



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Verbale dell'adunanza n. 3 del 27/05/2015

Il giorno 27 maggio 2015 alle ore 12,00, nell'aula Donatelli del Complesso di S. Andrea delle Dame in via L. de Crecchio 7, si è riunito il Consiglio di Dipartimento, come da convocazione del 20/05/2015 – prot. n. 29929, per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni del Direttore
- 2) Approvazione verbale precedente
- 3) Budget - E.F. 2015
- 4) Assegni di ricerca
- 5) Contratti di collaborazione
- 6) Accordi di collaborazione per attività di ricerca
- 7) Convenzioni c/terzi
- 8) Convenzione di stage con la Scuola Europea
- 9) Acquisto strumentazione Cytation 5 (Biotek)
- 10) Relazione tecnico-scientifica annuale dei Ricercatori a tempo determinato
- 11) Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico
- 12) Autorizzazione ad incarichi di insegnamento presso altri Dipartimenti dell'Ateneo
- 13) Attività di tutorato
- 14) Schema di ripartizione PO tra i Dipartimenti dell'Ateneo
- 15) Varie ed eventuali

** seduta ristretta ai professori di I e II fascia*

- 16) Procedura valutativa finalizzata alla chiamata, ai sensi del 6° comma dell'art. 24 della Legge 240/2010, di n. 1 posto di professore di II fascia – S.C. 06/N1 e S.S.D. MED/46 – Proposta di chiamata del candidato dichiarato idoneo
- 17) Procedura valutativa finalizzata alla chiamata, ai sensi del 6° comma dell'art. 24 della Legge 240/2010, di n. 1 posto di professore di II fascia – S.C. 05/E1 e S.S.D. BIO/10 – Proposta di chiamata del candidato dichiarato idoneo
- 18) Procedura valutativa finalizzata alla chiamata, ai sensi del 6° comma dell'art. 24 della Legge 240/2010, di n. 1 posto di professore di II fascia – S.C. 06/A2 e S.S.D. MED/05 – Proposta di chiamata del candidato dichiarato idoneo

Alle ore 12,05 sono presenti:

DIRETTORE:

Prof. Gaetano Irace

presente



PROFESSORI DI I FASCIA:

Prof. Giovanna Cacciapuoti	presente
Prof. Gabriella Castoria	presente
Prof. Michele Cioffi	presente
Prof. Fulvio Della Ragione	presente
Prof. Alfonso Giovane	presente
Prof. Antimo Migliaccio	presente
Prof. Annamaria Molinari	assente
Prof. Vincenzo Nigro	presente
Prof. Ernesto Nola	presente
Prof. Adriana Oliva	presente
Prof. Marina Porcelli	presente
Prof. Luigi Servillo	presente

PROFESSORI DI II FASCIA:

Prof. Ciro Abbondanza	presente
Prof. Lucia Altucci	presente
Prof. Maria Luisa Balestrieri	presente
Prof. Sandro Banfi	presente
Prof. Michele Caraglia	presente
Prof. Emilio Chiosi	presente
Prof. Diego Ingrosso	presente
Prof. Caterina Manna	presente
Prof. Nicola Medici	presente
Prof. Lucio Quagliuolo	presente
Prof. Annamaria Spina	presente

RICERCATORI:

Dott. Angela Belsito	presente
Dott. Antonio Bilancio	presente
Dott. Paola Bontempo	presente
Dott. Adriana Borriello	presente
Dott. Liliana Dalla Mora	presente
Dott. Antonietta de Falco	presente
Dott. Filomena de Nigris	presente
Dott. Marina Di Domenico	presente
Dott. Vittorio Gentile	presente
Dott. Clara Iannuzzi	assente giustificato
Dott. Pellegrino Biagio Minucci	presente



Dott. Silvio Naviglio	presente
Dott. Angela Nebbioso	presente
Dott. Giulio Piluso	presente
Dott. Ivana Sirangelo	presente
Dott. Paola Stiuso	assente giustificato
Dott.ssa Maria Teresa Vietri	assente giustificato

RAPPRESENTANTI PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO:

Dott. Ciro Carangio	assente
Dott. Rosario Casale	presente
Dott. Antonio De Santis	presente
Dott. Carmela Nappo	presente
Dott. Luciano Pezone	presente

**RAPPRESENTANTI ISCRITTI A DOTTORATI DI RICERCA, SCUOLE DI
SPECIALIZZAZIONE E CORSI DI STUDIO:**

Sig. Giuseppe Attanasio	assente
Sig. Maria Felicia De Maio	assente
Sig. Francesca Alessia Del Bono	assente giustificato
Sig. Di Gisi Martina	assente
Dott. Teresa Giugliano	assente
Dott. Concetta Paola Illisso	assente
Dott. Arbace Officcioso	assente
Sig. Simone Tartarone	assente giustificato
Sig. Simona Vacchiano	assente

RAPPRESENTANTE TITOLARE ASSEGNI DI RICERCA:

Dott. Rosanna Capasso	presente
-----------------------	----------

Presiede il Consiglio il Direttore, prof. Gaetano Irace, svolge le funzioni di segretario verbalizzante la dott.ssa Annunziata Valente.

Il Direttore, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta alle ore 12,15.

Si procede con la discussione dei punti all'Ordine del Giorno.

1) Comunicazioni del Direttore

Il Direttore riferisce sulle comunicazioni più rilevanti pervenute dagli uffici centrali nell'intervallo di tempo tra la precedente e l'attuale riunione del Consiglio:

- Ripartizione Aff. Ist. e Int. (nota n. 23064/17.04.2015): Adesione della SUN alle manifestazioni "Forum della Borsa della Ricerca" e "Borsa della Ricerca-forSUD";
- Ufficio Ragioneria (nota n. 26720/05.05.2015): Richieste di rendicontazione spese del



- personale;
- U.P.D.R (nota n. 26978/06.05.2015): Incentivo "una tantum" di cui all'art. 29 - co. 19 della Legge n. 240/2010;
 - Ufficio Performance e rapporti AOU (nota n. 27213/07.05.2015): Piano della performance 2015-2017 - aggiornamento;
 - Ufficio Performance e rapporti AOU (nota n. 27221/07.05.2015): Piano della prevenzione della corruzione triennio 2015-2017 - aggiornamento;
 - U.A.G. - Sez. Elezioni (nota n. 28779/14.05.2015): Partecipazione dei rappresentanti degli studenti in seno ai Consigli di Dipartimento alle adunanze dei Consigli di Corsi di studio;
 - Ufficio Ricerca (nota n. 29669/19.05.2015): Modifica al regolamento per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della legge n. 240/2010;
 - U.G.P.T.A. (nota n. 29865/19.05.2015): Organizzazione del Centro Reti Sistemi e Servizi Informatici (CRESSI);
 - U.A.G. (nota n. 30872/25.05.2015): Rinnovo delle rappresentanze del personale tecnico amministrativo in seno ai Consigli di Dipartimento ed elezione dei Direttori di Dipartimento in scadenza di mandato.

Il Direttore in merito alle comunicazioni riguardanti nello specifico il Dipartimento riferisce che:

- con nota n. 12564 del 03.03.2015 la Segreteria Direzione Generale ha comunicato, tra l'altro, che il prof. Migliaccio è stato nominato componente della Commissione Revisione Regolamenti;
- con nota n. 12566 del 03.03.2015 la Segreteria Direzione Generale ha comunicato, tra l'altro, che la prof.ssa Altucci è stata nominata componente della Commissione Ricerca;
- con nota n. 12716 del 03.03.2015 l'U.A.G. - Sezione Elezioni ha comunicato che, con D.R. n. 150 del 24.02.2015, il prof. Vincenzo Stingo, afferente al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, è stato nominato Coordinatore del Corso di Dottorato di Ricerca in "Biologia Computazionale" con sede presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale per il 28° ciclo e per tutti i cicli attivi a partire dalla data del predetto decreto e per il periodo corrispondente alla durata legale del corso medesimo;
- con nota n. 14146 del 10.03.2015 l'U.A.G. - Sezione Elezioni ha comunicato che, con D.R. n. 216 del 09.03.2015, il prof. Michele Cioffi è stato nominato Direttore del Corso di Master di I livello di durata annuale in "Tecnica delle autopsie e procedure per la diagnostica istopatologia e forense" con sede amministrativa presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale;
- con nota n. 20179 del 03.04.2015 la Rip. Pianif.ne Strat.ca e Valutaz.ne ha nominato i Referenti per la qualità della Ricerca per i diversi Dipartimenti. A tal proposito il Direttore rappresenta che per il Dipartimento non è stato indicato il referente individuato nella sua persona. A tal proposito con nota n. 24212 del 23/04/2015 ha comunicato al Rettore che il nominativo del referente era stato già comunicato con nota n. 1338 del 12/12/2014 al pro-Rettore della Ricerca prof. Mattei;
- con nota n. 20182 del 03.04.2015 la Rip. Pianif.ne Strat.ca e Valutaz.ne ha comunicato, tra



Avanzo finalizzato	€ 1.987.954,48
Avanzo disponibile	€ 122.004,18
Totale avanzo al 31/12/2014	€ 2.109.958,66
Residui passivi da eliminare	€ 13.350,28
Totale	€ 2.123.308,94

Il Consiglio prende atto ed approva all'unanimità.

