pervenuta istanza di rinnovo della convenzione tra il Dipartimento di Medicina di Precisione ed il Liceo “Pietro Giannone”, con sede in Corso Pietro Giannone, 96, 81100- Caserta, avente ad oggetto la promozione di un programma di alternanza scuola- lavoro. Tale programma si prefigge l’obiettivo di rendere edotti gli studenti sullo studio della medicina e l’esercizio della professione di medico. Il progetto, inoltre, si prefigge lo scopo di trasmettere alle nuove generazioni l’interesse per la ricerca, attraverso la spiegazione e l’illustrazione dei risultati sinora raggiunti dal Dipartimento, nei progetti in cui lo stesso è attivamente impegnato. Il programma si articolerà in incontri pomeridiani di circa 2 ore cadauno, per un totale di 60 ore, e si svolgerà nel secondo quadrimestre scolastico, ossia da gennaio a giugno 2023.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Non avendosi altro a discutere, il Direttore dichiara chiusa la seduta alle ore 16,05.



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

Scuola di Medicina e
Chirurgia

Dipartimento di
Medicina di Precisione

Letto, approvato e sottoscritto.
Il Segretario Amministrativo
Dott. Giacomo Natella

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ferdinando De Vita

Ferdinando De Vita

Scuola di Medicina e
Chirurgia
Dipartimento di
Medicina di Precisione

Via de Crecchio 7
80138 Napoli
T.: +39 081 5667561
Via Pansini 5, Edificio 3
80131 Napoli
T.: +39 081 5666221

dip.medicinadiprecisione@unicampania.it
dip.medicinadiprecisione@pec.unicampania.it
www.medicinadiprecisione.unicampania.it