



**DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015**

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
DEL 06 Febbraio 2015**

Sono presenti:

Docenti: Fiorella Altruda, Claudio Baiocchi, Mario Boccadoro, Mara Brancaccio, Benedetta Bussolati, Sara Cabodi, Vincenzo Colautti, Paola Cappello, Giulia Caron, Elisa Ciruolo, Walter Dastrù, Paola Defilippi, Ferdinando Di Cunto, Alessandra Ghigo, Mirella Giovarelli, Emilio Hirsch, Claudio Medana, Giorgio Roberto Merlo, Franco Novelli, Antonio Palumbo, Valeria Poli, Elena Quaglino, Guido Tarone, Emilia Turco, Sonja Visentin.

Personale T/A: Ornella Azzolino, Fiorella Balzac, Tiziana Cravero, Salvatore Gallo, Simonetta Geninatti, Eliana Gianolio, Franca Trotto, Maura Vallaro.

Dottorandi: Giuseppina Barutello, Giuseppe Ferrauto, Beatrice Tassone.

Assegnisti/Specializzandi: Miriam Martini.

Studenti:

Risultano assenti giustificati:

Docenti: Silvio Aime, Benedetto Bruno, Raffaele Calogero, Federica Cavallo (Ematologia), Federica Cavallo (Med/04), Marta Coscia, Juan Carlos Cutrin, Giuseppe Ermondi, Luisa Giaccone, Massimo Massaia, Achille Pich, Valeria Poli, Paolo Provero, Emanuela Tolosano.

Personale T/A: Irene Merighi.

Dottorandi:

Assegnisti/Specializzandi: Gaia Berto, Laura Conti.

Studenti: Roberto Presta

Gli aventi diritto sono 83, i presenti sono 37, giustificati 18, assenti 28

La seduta si svolge presso l'Aula Leonardo e, constatato il raggiungimento del numero legale, ha inizio alle ore 14,00 per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni;**
- 2. Didattica;**
- 3. Ricerca;**
- 4. Acquisti, contratti, inventario;**
- 5. Convenzioni e sperimentazioni;**
- 6. Personale;**
- 7. Varie ed eventuali;**
- 8. Conferme in ruolo ricercatori Cappello, Delli Castelli, Quaglino
(seduta ristretta al personale docente)**
- 9. Conferma in ruolo Prof. Giorgio Roberto Merlo (seduta
ristretta al personale docente I° e II° fascia)**



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015

1. Comunicazioni.

Il Direttore informa che è ufficialmente partito l'anno contabile con il nuovo programma UGOV. Sollecita i docenti alla comprensione in quanto si tratta di un programma contabile nuovo che pertanto presenta ancora dei problemi.

Il Direttore informa l'assemblea che la Dott.ssa Gianolio e il Dott. Sciascia stanno proseguendo i lavori per la scheda SUA-RD.

Il Direttore informa l'assemblea che il 13 marzo 2015 è prevista la visita del Rettore al Dipartimento.

La Prof. Giovarelli relaziona in merito all'ipotesi di riorganizzazione nei criteri di valutazione dei Dottorati.

2. Didattica

2/2015/2/1 Provvedimenti per Studenti

La Prof.ssa Fiorella Altruda, Presidente del Corso di Laurea di I livello in Biotecnologie e del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Molecolari, riferisce che la Commissione Didattica ha esaminato la seguente richiesta :

- consultata la domanda presentata dallo studente **COL Massimiliano**, iscritto al 1° anno del Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino, la Commissione è favorevole ad accettare la richiesta, in subordine alla decisione del Consiglio del Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia, di sostenere l'esame del modulo di Informatica del C.I. FISICA E INFORMATICA (INT0639 - 6 CFU) presso il Corso di Laurea in Biotecnologie. Evidenzia però che il suddetto Corso, che ha una forte connotazione pratica, è già stato svolto nel primo semestre dell'anno accademico 2014-2015.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, approva.

2/2015/2/2 Richiesta di nulla osta per incarichi di insegnamento ai docenti del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute.

Il Direttore comunica che è giunta richiesta da parte del Dipartimento di Scienze e Tecnologia del Farmaco di nulla-osta per gli insegnamenti previsti dall'offerta didattica del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia e del Corso di Laurea in Tecniche Erboristiche e che fanno riferimento a settori scientifico-disciplinari del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari.