4) Assegni di ricerca

A) Il Direttore informa il Consiglio che il prof. Michele Caraglia, titolare dei fondi del progetto di ricerca dal titolo "*A research platform for miRNA-based treatment of multiple myeloma and chronic lymphocytic leukemia*" (AIRC 5 x mille) finanziato dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) – CUP: B61J12000730007, ha fatto richiesta di attivare le procedure necessarie al rinnovo alla dott.ssa Rosanna Capasso dell'assegno di ricerca presso la S.U.N. per ulteriori 12 mesi, il cui costo complessivo di € 23.530,91 graverà sui fondi del citato progetto. Alla nota il prof. Caraglia ha allegato la relazione scientifica dell'attività di ricerca svolta dalla dott.ssa Capasso nel corso dell'anno di fruizione dell'assegno.

Poiché non era fissata a breve alcuna riunione del Consiglio e data l'urgenza di attivare la procedura di rinnovo da parte dell'Ufficio Ricerca del nostro Ateneo, il Direttore con proprio decreto n. 15 del 24/03/2015 ha disposto quanto segue:

1. di approvare la relazione scientifica relativa all'attività di ricerca svolta dalla dott.ssa Rosanna Capasso nel corso dell'anno dell'assegno di ricerca;
2. di approvare il rinnovo dell'assegno di ricerca presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale alla dott.ssa Rosanna Capasso per ulteriori 12 mesi, il cui costo complessivo, comprensivo degli oneri a carico amministrazione, graverà sui fondi del progetto di ricerca dal titolo "*A research platform for miRNA-based treatment of multiple myeloma and chronic lymphocytic leukemia*" (AIRC 5 x mille) finanziato dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) – CUP: B61J12000730007, cui responsabile scientifico è il prof. Michele Caraglia;
3. di autorizzare la spesa per l'importo complessivo di € 23.530,91, comprendente anche gli oneri a carico ente, sui fondi del predetto progetto di ricerca allocati in bilancio sull'UPB CaragliaMicheleAIRC5permille.

Il Consiglio, sentito quanto disposto dal Direttore e vista l'urgenza, ratifica all'unanimità il decreto n. 15 del 24/03/2015.

B) Il Direttore informa il Consiglio che il prof. Michele Caraglia, titolare dei fondi del progetto di ricerca dal titolo "*A research platform for miRNA-based treatment of multiple myeloma and chronic lymphocytic leukemia*" (AIRC 5 x mille) finanziato dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) – CUP: B61J12000730007, ha fatto richiesta di attivare le procedure necessarie al rinnovo alla dott.ssa Anna Grimaldi dell'assegno di ricerca presso la S.U.N. per ulteriori 12 mesi, il cui costo complessivo di € 24.749,55 graverà sui fondi del citato progetto. Alla nota il prof. Caraglia ha



allegato la relazione scientifica dell'attività di ricerca svolta dalla dott.ssa Grimaldi nel corso dell'anno di fruizione dell'assegno.

Poiché non era fissata a breve alcuna riunione del Consiglio e data l'urgenza di attivare la procedura di rinnovo da parte dell'Ufficio Ricerca del nostro Ateneo, il Direttore con proprio decreto n. 31 del 18/05/2015 ha disposto quanto segue:

1. di approvare la relazione scientifica relativa all'attività di ricerca svolta dalla dott.ssa Anna Grimaldi nel corso dell'anno dell'assegno di ricerca;
2. di approvare il rinnovo dell'assegno di ricerca presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale alla dott.ssa Anna Grimaldi per ulteriori 12 mesi, il cui costo complessivo, comprensivo degli oneri a carico amministrazione, graverà sui fondi del progetto di ricerca dal titolo "*A research platform for miRNA-based treatment of multiple myeloma and chronic lymphocytic leukemia*" (AIRC 5 x mille) finanziato dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) - CUP: B61J12000730007, cui responsabile scientifico è il prof. Michele Caraglia;
3. di autorizzare la spesa per l'importo complessivo di € 24.749,55, comprendente anche gli oneri a carico ente, sui fondi del predetto progetto di ricerca allocati in bilancio sull'UPB CaragliaMicheleAIRC5permille.

Il Consiglio, sentito quanto disposto dal Direttore e vista l'urgenza, ratifica all'unanimità il decreto n. 31 del 18/05/2015.

C) Il Direttore informa il Consiglio che la prof. Lucia Altucci, titolare dei fondi del progetto di ricerca PON01_01227 "Ricerca e Competitività 2007-2013" dal titolo "*Sviluppo di modulatori delle Sirtuine come nuovo approccio terapeutico nelle patologie neurodegenerative, oncologiche e cardiovascolari*" con l'acronimo SIRT-IN (CUP: B68J11001850005), ha fatto richiesta di attivare le procedure necessarie al rinnovo alla dott.ssa Caterina De Rosa dell'assegno di ricerca presso la S.U.N. per ulteriori 12 mesi, il cui costo complessivo di € 23.530,91 graverà sui fondi del citato progetto. Alla nota la prof. Altucci ha allegato la relazione scientifica dell'attività di ricerca svolta dalla dott.ssa De Rosa nel corso dell'anno di fruizione dell'assegno.

Poiché non era fissata a breve alcuna riunione del Consiglio e data l'urgenza di attivare la procedura di rinnovo da parte dell'Ufficio Ricerca del nostro Ateneo, il Direttore con proprio decreto n. 32 del 18/05/2015 ha disposto quanto segue:

1. di approvare la relazione scientifica relativa all'attività di ricerca svolta dalla dott.ssa Caterina De Rosa nel corso dell'anno dell'assegno di ricerca;
2. di approvare il rinnovo dell'assegno di ricerca presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale alla dott.ssa Caterina De Rosa per ulteriori 12 mesi, il cui costo complessivo, comprensivo degli oneri a carico amministrazione, graverà sui fondi del progetto di ricerca PON01_01227 "Ricerca e Competitività 2007-2013" dal titolo "*Sviluppo di modulatori delle Sirtuine come nuovo approccio terapeutico nelle patologie neurodegenerative, oncologiche e cardiovascolari*" con l'acronimo SIRT-IN (CUP: B68J11001850005), cui responsabile scientifico è la prof. Lucia Altucci;



3. di autorizzare la spesa per l'importo complessivo di € 23.530,91, comprendente anche gli oneri a carico ente, sui fondi del predetto progetto di ricerca allocati in bilancio sull'UPB AltucciLuciaPONFormazioneSIRT-IN.

Il Consiglio, sentito quanto disposto dal Direttore e vista l'urgenza, ratifica all'unanimità il decreto n. 32 del 18/05/2015.

D) Il Direttore informa il Consiglio che la prof. Lucia Altucci, titolare dei fondi del progetto di ricerca dal titolo "Functionalization of RIP1 acetylation in cancer" (Grant Ref: 15-1002) finanziato dal Worldwide Cancer Research – AICR (CUP: B62115000330007), ha fatto richiesta di attivare le procedure necessarie per finanziare un assegno di ricerca di durata triennale (rinnovabile di anno in anno) presso la S.U.N. – Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale, il cui costo complessivo annuale di € 19.367,00 più oneri a carico ente sarà finanziato sui fondi del progetto citato.

Poiché non era fissata a breve alcuna riunione del Consiglio, data l'urgenza di attivare la procedura di attivazione del bando da parte dell'Ufficio Ricerca del nostro Ateneo, il Direttore con proprio decreto n. 33 del 18/05/2015 ha disposto quanto segue:

- **SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE:** MED/04
- **TITOLO DEL PROGRAMMA DI RICERCA:** Alterazioni dell'acetilazione nei tumori
- **SEDE DELLA RICERCA:** Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
- **TUTOR:** Prof. Lucia Altucci
- **GIORNO PREVISTO PER IL COLLOQUIO:** a richiesta dell'Ufficio Ricerca entro 10 giorni dalla data di pubblicazione del bando presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale della Seconda Università degli Studi di Napoli sito in via L. De Crecchio 7 – 80138 Napoli
- **PROGRAMMA SUL QUALE VERTERA' IL COLLOQUIO:**
 - Caratterizzazione dell'acetilazione di bersagli non istonici nei tumori
 - Esperienza nell'applicazione di tecniche di epigenetica con particolare riguardo ai modelli tumorali murini
 - Tecniche molecolari applicabili alla ricerca contro il cancro
- **COMMISSIONE ESAMINATRICE:**

Prof.ssa Lucia Altucci, Tutor e Professore associato della S.U.N.
Prof. Antimo Migliaccio, Professore ordinario della S.U.N.
Dott.ssa Angela Nebbioso, Ricercatore a tempo determinato della S.U.N.
- **MEMBRI SUPPLEMENTI:**

Prof.ssa Anna Maria Molinari, Professore ordinario della S.U.N.
Dott.ssa Paola Bontempo, Ricercatore della S.U.N.

Il Consiglio, sentito quanto disposto dal Direttore e vista l'urgenza, ratifica all'unanimità il decreto n. 33 del 18/05/2015.



5) Contratti di collaborazione

Il Direttore sottopone al Consiglio il vaglio di nuove richieste di attivazione delle procedure finalizzate alla stipula di contratti di collaborazione con soggetti esterni. Nello specifico:

A) la prof. Lucia Altucci, titolare dei fondi del progetto di ricerca PON01_01227 "Ricerca e Competitività 2007-2013" dal titolo "Sviluppo di modulatori delle Sirtuine come nuovo approccio terapeutico nelle patologie neurodegenerative, oncologiche e cardiovascolari" con l'acronimo SIRT-IN, chiede al Consiglio l'attivazione delle procedure finalizzate all'affidamento, mediante procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio, di un contratto per un incarico di collaborazione di lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa.

