



Seduta n.1/2017

Estratto verbale del Consiglio del Dipartimento di Biopatologia e Biotecnologie Mediche dell'Università degli Studi di Palermo del 14 febbraio 2017

Il giorno ventitre del mese di febbraio dell'anno duemiladiciassette, alle ore 11:30, nell'Aula Epifanio, sita al primo piano della Sezione di Scienze Radiologiche del Dipartimento di Biopatologia e Biotecnologie Mediche, si è riunito il Consiglio del Dipartimento, su convocazione del Direttore, Prof. Riccardo Alessandro, prot. n.289 del 10.02.2017, per discutere e deliberare sui seguenti punti all'Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni del Direttore;
- 2) Comunicazioni dei Componenti;
- 3) Approvazione verbale Consiglio di Dipartimento del 23.11.2016;
- 4) Ratifica Decreti direttoriali dal n. 77/2016 al n.82/2016 e dal n.01/2017 al n.08/2017;
- 5) Offerta formativa A.A. 2017/2018;
- 6) Assegnazione carichi didattici Docenti afferenti al Di.Bi.Med.;
- 7) Scuola di Specializzazione in Patologia clinica e Biochimica clinica – Coordinatore, Prof.ssa Giuseppina Colonna Romano - “Definizione numero assistenti in formazione ammissibili alla Scuola riordinata (accesso non medici)”;
- 8) Corso di Studio in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – Coordinatore, Prof. Sergio Salerno - “Definizione numero studenti ammissibili A.A. 2017/2018”;
- 9) Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico – Coordinatrice, Prof.ssa Donatella Ferraro, - “Definizione numero studenti ammissibili A.A. 2017/2018”;
- 10) Delega alla Scuola di Medicina e Chirurgia per la gestione delle esigenze amministrative e di funzionamento dei due Corsi di studio magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia di Palermo e Caltanissetta;
- 11) Parere su delibera del 24.10.2016 del Corso di Studi in Tecniche del Laboratorio Biomedico relativa a “Percorsi compensativi, ai sensi D.D. MIUR 1903-14 n.1013”;
- 12) Convenzione tra l'Università degli Studi di Palermo, attraverso il Di.Bi.Med. e l'Istituto Ortopedico Rizzoli - IRCCS (IOR) – Responsabile scientifico, Prof. Riccardo Alessandro;
- 13) Progetto AIRC dal titolo “*Role of exosomes in multiple myeloma bone disease*” - Responsabile scientifico Prof. Riccardo Alessandro;
- 14) Convenzione con l'Istituto Zooprofilattico della Sicilia “A. Mirri” per lo “Sviluppo di applicazioni di ricerca con utilizzo di Tomografo a risonanza magnetica da 7 T”;
- 15) Integrazione Piano Strategico Triennale – Linee guida;
- 16) Integrazione riesame ricerca dipartimentale - Commissione AQ ricerca;
- 17) Analisi attività dei Corsi di Studio incardinati - Commissione AQ didattica;
- 18) Discarico portatile a seguito furto – Denuncia della Prof.ssa Giuseppina Colonna Romano;
- 19) Nomina delegato alla Terza Missione dipartimentale;
- 20) Cancellazione impegni perenti 2013;
- 21) *Spin off* NAVHETEC – Approvazione relazioni annuali 2016;
- 22) Varie ed eventuali.



Ordine del giorno suppletivo nota prot. n.312 del 13.02.2017, integrazione prot. 314 del 14.02.2017:

- 1) Richiesta del Prof. Calogero Caruso di n. 1 borsa di studio post-lauream nell'ambito delle attività di ricerca dal titolo "Studio dell'interazione dei nutraceutici con i meccanismi epigenetici, genetici e molecolari che stanno alla base della resistenza alle malattie legate all'età";
- 2) *Spin off* MIRC s.r.l - Approvazione relazioni annuali Proff. Massimo Midiri e Salvatore Vitabile;
- 3) Variazione di budget d'Ateneo per l'anno 2017 come specificato nelle tabella seguente per inserimento Progetto AIRC dal titolo " *Role of exosomes in multiple myeloma bone disease*" per € 75.000,00

RICAVI

VOCE COAN	DESCRIZIONE	UA	CODICE E DESCRIZIONE PROGETTO	IMPORTO
CA.R.A.01.02.13	Proventi da altri Soggetti privati	D05	2017-NAZ-0001 AIRC - " <i>Role of exosomes in multiple myeloma bone disease</i> "	+ 75.000,00

- 4) Ratifica Decreto direttoriale del 13.02.2017 n. 9 per costituzione Commissione Borsa di Studio – Responsabile Prof. Salvatore Vitabile.

Sono presenti:

OMISSIS

Sono assenti giustificati:

OMISSIS

Sono assenti:

OMISSIS

Il Direttore, constatato che la convocazione è stata inviata a tutti i Componenti, prima di dare inizio alla verifica del quorum della seduta, alla luce di quanto sopra riportato, rileva quanto segue:

- Consiglieri n. 57
- Presenti n. 36
- Assenti giustificati n. 6
- Numero legale n. 42
- Quorum costitutivo n. 23
- Quorum deliberativo seduta n. 19

Verificato quanto sopra riportato, il Consiglio può validamente deliberare e, pertanto, si dichiara aperta la seduta.

Il Direttore chiede di approvare l'inserimento dell'odg suppletivo inviato con nota prot. 312 del 13.02.2017 e della successiva integrazione inviata con nota prot. 314 del 14.02.2017.

I presenti, all'unanimità, approvano seduta stante l'inserimento dei n.4 punti dell'o.d.g. di cui alle note su richiamate.



Il Direttore, chiede inoltre di anticipare, dopo il punto relativo alle Comunicazioni, la discussione dei punti 15), 16) e 17).

I presenti, all'unanimità, approvano seduta stante.

OMISSIS

Punto 19 o.d.g.: Nomina delegato alla Terza Missione dipartimentale;

Il Direttore illustra la delibera quadro sulla Terza Missione dell'Ateneo, approvata dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 18 gennaio 2017, dalla quale emerge l'indicazione di nominare, per ogni Dipartimento, anche il Delegato alla Terza Missione, al fine di supportare i lavori della Commissione AQ Ricerca dipartimentale, monitorare e tracciare le attività relative alla Terza Missione in raccordo con gli indirizzi generali dettati dagli Organi di Ateneo. Il suddetto delegato avrà, altresì, la funzione di sensibilizzare i Docenti afferenti al Di.Bi.Med., al fine di porre in essere ogni azione utile per incrementare questa importante attività del Dipartimento. Il Direttore comunica di voler nominare il Prof. Salvatore Vitabile. La proposta viene approvata, seduta stante, all'unanimità.

OMISSIS

Non essendovi null'altro da discutere e deliberare, la seduta termina alle ore 12:00.

Redatto, letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario Verbalizzante
F.to Dott.ssa Silvia Cossentino

Il Direttore
F.to Prof. Riccardo Alessandro