(Allegato 1a)

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, approva.



**DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015**

3. Ricerca

Nulla in discussione

4. Acquisti, contratti ed inventario

2/2015/4/1 Il Prof. Palumbo comunica che in relazione alla sperimentazione clinica con PROTOCOLLO UNITO MM01/FORTE (come da approvazione CdD 1/2014 - 1/2014/6/2) si rende necessario l'avvio di procedura di gara per l'acquisizione per il servizio di sviluppo, registrazione e realizzazione di Case Report Forms elettroniche (e-CRFs) con realizzazione di sito web relativo alla sperimentazione clinica.

Lo studio per il quale si bandisce è UNITO-MM-01/FORTE promosso dal Dipartimento e finanziato dalle Aziende Farma ONYX Pharmaceuticals e Celgene International II srl.

La spesa sarà imputata sui fondi A.A200.D201.0201.PALA03CT14 del bilancio 2015, Responsabile Prof. Palumbo

L'aggiudicazione avverrà al prezzo più basso con una base di gara di €68.000,00 oneri di legge esclusi. Si allega bozza di capitolato tecnico (Allegato 1)

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, approva.

5. Convenzioni e sperimentazioni;

Nulla in discussione.

6. Personale

2/2015/6/1

Rinnovo di sei mesi di Bando borsa di studio per attività di ricerca n. 17 del 25/07/2014 ai sensi dell'Art. 40 dello Statuto d'Ateneo per lo svolgimento del Progetto di Ricerca dal titolo: "Molecular functions of Ubiad1, a gene product associated to Schnyder Crystalline Corneal Dystrophy (SCCD)", – Resp. Scient. Dottor Massimo Santoro.

Visto il Regolamento inerente al conferimento delle Borse di Studio deliberato dal Consiglio d'Amministrazione dell'Università di Torino in data 28/05/13 e dal Senato Accademico in data 17/06/13 con successivo Decreto Rettorale n. 3842 del 21/06/2013;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Torino ed in particolare l'Art. 97 dedicato alle Borse di Studio;

Visto l'art. 40 dello Statuto dell'Università degli Studi di Torino;

Vista la Circolare n. 24 del 04/06/2012 – Prot. N. 19532 del 04/06/2012 emanata dalla Divisione Ricerca e Relazioni Internazionali);

Visto l'Art.6 del Regolamento suddetto dedicato alla Borse di Studio avente per oggetto la richiesta di rinnovo della Borsa di Studio per attività di ricerca, dal titolo: "**Molecular functions of Ubiad1, a gene product associated to Schnyder Crystalline Corneal Dystrophy (SCCD)**" , - inoltrata dal **Dottor Massimo Santoro** a che la ricerca possa essere proseguita ancora per **ulteriori sei mesi;**



**DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015**

Poiché dagli atti contabili in possesso di questo Dipartimento risulta la disponibilità finanziaria ed essendo subentrate nuove esigenze e interessi di tipo scientifico, valutato che lo studio e l'esecuzione completa del progetto non sono stati possibili nei tempi inizialmente previsti e data l'esigenza che il progetto sia concluso;

si richiede al Consiglio di Dipartimento

di autorizzare il rinnovo di ulteriori **sei mesi (01/04/2015-30/09/2015)** della borsa di studio (**Bando n. 17 del 25/07/2014**) per attività di ricerca di cui è assegnataria **la Dottoressa Valentina PANERO**.

Si allegano al presente verbale la lettera di richiesta rinnovo bando di cui all'oggetto i cui contenuti sono qui di seguito riassunti:

Rinnovo di **sei mesi Bando n. 17 del 25/07/2014** per l'assegnazione di una borsa di studio e di addestramento alla ricerca inizialmente finanziato dai **fondi provenienti dal Progetto Telethon GGP10195 - titolare Dott. Massimo - Spese per la ricerca finanziata da altri soggetti pubblici - Assegnatario e Responsabile Scientifico Dottor Massimo Santoro**.