L'incarico avrà ad oggetto lo svolgimento delle seguenti attività:

- Valutazione dell'epigenetica e sua alterazione nei tumori
- Esperienza nell'applicazione di tecniche di epigenetica con particolare riguardo alle tecniche highthroughput e di variazioni epi-composti
- Tecniche molecolari applicabili alla ricerca contro il cancro

Il collaboratore deve essere in possesso dei seguenti titoli e conoscenze professionali: Diploma di Laurea in Scienze Biologiche conseguito secondo le modalità precedenti al D.M. 509/99 (vecchio ordinamento) ovvero Laurea Specialistica Scienze Biologiche conseguita ai sensi del D.M. 509/99 (nuovo ordinamento).

Tale incarico dovrà essere svolto secondo le modalità previste e le indicazioni ed istruzioni fornite dal responsabile scientifico. L'incarico suddetto dovrà avere la durata di 12 mesi a decorrere dalla data di stipula del contratto e non è tacitamente rinnovabile né prorogabile. Il corrispettivo lordo da riconoscere al collaboratore è di € 25.000,00 (venticinquemila/00) e sarà corrisposto in rate bimestrali posticipate, previa attestazione di regolare svolgimento dell'attività svolta da parte della prof. Altucci.

La spesa complessiva del contratto, comprensiva degli oneri a carico del dipartimento, graverà sui fondi del predetto progetto di ricerca.

La prof. Altucci ha dichiarato, sotto la propria responsabilità, che:

- le caratteristiche del contratto, nel suo oggetto, nella sua causa e nel suo contenuto, sono tali da non configurare in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato neppure a carattere temporaneo;
- il compenso proposto, considerata la natura e la qualità della prestazione, è congruo;
- la prestazione richiesta ha natura temporanea ed eccezionale e richiede elevata e specifica qualificazione;
- è necessario ricorrere per tale prestazione a personale esterno in quanto il personale strutturato interno non può essere distratto dalle funzioni e compiti che attualmente svolge.

La prof. Altucci, infine, propone che il colloquio sarà finalizzato ad accertare le conoscenze scientifiche del candidato sull'attività del contratto.

Pertanto, considerata la straordinarietà e l'eccezionalità delle esigenze da soddisfare e la carenza di figure tecniche-professionali idonee disponibili, il Direttore sottopone al Consiglio la proposta della prof. Altucci di avviare le procedure finalizzate all'affidamento di un incarico di collaborazione di



lavoro autonomo di natura coordinata e continuativa con soggetto esterno in possesso dei requisiti richiesti con l'emanazione di un apposito bando di valutazione comparativa per titoli e colloquio.

Il Consiglio, considerata la natura e la qualità della prestazione richiesta e le altre dichiarazioni della prof. Altucci, e ritenendo il corrispettivo economico proposto congruo, all'unanimità approva, seduta stante, l'attivazione della procedura comparativa per titoli e colloquio per l'affidamento dell'incarico di collaborazione di natura coordinata e continuativa, secondo le indicazioni fornite dalla prof. Altucci.

B) la prof. Lucia Altucci, titolare dei fondi del progetto di ricerca PON01_01227 "Ricerca e Competitività 2007-2013" dal titolo "Sviluppo di modulatori delle Sirtuine come nuovo approccio terapeutico nelle patologie neurodegenerative, oncologiche e cardiovascolari" con l'acronimo SIRT-IN, chiede al Consiglio l'attivazione delle procedure finalizzate all'affidamento, mediante procedura di valutazione comparativa per soli titoli, di un contratto per un incarico di collaborazione di lavoro autonomo di natura occasionale.

L'incarico avrà ad oggetto lo svolgimento delle seguenti attività di supporto alla ricerca:

- Attività di integrazione linguistica (lingua inglese) nell'ambito tecnico-scientifico;
- Attività di stesura reports di progetto;
- Attività di integrazione linguistica per discussioni telematiche in lingua straniera.

Il collaboratore deve essere in possesso dei seguenti titoli e conoscenze professionali: Diploma di Laurea in Lingua straniera conseguito secondo le modalità precedenti al D.M. 509/99 (vecchio ordinamento) ovvero Laurea Specialistica conseguita ai sensi del D.M. 509/99 (nuovo ordinamento).

Tale incarico dovrà essere svolto secondo le modalità previste e le indicazioni ed istruzioni fornite dal responsabile scientifico. L'incarico suddetto dovrà avere durata massima di 4 mesi a decorrere dalla data di stipula del contratto e non è tacitamente rinnovabile né prorogabile. Il corrispettivo lordo da riconoscere al collaboratore è di € 7.000,00 (settemila/00) e sarà corrisposto in un'unica rata a conclusione del rapporto di collaborazione, previa attestazione di regolare svolgimento dell'attività svolta da parte del responsabile della ricerca.

La spesa complessiva del contratto, comprensiva degli oneri a carico del dipartimento, graverà sui fondi del progetto di ricerca su citato.

La prof.ssa Altucci ha dichiarato, sotto la propria responsabilità, che:

- le caratteristiche del contratto, nel suo oggetto, nella sua causa e nel suo contenuto, sono tali da non configurare in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato neppure a carattere temporaneo;
- il compenso proposto, considerata la natura e la qualità della prestazione, è congruo;
- la prestazione richiesta ha natura temporanea ed eccezionale e richiede elevata e specifica qualificazione;
- la prestazione richiesta è di supporto al progetto di ricerca;
- è necessario ricorrere per tale prestazione a personale esterno in quanto il personale strutturato interno non può essere distratto dalle funzioni e compiti che attualmente svolge.

Pertanto, considerata la straordinarietà e l'eccezionalità delle esigenze da soddisfare e la carenza di figure tecniche-professionali idonee disponibili, il Direttore sottopone al Consiglio la proposta della



prof. Altucci di avviare le procedure finalizzate all'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo di natura occasionale con soggetto esterno in possesso dei requisiti richiesti con l'emanazione di un apposito bando di valutazione comparativa per soli titoli.

Il Consiglio, considerata la natura e la qualità della prestazione richiesta e le altre dichiarazioni della prof.ssa Altucci, e ritenendo il corrispettivo economico proposto congruo, all'unanimità approva, seduta stante, l'attivazione della procedura comparativa per soli titoli per l'affidamento dell'incarico di collaborazione di natura occasionale, secondo le indicazioni fornite dalla prof.ssa Altucci.

C) la prof. Lucia Altucci, responsabile scientifico del progetto di ricerca finanziato dall'Unione Europea dal titolo "BLUEPRINT - A BLUEPRINT of Haematopoietic Epigenomes", chiede al Consiglio l'attivazione delle procedure finalizzate all'affidamento, mediante procedura di valutazione comparativa per soli titoli, di una consulenza professionale nell'ambito del predetto progetto di ricerca per la cui realizzazione si rende necessario l'ausilio di un soggetto esterno.

Nella sua richiesta la prof.ssa Altucci rappresenta che le linee guida finanziarie del Settimo Programma Quadro prevedono l'obbligo di revisione finanziaria e la stesura di un "Certificate of Financial Statements" da parte di ogni beneficiario per il quale il valore cumulato del contributo sia uguale o maggiore di € 375.000,00. La revisione deve essere effettuata da un revisore qualificato esterno indipendente dal beneficiario ed iscritto al Registro dei Revisori Contabili come previsto dalle "linee guida sulla certificazione dell'audit". L'incarico avrà, quindi, ad oggetto le seguenti attività:

- verifica puntuale di tutte le spese sostenute, nel rispetto delle regole del VII Programma Quadro, dei regolamenti di Ateneo e delle leggi nazionali;
- rilascio di n. 1 Certificate of Financial Statements (auditor) in inglese nell'ambito del Progetto Europeo dal titolo FP7_250320: "BLUEPRINT - A BLUEPRINT of Haematopoietic Epigenomes" (Responsabile scientifico: Prof.ssa Lucia Altucci) secondo quanto indicato nella documentazione ufficiale del Progetto (Grant Agreement, Guide to Financial Issues Relating to FP7 Indirect Actions, Guidance notes for audit certifications).

Il revisore deve essere in possesso dei seguenti titoli e conoscenze professionali: Diploma di Laurea in Economia conseguito secondo le modalità precedenti al D.M. 509/99 (vecchio ordinamento) ovvero Laurea Specialistica in Economia conseguita ai sensi del D.M. 509/99 (nuovo ordinamento) ed iscrizione da almeno 5 anni nel Registro dei Revisori Ufficiali dei Conti; esperienza in materie economico/gestionali ed in particolare esperienza professionale maturata nel settore universitario da almeno 15 anni.

Tale incarico dovrà essere svolto secondo le modalità previste e le indicazioni ed istruzioni fornite dal responsabile scientifico.

Per l'incarico è previsto un compenso complessivo lordo di € 2.000,00 (duemila/00) comprensivo, quindi, di tutti gli oneri fiscali e previdenziali previsti dalle leggi vigenti a carico del consulente. Il compenso è determinato in relazione al valore complessivo della prestazione e indipendentemente dal tempo impiegato. In sede contrattuale si andranno a definire le modalità e i tempi di rilascio della certificazione per la quale, in ogni caso, il tempo massimo di predisposizione non deve superare i 15 giorni dal momento della richiesta della prof.ssa Altucci.



La liquidazione del compenso avverrà dopo il rilascio della certificazione, previa attestazione di regolare svolgimento dell'attività svolta da parte della prof.ssa Altucci.

Il compenso è interamente finanziato con i fondi del citato progetto.

La prof.ssa Altucci ha dichiarato, sotto la propria responsabilità, che:

- le caratteristiche del contratto, nel suo oggetto, nella sua causa e nel suo contenuto, sono tali da non configurare in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato neppure a carattere temporaneo;
- il compenso proposto, considerata la natura e la qualità della prestazione, è congruo;
- la prestazione richiesta richiede elevata e specifica qualificazione.

Pertanto, considerata la straordinarietà e l'eccezionalità delle esigenze da soddisfare e che trattasi di prestazione che non rientra nelle competenze del personale dipendente del Dipartimento, il Direttore sottopone al Consiglio la proposta della prof. Altucci di avviare le procedure finalizzate all'affidamento di una consulenza professionale con soggetto esterno in possesso dei requisiti richiesti con l'emanazione di un apposito bando di valutazione comparativa per soli titoli.

Il Consiglio, considerata la natura e la qualità della prestazione richiesta e le altre dichiarazioni della prof.ssa Altucci, e ritenendo il corrispettivo economico proposto congruo, all'unanimità approva, seduta stante, l'attivazione della procedura comparativa per soli titoli per l'affidamento dell'incarico di consulenza professionale, secondo le indicazioni fornite dalla prof.ssa Altucci.

D) il prof. Antimo Migliaccio, titolare del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Campania ai sensi della L.R. n. 5/92 - (annualità 2007) dal titolo "Ruolo delle isoforme di fosfatidil-inositolo-3-kinasi nella patogenesi dell'osteoporosi indotta da carenza di estrogeni: indicazioni per nuove strategie terapeutiche", chiede al Consiglio l'attivazione delle procedure finalizzate all'affidamento, mediante procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio, di un contratto per un incarico di collaborazione di lavoro autonomo di natura occasionale.

L'incarico avrà ad oggetto il seguente incarico per attività di supporto alla ricerca:

- Servizio di traduzione e revisione di lavori scientifici in lingua inglese.

Il collaboratore deve essere in possesso dei seguenti titoli e conoscenze professionali: Laurea in Lingua straniera e/o sia di lingua madre e abbia comprovata esperienza nell'ambito delle traduzioni scientifiche.

Tale incarico dovrà essere svolto secondo le modalità previste e le indicazioni ed istruzioni fornite dal responsabile scientifico. L'incarico suddetto dovrà essere condotto a termine entro 50 giorni a decorrere dalla data di stipula del contratto e non è tacitamente rinnovabile né prorogabile. Il corrispettivo lordo da riconoscere al collaboratore è di € 4.000,00 (quattromila/00) e sarà corrisposto in un'unica rata a conclusione del rapporto di collaborazione, previa attestazione di regolare svolgimento dell'attività svolta da parte del prof. Migliaccio.

La spesa complessiva del contratto, comprensiva degli oneri a carico del dipartimento, graverà sui fondi del predetto progetto di ricerca.

Il prof. Migliaccio ha dichiarato, sotto la propria responsabilità, che:



- le caratteristiche del contratto, nel suo oggetto, nella sua causa e nel suo contenuto, sono tali da non configurare in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato neppure a carattere temporaneo;
- il compenso proposto, considerata la natura e la qualità della prestazione, è congruo;
- la prestazione richiesta ha natura temporanea ed eccezionale e richiede elevata e specifica qualificazione ed è di supporto al progetto di ricerca;
- si tratta di prestazione che non rientra tra le competenze del personale dipendente.

Il prof. Migliaccio, infine, propone che il colloquio verterà sulla revisione critica di un testo scientifico in lingua inglese e/o la traduzione dall'italiano di un lavoro scientifico ai fini della pubblicazione e la traduzione dall'inglese all'italiano di articoli scientifici. E' inoltre, preferita la conoscenza degli standard editoriali delle maggiori riviste internazionali.

Pertanto, considerata la straordinarietà e l'eccezionalità delle esigenze da soddisfare e la carenza di figure tecniche-professionali idonee disponibili, il Direttore sottopone al Consiglio la proposta del prof. Migliaccio di avviare le procedure finalizzate all'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo di natura occasionale con soggetto esterno in possesso dei requisiti richiesti con l'emanazione di un apposito bando di valutazione comparativa per titoli e colloquio.

Il Consiglio, considerata la natura e la qualità della prestazione richiesta e le altre dichiarazioni del prof. Migliaccio, e ritenendo il corrispettivo economico proposto congruo, all'unanimità approva, seduta stante, l'attivazione della procedura comparativa per titoli e colloquio per l'affidamento dell'incarico di collaborazione di natura occasionale, secondo le indicazioni fornite dal prof. Migliaccio.

E) il prof. Ernesto Nola, titolare del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Campania ai sensi della L.R. n. 5/92 (annualità 2007) dal titolo "Ruolo dei recettori per gli estrogeni alfa e beta nella regolazione della trascrizione genica e della progressione del ciclo cellulare", chiede al Consiglio l'attivazione delle procedure finalizzate all'affidamento, mediante procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio, di un contratto per un incarico di collaborazione di lavoro autonomo di natura occasionale.

L'incarico avrà ad oggetto il seguente incarico per attività di supporto alla ricerca:

- Estrazione di acidi nucleici (DNA ed RNA) da campioni di cellule e tessuti umani e loro analisi mediante microarray e sequenziamento massivo parallelo, inclusa analisi bioinformatica dei risultati.

Il collaboratore deve essere in possesso dei seguenti titoli e conoscenze professionali: Laurea Specialistica in Scienze Biologiche, Biologia, Biotecnologie o materie affini ed esperienza lavorativa su analisi genomiche e genetiche documentata da frequenza in laboratori specializzati e pubblicazioni scientifiche.

Tale incarico dovrà essere svolto secondo le modalità previste e le indicazioni ed istruzioni fornite dal responsabile scientifico. L'incarico suddetto dovrà essere condotto a termine entro 3 mesi a decorrere dalla data di stipula del contratto e non è tacitamente rinnovabile né prorogabile. Il corrispettivo lordo da riconoscere al collaboratore è di € 4.147,47 (quattromilacentoquarantasette/47) e



sarà corrisposto in un'unica rata a conclusione del rapporto di collaborazione, previa attestazione di regolare svolgimento dell'attività svolta da parte del prof. Nola.

La spesa complessiva del contratto, comprensiva degli oneri a carico del dipartimento, per un importo di € 4.500,00 graverà sui fondi del predetto progetto di ricerca.

Il prof. Nola ha dichiarato, sotto la propria responsabilità, che:

- le caratteristiche del contratto, nel suo oggetto, nella sua causa e nel suo contenuto, sono tali da non configurare in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato neppure a carattere temporaneo;
- il compenso proposto, considerata la natura e la qualità della prestazione, è congruo;
- la prestazione richiesta ha natura temporanea ed eccezionale e richiede elevata e specifica qualificazione ed è di supporto al progetto di ricerca;
- è necessario ricorrere per tale prestazione a personale esterno in quanto il personale strutturato interno non può essere distratto dalle funzioni e compiti che attualmente svolge.

Il prof. Nola, infine, propone che il colloquio verterà sui seguenti argomenti:

- a) Meccanismo d'azione dei recettori nucleari nel ca della mammella;
- b) Analisi di acidi nucleici mediante microarray e sequenziamento massivo parallelo;
- c) Analisi dati da microarray e sequenziamento massivo parallelo.

Pertanto, considerata la straordinarietà e l'eccezionalità delle esigenze da soddisfare e la carenza di figure tecniche-professionali idonee disponibili, il Direttore sottopone al Consiglio la proposta del prof. Nola di avviare le procedure finalizzate all'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo di natura occasionale con soggetto esterno in possesso dei requisiti richiesti con l'emanazione di un apposito bando di valutazione comparativa per titoli e colloquio.

Il Consiglio, considerata la natura e la qualità della prestazione richiesta e le altre dichiarazioni del prof. Nola, e ritenendo il corrispettivo economico proposto congruo, all'unanimità approva, seduta stante, l'attivazione della procedura comparativa per titoli e colloquio per l'affidamento dell'incarico di collaborazione di natura occasionale, secondo le indicazioni fornite dal prof. Nola.

6) Accordi di collaborazione per attività di ricerca

Il Direttore rappresenta che è pervenuta dal prof. Caraglia, responsabile scientifico del progetto di ricerca dal titolo "*A research platform for miRNA-based treatment of multiple myeloma and chronic lymphocytic leukemia*" (AIRC 5 x mille) finanziato dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC), la richiesta di includere tale progetto nella convenzione tra il Dipartimento e il Dipartimento di Farmacia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", stipulata in data 15.01.2014 e approvata dal Consiglio nell'adunanza del 19.12.2013.

Il Consiglio prende atto e approva all'unanimità.