L'importo della borsa sarà di **Euro 1.032,00** mensili da corrispondere in rate mensili posticipate, previa dichiarazione scritta del Responsabile Scientifico attestante l'esatto adempimento e il corretto svolgimento dell'attività da parte del borsista, e sarà esente dall'Imposta sul Reddito delle Persone Fisiche - Interpello Risoluzione n. 120/E del 22/11/2010 dell'Agenzia delle Entrate - ai sensi della legge del 3 luglio 1998, n. 210, all'articolo 4 comma 3 che prevede l'applicazione del regime di esenzione dall'IRPEF di cui all'articolo 6, comma 6, della legge n. 398 del 1989, oltre che alle borse di studio per dottorato di ricerca, anche alle borse di studio conferite dalle università per attività di ricerca post-lauream. Dall'importo liquidabile delle borse, sarà dedotto l'eventuale costo per la copertura assicurativa.

la spesa complessiva del rinnovo di **sei mesi** sarà di **Euro 6.192,00** e sarà imputata sui seguenti fondi:

fondi provenienti dal Progetto Telethon GGP10195 - titolare Dott. Massimo - Spese per la ricerca finanziata da altri soggetti pubblici - Assegnatario e Responsabile Scientifico Dottor Massimo Santoro.

La borsa è comprensiva del costo di adeguata polizza assicurativa personale obbligatoria contro gli infortuni e le malattie professionali compresi i rischi in itinere a carico del dipartimento.

La durata complessiva della borsa dopo il rinnovo sarà di **12 mesi e per un periodo complessivo dal 01/10/2014 al 30/09/2015**.

2/2015/6/2

Bando di Concorso per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca nell'ambito del Progetto dal titolo: "Ruolo della proteina adattatrice p140Cap nella tumorigenesi indotta dall'oncogene ERBB2, - Resp. Scient. Dottoressa Paola Defilippi.

Visto l'art. 40 dello Statuto dell'Università degli Studi di Torino entrato in vigore dal 14/04/2012;



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015

Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Torino ed in particolare l'Art. 97 dedicato alle Borse di Studio;

Vista la Circolare n. 24 del 04/06/2012 - Prot. N. 19532 del 04/06/2012 - di cui all'articolo 18 comma 5 - lettera E - emanata dalla Divisione Ricerca e Relazioni Internazionali avente per oggetto: "Modifiche introdotte dal D.L. del 09/02/2012 n.5 convertito in legge 04/04/2012 n. 35 all'Art. 18, comma 5 delle Legge 30/12/2010 n. 240";

Visto il Regolamento inerente al conferimento delle Borse di Studio deliberato dal Consiglio d'Amministrazione dell'Università di Torino in data 28/05/13 e dal Senato Accademico in data 17/06/13 con successivo Decreto Rettorale n. 3842 del 21/06/2013;

Visto il bando di concorso n. **6/2014** per l'assegnazione di una borsa di studio dell'importo mensile di **Euro 1.784,00 della durata di 8 mesi**;

Considerato che dagli atti contabili in possesso di questo Dipartimento risulta la disponibilità per l'assegnazione della Borsa suddetta;

si richiede al Consiglio di Dipartimento di autorizzare

la procedura di valutazione comparativa tramite pubblicazione del bando sul sito dell'Ateneo e del Dipartimento al fine di assegnare la borsa di studio per attività di ricerca.

Si allega al presente verbale il bando di cui all'oggetto i cui contenuti sono qui di seguito riassunti:

Bando per l'assegnazione di una borsa di studio per attività e supporto alla ricerca, fondi derivanti dal Progetto AIRC - III Annualità - e su fondi derivanti dal Progetto PRIN - quota spese generali - Titolare Professoressa Paola Defilippi "Spese per la ricerca finanziata da soggetti privati" - Spesa complessiva Euro 14.272,00 - durata 8 mesi - Resp. Scient. Prof.ssa Paola Defilippi.

, disponibili e da usufruirsi presso lo stesso Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute, avente come oggetto della ricerca il progetto dal titolo: "***Ruolo della proteina adattatrice p140Cap nella tumorigenesi indotta dall'oncogene ERBB2***", - Resp. Scient. Prof.ssa Paola Defilippi.