7) Convenzioni c/terzi

A) Il Direttore rappresenta che, a seguito autorizzazione del Consiglio del Dipartimento nell'adunanza del 26/02/2015, è stata stipulata in data 17/03/2015 la convenzione c/terzi con la ditta Cargill R&D Centre Europe con sede in Belgio per una prestazione di ricerca concernente "Analisi di



Candicina in co-prodotti del malto (contenenti radichette, pula), radichette ed estratti di malto", il cui responsabile scientifico è il prof. Luigi Servillo, della durata di 6 mesi con decorrenza dalla data di sottoscrizione della convenzione e per un importo complessivo di € 5.000,00.

Il Direttore fa presente che per tale convenzione c/terzi, il corrispettivo richiesto copre tutti i costi connessi alla convenzione stessa oltre la maggiorazione degli stessi di una percentuale del 16% (di cui l'11% è destinato all'Ateneo anche se con nota n. 33445 del 15.11.2013 è stato sospeso il 7% a favore del bilancio universitario). La suddivisione e la gestione tra i diversi costi, che comprende tutti quelli previsti ed ammessi dal regolamento di Ateneo, non specificata puntualmente, resta affidata al responsabile della convenzione a seconda delle esigenze che si presentano ai fini della convenzione stessa.

Il Direttore fa presente che per tale convenzione c/terzi, il prof. Servillo ha fatto pervenire l'articolato di spesa, così come sotto riportato:

Articolato di spesa		
Costo del personale che effettua la prestazione (pers. docente)	€	1.350,00
Costo del personale che effettua la prestazione (pers. tecnico-amm.vo)	€	1.020,50
Oneri contributivi a carico dell'Amministrazione (IRAP)	€	201,49
Costo per materiale di consumo di laboratorio	€	1.738,36
Totale Costi	€	4.310,35
MAGGIORAZIONE		
Spese generali del Dipartimento	€	215,52
Bilancio di Ateneo	€	301,72
Fondo comune di Ateneo	€	129,31
Fondo di solidarietà	€	43,10
Totale Maggiorazione	€	689,65
CORRISPETTIVO NETTO (Costi + Maggiorazione)	€	5.000,00
IVA	€	0,00
CORRISPETTIVO CORRISPOSTO	€	5.000,00

Il Consiglio, valutato il rispetto dei criteri nella suddivisione dell'articolato di spesa secondo quanto previsto dal Regolamento di Ateneo per la disciplina delle prestazioni in conto terzi, lo approva all'unanimità.

B) Il Direttore comunica che la prof.ssa Marina Di Domenico, in relazione alla collaborazione instaurata con il CIISO (Consorzio Internazionale Interuniversitario per lo Sviluppo dell'Oncologia), ha fatto richiesta di poter attivare una convenzione c/terzi con la società CIISO Servizi srl con sede in Roma alla Via Fulcieri Paulucci 5.

La società CIISO Servizi formalizzerà l'incarico e l'intera procedura amministrativa per consulenze che riguarderanno lo studio della patogenesi delle malattie nell'ambito delle scienze tecniche di



laboratorio generale di chimica clinica, di citologia, citopatologia e patologia ultrastrutturale, di medicina molecolare, di genetica applicata e di microbiologia dei tessuti e dei liquidi biologici.

Il Consiglio prende atto e approva.

8) Convenzione di stage con la Scuola Europea

Il Direttore informa che è pervenuta richiesta da parte della prof. Altucci di attivare una convenzione di Stage con la Scuola Europea con sede in Bruxelles (BE) alla Avenue Oscar Jespers 75 cui presidente è il Dr. Simon Sharron.

Secondo tale convenzione un numero massimo di 2 studenti dell'ultimo anno potranno trascorrere un periodo di 15 giorni, con assicurazione e mezzi propri, nel laboratorio di ricerca della prof.ssa Altucci.

Si tratta di un'ottima occasione per favorire gli scambi culturali e rendere visibile il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale che sarà inserito fra quelli più attivi nell'ambito delle attività di supporto didattico ed inquadramento della scelta universitaria nell'albo europeo.

Il Consiglio, sentito il Direttore, approva all'unanimità la convenzione di Stage con la Scuola Europea con sede in Bruxelles (BE).

9) Acquisto strumentazione Cytation 5 (Biotek)

Il Direttore comunica che la prof. Lucia Altucci, responsabile scientifico del progetto di ricerca PON01_01227 "Ricerca e Competitività 2007-2013" dal titolo "Sviluppo di modulatori delle Sirtuine come nuovo approccio terapeutico nelle patologie neurodegenerative, oncologiche e cardiovascolari" con l'acronimo SIRT-IN (CUP: B61C11001960005), ha necessità dell'acquisto della strumentazione Cytation 5 (Biotek) del costo presunto di € 100.000,00 + IVA dalla ditta AHSI s.p.a. - Viale delle Industrie, 33 - 20881 Bernareggio (MB) - C.F. e P.IVA 02481080964.

La prof. Altucci nella sua richiesta dichiara che la suddetta strumentazione Cytation 5 è unica nel suo genere perché include in un apparecchio unico diverse caratteristiche così elencate:

- Letture multimode (in assorbanza, fluorescenza, luminescenza) e microscopia digitale automatizzata (imaging di fluorescenza, brightfield, color brightfield, contrasto di fase) in un unico strumento;
- metodi di imaging in end point, time lapse, z-stack, montage;
- fino a 6 obiettivi (da 2x a 60x) e 4 LED/filtri installabili contemporaneamente;
- camera CCD con un range dinamico superiore a 65.000 RFU;
- compatibile con micropiastre da 6 a 384 pozzetti, vetrini da microscopia, dischi Petri e flask per colture cellulari;
- modalità di autofocus, auto esposizione, auto intensità dei LED per qualunque tipo di lettura;
- software di analisi ed elaborazione con: "hit&picking", "stitching", "z-projection", "digital phase contrast", analisi delle immagini, conta cellulare, analisi della subpopolazione;
- monocromatore dedicato per letture in assorbanza e doppio monocromatore con banda passante variabile in incrementi di 1nm per fluorescenza; fibra ottica "liquida" dedicata per letture in luminescenza;



- controllo della concentrazione di CO₂ ed O₂ ed incubazione fino a 65°C con controllo della condensazione (ovvero possibilità di impostare una diversa T sopra e sotto la piastra per prevenire la formazione di condensa in caso di presenza del coperchio);
- compatibile per la lettura di micro volumi con piastra dedicata (per la microquantificazione di DNA, RNA e proteine)

Tale strumento indicato è rivenduto in Italia dalla suddetta ditta AHSI.

Le caratteristiche predette, quindi, rendono lo strumento unico nel suo genere e pertanto ne richiede l'acquisto presso la ditta AHSI che è unica rivenditrice in Italia.

Il Direttore, considerato la particolarità della procedura da attuare e tenuto conto dell'art. 35 del Regolamento di Contabilità, propone che la procedura per l'acquisto venga curata dagli uffici dell'Amministrazione Centrale e in tal caso dall'Ufficio Contratti della S.U.N..

Il Consiglio, valutata la richiesta della prof.ssa Altucci, delibera all'unanimità:

- l'acquisto della strumentazione Cytation 5 (Biotek) del costo presunto di € 100.000,00 + IVA dalla ditta AHSI s.p.a. - Viale delle Industrie, 33 - 20881 Bernareggio (MB) - C.F. e P.IVA 02481080964;
- che la scelta del contraente avvenga mediante il ricorso alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara prevista dall'art. 57, comma 2, lettera b), del D. Lgs. n. 163/06 e del vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità nonché del vigente Manuale di Contabilità;
- di indicare e/o nominare la Commissione giudicatrice laddove necessario su richiesta dell'Ufficio Contratti;
- che la spesa graverà sui fondi del progetto di ricerca PON01_01227 "Ricerca e Competitività 2007-2013" dal titolo "Sviluppo di modulatori delle Sirtuine come nuovo approccio terapeutico nelle patologie neurodegenerative, oncologiche e cardiovascolari" con l'acronimo SIRT-IN (CUP: B61C11001960005).

10) Relazione tecnico-scientifica annuale dei Ricercatori a tempo determinato

Il Direttore sottopone alla valutazione del Consiglio la relazione tecnico-scientifica sull'attività di studio e ricerca svolta nel I anno di attività dalla dott.ssa Clara Iannuzzi, ricercatore a tempo determinato di tipologia B presso il Dipartimento a decorrere dal 14.03.2014 per il s.s.d. BIO/09.

Il Consiglio apprezza il lavoro svolto e unanime esprime parere favorevole sull'attività di studio e ricerca svolta dalla dott.ssa Clara Iannuzzi.

11) Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico

A) Il Direttore comunica che con proprio decreto n. 9 del 26/02/2015, di cui espone il contenuto, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura di valutazione finalizzata alla copertura dell'incarico di insegnamento in "Automazione in laboratorio" - C.I. Sistemi informativi ed automazione in laboratorio - SSD MED/46 - CFU 2 - ore 24 - A.S. III 1°, risultato vacante presso la sede di formazione esterna ASL CASERTA Marcianise per l'anno accademico 2014/2015, dichiarando idoneo allo svolgimento del predetto insegnamento il dott. Esposito Giuseppe.



Il Consiglio ratifica all'unanimità il decreto n. 9 del 26/02/2015 ed approva l'affidamento dell'insegnamento predetto al dott. Esposito Giuseppe.

B) Il Direttore comunica che è pervenuta dall'U.P.D.R. la nota n. 20756 del 09/04/2015 con la quale è stato trasmesso il D.R. n. 249 del 17/03/2015 relativo all'affidamento degli insegnamenti di cui al decreto n. 89/2014 e ratificato dal Consiglio nell'adunanza del 01/12/2014 per l'a.a. 2014/2015 nel Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico del Dipartimento attivato presso la sede di formazione esterna ASL CASERTA al personale del ruolo sanitario in servizio presso l'anzidetta ASL.

Il Consiglio prende atto.

C) Il Direttore comunica che è pervenuta dall'U.P.D.R. la nota n. 20956 del 09/04/2015 con la quale è stato trasmesso il D.R. n. 241 del 17/03/2015 relativo all'affidamento degli insegnamenti di cui al decreto n. 90/2014, 94/2014 e 101/2014 e ratificati dal Consiglio nelle adunanze del 01/12/2014 e del 26/02/2015 per l'a.a. 2014/2015 nel Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico del Dipartimento attivato presso la sede di formazione esterna A.O.R.N. "A. CARDARELLI" di Napoli al personale del ruolo sanitario in servizio presso l'anzidetta azienda.

Il Consiglio prende atto.

D) Il Direttore del Dipartimento comunica che il Dipartimento Medico-Chirurgico di Internistica Clinica e Sperimentale e il Dipartimento Multidisciplinare di Specialità Medico-Chirurgiche e Odontoiatriche rispettivamente con note n. 26297 del 04/05/2015 e n. 27146 del 06/05/2015 hanno approvato la proposta di mutazione dell'insegnamento di Statistica Medica tra i corsi di laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico", in "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia" afferente al Dipartimento Medico-Chirurgico di Internistica Clinica e Sperimentale ed in "Fisioterapia" afferente al Dipartimento Multidisciplinare di Specialità Medico-Chirurgiche e Odontoiatriche affidato al Ricercatore Paolo Chiodini afferente al Dipartimento di Salute Mentale e Fisica e Medicina Preventiva.

Il Consiglio prende atto.

E) Il Direttore comunica che è pervenuta dall'U.P.D.R. la nota n. 29036 del 15/05/2015 con la quale è stato trasmesso il D.R. n. 395 del 06/05/2015 con il quale è stato ridotto il numero di ore (da 36 h a 17 h) dell'insegnamento di "Medicina del lavoro e nozioni di primo soccorso" nel Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico del Dipartimento attivato presso la sede di formazione esterna A.O.R.N. "A. CARDARELLI" di Napoli per l'a.a. 2013/2014 affidato al dott. Francesco Robiony dipendente dell'anzidetta azienda.

Il Consiglio prende atto.

F) Il Direttore comunica che il prof. Cioffi, Presidente del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, con nota n. 30184 del 21/05/2015 ha comunicato che la prof.ssa Lepore Maria, professore associato, SSD FIS/07 ha espresso rinuncia all'insegnamento di "Fisica applicata alla medicina e nozioni di matematica" C.I. Fondamenti di Fisica e Statistica – SSD FIS/07 – CFU 4 – 48 ore – A.S. I 1° - Sede SUN – Napoli sul Corso di laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico" per l'a.a. 2015-2016.



Il prof. Cioffi chiede di deliberare la copertura dell'insegnamento con la sostituzione del nuovo docente individuato nella persona della prof.ssa Portaccio Marianna Bianca Emanuela, professore associato SSD FIS/07 afferente al Dipartimento di Medicina Sperimentale.

Il Consiglio prende atto e approva.

G) Il Direttore comunica che il prof. Cioffi, Presidente del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, con nota n. 29902 del 20/05/2015 e successiva nota del 24/05/2015 chiede di deliberare in merito alle seguenti modifiche da portare alla programmazione didattica del predetto corso di laurea per l'a.a. 2015/2016:

- 1) sull'insegnamento di "RADIOPROTEZIONE" - C.I. Scienze della prevenzione e organizzazione dei servizi sanitari - SSD: MED/36 - CFU 1 - ore 12 - A.S. II.2° - Sede SUN - Napoli - affidamento retribuito al docente universitario SCHILLIRÒ FRANCESCO - RU - MED/36, afferente al Dipartimento Medico-Chirurgico di Internistica Clinica e Sperimentale "F. Magrassi - A. Lanzara, in cessazione dal servizio dal 1/11/2015 - nota UPDR - prot.n. 27243 del 7/5/2015, si sostituisce con contratto di diritto privato gratuito per chiamata diretta senza selezione;
- 2) sull'insegnamento di "RADIOPROTEZIONE" - C.I. Scienze della prevenzione e organizzazione dei servizi sanitari - SSD: MED/36 - CFU 1 - ore 12 - A.S. II.2° - Sede AORN CARDARELLI - affidamento retribuito al docente universitario SCHILLIRÒ FRANCESCO - RU - MED/36, afferente al Dipartimento Medico-Chirurgico di Internistica Clinica e Sperimentale "F. Magrassi - A. Lanzara, in cessazione dal servizio dal 1/11/2015 - nota UPDR - prot.n. 27243 del 7/5/2015, si sostituisce con contratto di diritto privato retribuito a seguito di selezione per corsi ufficiali (Protocollo d'Intesa stipulato tra la SUN e la Regione Campania);
- 3) sull'insegnamento di "RADIOPROTEZIONE" - C.I. Scienze della prevenzione e organizzazione dei servizi sanitari - SSD: MED/36 - CFU 1 - ore 12 - A.S. II.2° - Sede ASL CASERTA - Marcianise - affidamento retribuito al docente universitario SCHILLIRÒ FRANCESCO - RU - MED/36, afferente al Dipartimento Medico-Chirurgico di Internistica Clinica e Sperimentale "F. Magrassi - A. Lanzara, in cessazione dal servizio dal 1/11/2015 - nota UPDR - prot.n. 27243 del 7/5/2015, si sostituisce con contratto di diritto privato retribuito a seguito di selezione per corsi ufficiali (Protocollo d'Intesa stipulato tra la SUN e la Regione Campania);
- 4) il CONTRATTO DIRITTO PRIVATO GRATUITO PER CHIAMATA DIRETTA SENZA SELEZIONE sull'insegnamento di "ECONOMIA AZIENDALE" - C.I. Scienze della prevenzione e organizzazione dei servizi sanitari - SSD: SECS-P/07 - CFU 2 - ore 24 - A.S. II.2° sede SUN - NAPOLI, si sostituisce con contratto di diritto privato retribuito a seguito di selezione per corsi ufficiali;
- 5) sull'insegnamento di "ANATOMIA UMANA" - C.I. Fondamenti di Anatomia Umana e Istologia - SSD: BIO/16 - CFU 2 - ore 24 - A.S. I.2° sede SUN - NAPOLI, ancora da assegnare in Programmazione, si propone l'affidamento retribuito a docente universitario SUN prof. Tirino Virginia, RU - BIO/17 afferente al Dipartimento di Medicina Sperimentale.

Il Consiglio prende atto e approva.

**12) Autorizzazione ad incarichi di insegnamento presso altri Dipartimenti dell'Ateneo**
Non vi è alcunché da discutere.**13) Attività di tutorato**

Il Direttore comunica che con proprio decreto n. 23 del 22/04/2015 è stata emanata una procedura comparativa per lo svolgimento di attività di tutorato ministeriale per l'a.a. 2014/2015 rivolta agli studenti iscritti al Corso di Laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico del Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale sugli insegnamenti dei settori scientifici sotto indicati con il corrispondente numero di ore:

SSD	Denominazione	N. ore
BIO/10	Biochimica	15
BIO/12	Biochimica clinica e biologia molecolare e clinica	15
MED/05	Patologia clinica	15

Con proprio decreto n. 30 del 13/05/2015 sono stati approvati gli atti della predetta selezione e dichiarati idonei allo svolgimento dell'attività i candidati di cui al predetto decreto n.30.

Purtuttavia il prof. Cioffi, Presidente del Corso di laurea, a causa dell'interruzione delle attività professionalizzanti durante il periodo di vacanza accademico, ha chiesto il differimento della convocazione dei tutor didattici al mese di settembre c.a. con il relativo conferimento dell'incarico.

Il Consiglio prende atto e approva.

14) Schema di ripartizione PO tra i Dipartimenti dell'Ateneo

Il Direttore informa il Consiglio che il Rettore nelle riunioni del Consiglio dei Direttori, tenutesi il 18/05/2015 e il 25/05/2015, ha presentato le nuove modalità di valutazione dei dipartimenti ai fini della ripartizione dei punti organico, illustrandola sommariamente. Nelle stesse riunioni, il Rettore ha proposto un piano di utilizzazioni dei punti organico disponibili mediante il quale dovranno essere messi a concorso, entro il 2015, 11 ruoli di RTDb e, successivamente, nel corso del 2016, 3 ruoli di RTDa, 4 ruoli di Professori di II fascia e 3 ruoli di I fascia. Nel corso delle predette adunanze sono stati identificati i dipartimenti assegnatari dei ruoli RTDb e è stata delineata una griglia di priorità per l'assegnazione dei ruoli RTDa. Tali assegnazioni saranno formalizzate nel corso delle prossime adunanze del Senato Accademico e CdA. Il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale dovrebbe essere assegnatario di un ruolo RTDb. In previsione di prossime future assegnazioni di ruoli di I e II fascia, il Direttore, in premessa, riassume come sono state utilizzate le risorse assegnate al Dipartimento in relazione a quanto prioritariamente programmato.