La borsa è destinata a cittadini italiani e stranieri in possesso del diploma di laurea **Magistrale/Specialistica o vecchio ordinamento (D.M.509/99) in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche (Classe 9/S), in Biologia (Classe 6/S) o Laurea Magistrale/specialistica nuovo ordinamento (D.M. 270/04) in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche (Classe LM-9), in Biologia (Classe LM-6)**, ovvero di titoli equivalenti dei precedenti ordinamenti ex ante D.M. 509/99, ovvero di titolo equipollente conseguito presso Università straniera.

- Altri requisiti:

I candidati devono essere in possesso dei seguenti ulteriori requisiti: dottorato di ricerca, esperienza di ricerca precedente nella tematica dei carcinomi mammari e nelle tecniche di analisi richieste, conoscenza della lingua inglese.

E' preclusa la partecipazione alla presente procedura **a coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore afferente al Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute**, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell' Ateneo.



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015

- Componenti la Commissione di Concorso: Commissione: Prof.ssa Paola Defilippi Responsabile Scientifico, Prof.ssa Emilia Turco e/o suo delegato Componente esperto, Dott.ssa Sara Cabodi e/o suo delegato Componente esperto

- L'importo della borsa sarà di **€ 1.784,00** mensili da corrispondere in rate mensili posticipate, previa dichiarazione scritta del Responsabile Scientifico attestante l'esatto adempimento e il corretto svolgimento dell'attività da parte del borsista ed esente dall'Imposta sul Reddito delle Persone Fisiche - Interpello Risoluzione n. 120/E del 22/11/2010 dell'Agenzia delle Entrate - ai sensi della legge del 3 luglio 1998, n. 210, all'articolo 4 comma 3 che prevede l'applicazione del regime di esenzione dall'IRPEF di cui all'articolo 6, comma 6, della legge n. 398 del 1989, oltre che alle borse di studio per dottorato di ricerca, anche alle borse di studio conferite dalle università per attività di ricerca post-lauream;

- L'importo della borsa, inoltre, non costituirà base imponibile ai fini IRAP ai sensi dell'art.10 bis del D.Lgs. n. 446/1997 che disciplina la base imponibile IRAP delle Amministrazioni pubbliche. Esso infatti stabilisce che non sono soggette ad IRAP le somme di cui all'art.47 (ora articolo 50) comma 1, lettera c), del D.P.R. n. 917/86 se queste somme sono esenti da IPREF;

- La borsa sarà finanziata **su fondi derivanti dal Progetto AIRC - III Annualità - e su fondi derivanti dal Progetto PRIN - quota spese generali - Spesa complessiva Euro 14.272,00 - durata 8 mesi - Resp. Scient. Prof.ssa Paola Defilippi.**

- la borsa è comprensiva del costo, a carico del Dipartimento, di adeguata polizza assicurativa personale obbligatoria sia contro gli infortuni verificatisi durante il periodo di presenza presso le strutture universitarie ovvero presso strutture esterne presso le quali il borsista è stato previamente autorizzato dal Responsabile Scientifico a svolgere la propria attività, sia per la responsabilità civile derivante dai danni a persone e cose provocati dal borsista. (Art. 12 I comma - del Regolamento per l'istituzione di Borse di Studio e di Ricerca);

- la durata della borsa sarà di **durata 8 mesi**, (Art. 6 I comma - del Regolamento per l'istituzione di borse di studio e di addestramento alla ricerca).

Il Consiglio di Dipartimento

Visto l'art. 40 dello Statuto dell'Università degli Studi di Torino entrato in vigore dal 14/04/2012;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Torino ed in particolare l'Art. 97 dedicato alle Borse di Studio;

Vista la Circolare n. 24 del 04/06/2012 - Prot. N. 19532 del 04/06/2012 - di cui all'articolo 18 comma 5 - lettera E - emanata dalla Divisione Ricerca e Relazioni Internazionali avente per oggetto: "Modifiche introdotte dal D.L. del 09/02/2012 n.5 convertito in legge 04/04/2012 n. 35 all'Art. 18, comma 5 delle Legge 30/12/2010 n. 240";

Visto il Regolamento inerente al conferimento delle Borse di Studio deliberato dal Consiglio d'Amministrazione dell'Università di Torino in data 28/05/13 e dal Senato Accademico in data 17/06/13 con successivo Decreto Rettorale n. 3842 del 21/06/2013;

Visto il bando di concorso n. **06/2015** per l'assegnazione di una borsa di studio dell'importo mensile di **Euro 1.784,00** della durata di **durata 8 mesi**;