I Fascia

Nell'adunanza del 30 gennaio 2013, il Consiglio, all'unanimità e voti palesi della sola componente costituita dai docenti di I Fascia, tenuto conto delle esigenze didattico-scientifiche dei settori scientifico-disciplinari di pertinenza del dipartimento, si era espresso favorevolmente riguardo alle richieste di attribuzione di 2 (due) posti di ruolo di prima fascia nel triennio 2013-2015 per le esigenze didattico-scientifiche delle due Sezioni in cui si articola il Dipartimento. Non essendo risultata



soddisfatta tale richiesta, in considerazione del permanere delle necessità didattico-scientifiche delle Sezioni, il Direttore ritiene che in sede di programmazione debba essere ribadita la richiesta di attribuzione di 2 posti di I fascia per la sezione di Biochimica e Biofisica (1 posto SSD BIO/10) e per la sezione di Patologia Generale (1 posto SSD MED/04).

Il Fascia

Nell'adunanza del 30 gennaio 2013, il Consiglio, all'unanimità e voti palesi della sola componente costituita dai docenti di I e II Fascia, tenuto conto delle esigenze didattico-scientifiche dei settori scientifico-disciplinari di pertinenza del dipartimento, si era espresso favorevolmente riguardo alla richiesta di attribuzione dei seguenti posti di II Fascia: SC 06-N1 (2-3 ruoli MED-46); SC 05-D1 (1 ruolo BIO-09); SC 05-E1 (1-2 ruoli BIO-10/BIO-12); SC 06-A2 (1-2 ruoli MED-05), riservandosi di rivedere la distribuzione tra i SSD di ciascun settore concorsuale alla chiusura del procedimento di abilitazione nazionale bandito nel 2012 e di rinviare le richieste in elenco non soddisfatte ad una successiva assegnazione di risorse. A conclusione della I tornata di abilitazioni nazionali sono state soddisfatte le seguenti richieste: 1 posto MED-05, 1 posto MED-46, 2 posti BIO-10. Pertanto, alla luce di quanto già deliberato, tenuto conto delle attuali esigenze didattico-scientifiche delle due sezioni in cui si articola il Dipartimento e dei Ricercatori T.I. abilitati ma non ancora inquadrati nel ruolo di II Fascia, nel pieno rispetto di un'equa ripartizione delle risorse tra le due sezioni, il Direttore ritiene che, in sede di programmazione, debba essere ribadita la richiesta di attribuzione dei seguenti ruoli:

Sezione di Biochimica e Biofisica: 1. BIO-09 (1 ruolo), 2. BIO-12 o, alternativamente MED-46 (1 ruolo);

Sezione di Patologia Generale: 1. MED-46, o alternativamente MED-04/MED-03 (1 ruolo), 2. MED-04 o, alternativamente MED-03 (1 ruolo).

RTD

Nell'adunanza del 04/12/2012 il Consiglio all'unanimità aveva formulato una graduatoria di priorità sulla base delle esigenze didattico-scientifiche dei settori disciplinari di pertinenza del Dipartimento, di richieste di attribuzione di posti di ricercatore a tempo determinato di tipologia a. A seguito di tale richiesta, le esigenze relative ai settori BIO-09 e MED-05 sono state soddisfatte e risultano non ancora soddisfatte le esigenze dei settori di seguito riportati in ordine di priorità decrescente: BIO-10; MED-03; BIO-12; MED-04.

Il Consiglio prende atto.

15) Varie ed eventuali

A) Il Direttore comunica che, a seguito del D.R. n. 184 del 25/02/2015 con il quale è stato emanato il bando Visiting Professor/Scientist per l'assegnazione di n. 20 borse di studio a docenti con comprovata esperienza scientifica provenienti dall'Estero ed afferenti ad Università, Centri di Ricerca ed Enti stranieri, con D.D. n. 19 del 02/04/2015, emesso d'urgenza, ha proposto la richiesta dei proff. Altucci, Caraglia e Porcelli per i sottoelencati Visiting Professor/Scientist e secondo il sottoelencato ordine di priorità:

1) Dr. Joost Hendrik Adriaan Martens, Assistant professor Department of Molecular Biology, NCMLS, Nijmegen, The Netherlands.



SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

DIPARTIMENTO DI
BIOCHIMICA BIOFISICA E PATOLOGIA
GENERALE

2) Dr. Walter Berger, Full Professorship for Applied & Experimental Oncology, Medical University Vienn

3) Dr. Lara Longobardi, Assistant Professor at UNC School of Medicine, Department of Pediatrics, Chapel Hill, NC, USA.

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 19 del 02/04/2015.

B) Il Direttore comunica che con D.D. n. 22 del 21/04/2015, emesso d'urgenza, ha proposto il rinnovo del Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze Biochimiche e Biotecnologiche" della Seconda Università degli Studi di Napoli per il XXXI ciclo.

Il Consiglio ratifica all'unanimità il D.D. n. 22 del 21/04/2015.

C) Il Direttore informa il Consiglio che la prof. Lucia Altucci, titolare dei fondi del progetto di ricerca dal titolo "Functionalization of RIP1 acetylation in cancer" (Grant Ref: 15-1002) finanziato dal Worldwide Cancer Research – AICR (CUP: B62I15000330007), ha fatto richiesta di attivare le procedure necessarie per finanziare una borsa di studio aggiuntiva triennale per il Corso di Dottorato di Ricerca in "Medicina Traslazionale" - 31° ciclo presso la S.U.N. per un costo complessivo triennale, compreso oneri a carico ente, di € 53.070,04.

Poiché non era fissata a breve alcuna riunione del Consiglio, data l'urgenza di attivare la procedura di attivazione del bando da parte dell'Ufficio Ricerca del nostro Ateneo, il Direttore con proprio decreto n. 35 del 25/05/2015 ha disposto quanto segue:

- 1) di approvare il finanziamento di una borsa di studio aggiuntiva triennale per il Corso di Dottorato di Ricerca in "Medicina Traslazionale" - 31° ciclo presso la S.U.N., il cui costo complessivo triennale compreso oneri a carico ente di € 53.070,04 sarà finanziato sui fondi del progetto di ricerca dal titolo "Functionalization of RIP1 acetylation in cancer" (Grant Ref: 15-1002) finanziato dal Worldwide Cancer Research – AICR (CUP: B62I15000330007), cui responsabile scientifico è la prof.ssa Lucia Altucci;
- 2) di autorizzare la spesa per l'importo complessivo triennale di € 53.070,04 sui fondi del predetto progetto di ricerca allocati in bilancio sull'UPB PATG.AltucciLuciaRicercaAICRGrant15-1002.

Il Consiglio, sentito quanto disposto dal Direttore e vista l'urgenza, ratifica all'unanimità il decreto n. 35 del 25/05/2015.

D) Il Direttore comunica che è pervenuta la richiesta del prof. Luigi Servillo, responsabile scientifico del progetto di ricerca dal titolo "La trasduzione del segnale SIRT1/FoxO1-dipendente in presenza di stimoli ormonali, ossidativi e infiammatori e sua regolazione da parte di sostanze di origine vegetale" finanziato con risorse disponibili del Dipartimento, della proroga, ai fini del completamento dell'attività di ricerca, del termine per la chiusura e rendicontazione del predetto progetto al 31/12/2016.

Il Consiglio approva all'unanimità.

E) Il Direttore comunica che è pervenuta la richiesta della dott.ssa Ivana Sirangelo, responsabile scientifico del progetto di ricerca dal titolo "Effetto della glicazione sul processo di aggregazione amiloide e citotossicità della SOD-1" finanziato con risorse disponibili del Dipartimento, della proroga, ai fini del completamento dell'attività di ricerca, del termine per la chiusura e rendicontazione del predetto progetto al 31/12/2016.



F) Il Direttore comunica al Consiglio, in qualità di referente per la Qualità della Ricerca Dipartimentale, con l'aiuto della Commissione per il monitoraggio dell'attività scientifica e per la valutazione e il riesame dell'attività di ricerca, che è stata completata la III missione della scheda SUA-RD e fa una breve panoramica sui risultati emersi dalla scheda per il triennio 2011-2013.

Il Direttore dopo aver illustrato la scheda SUA-RD chiede all'assemblea di approvare il lavoro concluso.

Il Consiglio approva all'unanimità.

G) Il Direttore fa presente che si è provveduto ad emettere buono d'ordine (n. 100 del 10/03/2015) per il rinnovo del contratto di noleggio della fotocopiatrice LANIER mod. 5627, alle stesse condizioni economiche dello scorso anno, per un costo annuo di € 1.742,16 oltre IVA.

Il Consiglio approva.

H) Il Direttore fa presente che si è provveduto ad emettere buono d'ordine (n. 214 del 19/05/2015) per il contratto di manutenzione di tre microscopi Leica per un costo annuo di € 1.016,16 oltre IVA.

Il Consiglio approva.

I) Il Direttore fa presente che, su indicazione della dott.ssa Marina Di Domenico, occorre procedere urgentemente alla sostituzione di una porzione del pavimento del laboratorio RIA e la manutenzione ordinaria delle restanti superfici.

L'importo di tale manutenzione, che verrà eseguita dalla ditta Tecnoroma, ammonta ad € 1.377,50.

Il Consiglio approva all'unanimità la predetta spesa da far gravare sui fondi di funzionamento oppure, laddove tali fondi non siano sufficienti, sui fondi dei progetti di ricerca dove sono previste quote per spese generali del Dipartimento.

J) Il Direttore fa presente che occorre procedere alla stipula di un contratto di assistenza tecnica dei citofluorimetri C.AT FACSCalibur e C.AT FACSCalibur 4C/S.

Nel 2013 a seguito procedura in economia è stato aggiudicato, con proprio decreto n. 7 del 12/02/2013, il servizio di assistenza tecnica dei citofluorimetri alla ditta STe.BI srl Società Tecnologie Biomediche per un importo complessivo di € 13.873,50, escluso IVA.

Già nel marzo 2014, tenuto conto che le apparecchiature erano state ricondotte e mantenute in "piena specifica", si rinnovò il contratto di assistenza tecnica alla STe.BI per l'importo di € 8.606,56, escluso IVA.

Anche quest'anno la STe.BI ha fatto pervenire l'offerta per l'assistenza tecnica allo stesso importo e alle stesse condizioni dello scorso anno.

Il Consiglio all'unanimità approva la spesa per il contratto di assistenza tecnica dei citofluorimetri C.AT FACSCalibur e C.AT FACSCalibur 4C/S alla ditta STe.BI srl Società Tecnologie Biomediche per l'importo complessivo di € 8.606,56, escluso IVA, spesa da far gravare sui fondi di funzionamento oppure, laddove tali fondi non siano sufficienti, sui fondi dei progetti di ricerca dove sono previste quote per spese generali del Dipartimento anche tenuto conto di quanto comunicato con nota n. 30575 del 22/05/2015 riguardo i limiti di importo delle spese.

Non avendosi altro a discutere, il Direttore dichiara chiusa la seduta allargata del Consiglio di Dipartimento alle ore 13,00.



Letto, approvato e sottoscritto.

* *seduta ristretta ai professori di I e II fascia*

La seduta prosegue ristretta ai professori di I e II fascia.

Alle ore 13.05 constatata la presenza del numero legale, procede con la discussione dei restanti punti all'ordine del giorno.

16) Procedura valutativa finalizzata alla chiamata, ai sensi del 6° comma dell'art. 24 della Legge 240/2010, di n. 1 posto di professore di II fascia – S.C. 06/N1 e S.S.D. MED/46 – Proposta di chiamata del candidato dichiarato idoneo

Il Direttore fa presente che con D.R. n. 122/2015 è stata indetta una procedura valutativa, approvata dal Consiglio del Dipartimento nella seduta n. 1 del 29 gennaio 2015, per la copertura di n. 1 posto di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale per il settore scientifico-disciplinare MED/46 (Scienze tecniche di medicina di laboratorio) e per il settore concorsuale 06/N1 (Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate).

A tal proposito, il Direttore informa il Consiglio che sono stati trasmessi dall'U.R.P.D.R., con nota n. 23086 del 17/04/2015, i verbali redatti dalla Commissione valutativa della procedura concorsuale predetta dai quali risulta che la dott.ssa Marina Di Domenico è idonea alla chiamata in ruolo di professore di II fascia per il settore concorsuale 06/N1 e per il settore scientifico-disciplinare MED/46 presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale.

Il Direttore rappresenta che il Consiglio di Dipartimento deve deliberare, con adeguata motivazione ed a maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, in merito alla proposta di chiamata del candidato dichiarato idoneo in seguito alla procedura valutativa.

Il Direttore legge il giudizio complessivo della vincitrice dott.ssa Marina Di Domenico che si evince dai verbali redatti dalla Commissione giudicatrice.

Sulla base di quanto sopra esposto il Direttore pone quindi ai voti la proposta di chiamata della Dott.ssa Marina Di Domenico per le esigenze didattiche e tenuto conto altresì delle esigenze scientifiche relative al settore scientifico-disciplinare MED/46.

Il Consiglio di Dipartimento visti i verbali redatti dalla Commissione valutativa della procedura valutativa, delibera all'unanimità, seduta stante, la proposta di chiamata della Dott.ssa Marina Di Domenico per improcrastinabili esigenze didattiche e considerate altresì le esigenze scientifiche relative al settore scientifico-disciplinare MED/46, per la copertura di n. 1 posto di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale per il settore concorsuale 06/N1 (Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate) e per il settore scientifico-disciplinare MED/46 (Scienze tecniche di medicina di laboratorio) indetta con D.R. n. 122/2015.



17) Procedura valutativa finalizzata alla chiamata, ai sensi del 6° comma dell'art. 24 della Legge 240/2010, di n. 1 posto di professore di II fascia – S.C. 05/E1 e S.S.D. BIO/10 – Proposta di chiamata del candidato dichiarato idoneo

Il Direttore fa presente che con D.R. n. 122/2015 è stata indetta una procedura valutativa, approvata dal Consiglio del Dipartimento nella seduta n. 1 del 29 gennaio 2015, per la copertura di n. 1 posto di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 (Biochimica) e per il settore concorsuale 05/E1 (Biochimica Generale e Biochimica Clinica).

A tal proposito, il Direttore informa il Consiglio che sono stati trasmessi dall'U.R.P.D.R., con nota n. 24847 del 24/04/2015, i verbali redatti dalla Commissione valutativa della procedura concorsuale predetta dai quali risulta che la dott.ssa Adriana Borriello è idonea alla chiamata in ruolo di professore di II fascia per il settore concorsuale 05/E1 e per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale.

Il Direttore rappresenta che il Consiglio di Dipartimento deve deliberare, con adeguata motivazione ed a maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, in merito alla proposta di chiamata del candidato dichiarato idoneo in seguito alla procedura valutativa.

Il Direttore legge il giudizio complessivo della vincitrice dott.ssa Adriana Borriello che si evince dai verbali redatti dalla Commissione giudicatrice.

Sulla base di quanto sopra esposto il Direttore pone quindi ai voti la proposta di chiamata della Dott.ssa Adriana Borriello per le esigenze didattiche e tenuto conto altresì delle esigenze scientifiche relative al settore scientifico-disciplinare BIO/10.

Il Consiglio di Dipartimento visti i verbali redatti dalla Commissione valutativa della procedura valutativa, delibera all'unanimità, seduta stante, la proposta di chiamata della Dott.ssa Adriana Borriello per improcrastinabili esigenze didattiche e considerate altresì le esigenze scientifiche relative al settore scientifico-disciplinare BIO/10, per la copertura di n. 1 posto di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale per il settore concorsuale 05/E1 (Biochimica Generale e Biochimica Clinica) e per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 (Biochimica) indetta con D.R. n. 122/2015.

18) Procedura valutativa finalizzata alla chiamata, ai sensi del 6° comma dell'art. 24 della Legge 240/2010, di n. 1 posto di professore di II fascia – S.C. 06/A2 e S.S.D. MED/05 – Proposta di chiamata del candidato dichiarato idoneo

Il Direttore fa presente che con D.R. n. 122/2015 è stata indetta una procedura valutativa, approvata dal Consiglio del Dipartimento nella seduta n. 1 del 29 gennaio 2015, per la copertura di n. 1 posto di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale per il settore scientifico-disciplinare MED/05 (Patologia Clinica) e per il settore concorsuale 06/A2 (Patologia Generale e Patologia Clinica).

A tal proposito, il Direttore informa il Consiglio che sono stati trasmessi dall'U.R.P.D.R., con nota n. 24851 del 24/04/2015, i verbali redatti dalla Commissione valutativa della procedura concorsuale predetta dai quali risulta che la dott.ssa Filomena de Nigris è idonea alla chiamata in ruolo di



**DIPARTIMENTO DI
BIOCHIMICA BIOFISICA E PATOLOGIA
GENERALE**

professore di II fascia per il settore concorsuale 06/A2 e per il settore scientifico-disciplinare MED/05 presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale.

Il Direttore rappresenta che il Consiglio di Dipartimento deve deliberare, con adeguata motivazione ed a maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia, in merito alla proposta di chiamata del candidato dichiarato idoneo in seguito alla procedura valutativa.

Il Direttore legge il giudizio complessivo della vincitrice dott.ssa Filomena de Nigris che si evince dai verbali redatti dalla Commissione giudicatrice.

Sulla base di quanto sopra esposto il Direttore pone quindi ai voti la proposta di chiamata della Dott.ssa Filomena de Nigris per le esigenze didattiche e tenuto conto altresì delle esigenze scientifiche relative al settore scientifico-disciplinare MED/05.

Il Consiglio di Dipartimento visti i verbali redatti dalla Commissione valutativa della procedura valutativa, delibera all'unanimità, seduta stante, la proposta di chiamata della Dott.ssa Filomena de Nigris per improcrastinabili esigenze didattiche e considerate altresì le esigenze scientifiche relative al settore scientifico-disciplinare MED/05, per la copertura di n. 1 posto di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, presso il Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale per il settore concorsuale 06/A2 (Patologia Generale e Patologia Clinica) e per il settore scientifico-disciplinare MED/05 (Patologia Clinica) indetta con D.R. n. 122/2015.

Non avendosi altro a discutere, il Direttore dichiara chiusa la seduta ristretta ai professori di I e II fascia alle ore 13,35.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario Amministrativo
(Dott.ssa Annunziata Valente)

Il Direttore
(Prof. Gaetano Irace)