Considerato che dagli atti contabili in possesso di questo Dipartimento risulta la disponibilità per l'assegnazione della Borsa suddetta;

delibera



**DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015**

di autorizzare all'unanimità la procedura di valutazione comparativa tramite pubblicazione del bando sul sito dell'Ateneo e del Dipartimento e la conseguente assegnazione delle borse di studio di addestramento alla ricerca imputate **su fondi derivanti dal Progetto AIRC - III Annualità - e su fondi derivanti dal Progetto PRIN - quota spese generali Titolare Professoressa Paola Defilippi - Spesa complessiva Euro 14.272,00 - durata 8 mesi - Resp. Scient. Prof.ssa Paola Defilippi.**

2/2015/6/3

Bando di Concorso per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio per attività di ricerca nell'ambito del Progetto dal titolo: “Sviluppo di agenti di contrasto duali MRI/NIRF per il riconoscimento di biomarkers del carcinoma prostatico”, - Resp. Scient. Prof. Silvio Aime.

Visto l'art. 40 dello Statuto dell'Università degli Studi di Torino entrato in vigore dal 14/04/2012;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Torino ed in particolare l'Art. 97 dedicato alle Borse di Studio;

Vista la Circolare n. 24 del 04/06/2012 - Prot. N. 19532 del 04/06/2012 - di cui all'articolo 18 comma 5 - lettera E - emanata dalla Divisione Ricerca e Relazioni Internazionali avente per oggetto: “Modifiche introdotte dal D.L. del 09/02/2012 n.5 convertito in legge 04/04/2012 n. 35 all'Art. 18, comma 5 delle Legge 30/12/2010 n. 240”;

Visto il Regolamento inerente al conferimento delle Borse di Studio deliberato dal Consiglio d'Amministrazione dell'Università di Torino in data 28/05/13 e dal Senato Accademico in data 17/06/13 con successivo Decreto Rettorale n. 3842 del 21/06/2013;

Visto il bando di concorso n. **5/2015** per l'assegnazione di una borsa di studio dell'importo mensile di **Euro 1.1500,00 della durata di 12 mesi;**

Considerato che dagli atti contabili in possesso di questo Dipartimento risulta la disponibilità per l'assegnazione della Borsa suddetta;

si richiede al Consiglio di Dipartimento di autorizzare

la procedura di valutazione comparativa tramite pubblicazione del bando sul sito dell'Ateneo e del Dipartimento al fine di assegnare la borsa di studio per attività di ricerca.

Si allega al presente verbale il bando di cui all'oggetto i cui contenuti sono qui di seguito riassunti:

Bando per l'assegnazione di una borsa di studio per attività e supporto alla ricerca, **su fondi derivanti dal Progetto AIRC IG 2013 - Titolare Professore Silvio Aime - Spesa complessiva Euro 13.800,00 - durata 12 mesi - Resp. Scient. Professore Silvio Aime**, disponibili e da usufruirsi presso lo stesso Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute, avente come oggetto della ricerca il progetto dal titolo: “*Sviluppo di agenti di contrasto duali MRI/NIRF per il riconoscimento di biomarkers del carcinoma prostatico*”, - Resp. Scient. Professore Silvio Aime.

- La borsa è destinata a cittadini italiani e stranieri in possesso del diploma di laurea in Scienze Chimiche o Biotecnologie incluse le lauree di II livello di Biotecnologie Molecolari e Imaging Molecolare o Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Classe di Laurea specialistica/magistrale di II livello (ex ante D.M. 509/99), ovvero Laurea specialistica/magistrale in Scienze Chimiche, Classe



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015

di Laurea di II livello 62/S, in Biotecnologie (Classe di Laurea di II livello 7/S, 8/S, 9/S, incluse le lauree di II livello di Biotecnologie Molecolari e Imaging Molecolare), in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Classe di Laurea di II livello 14/S Farmacia e Farmacia Industriale) di cui al D.M. 509/99, ovvero Laurea specialistica/magistrale in Scienze Chimiche, Classe di Laurea magistrale LM-54, in Biotecnologie (classe di Laurea di II livello LM-7, LM-8, LM-9, incluse le lauree di II livello di Biotecnologie Molecolari e Imaging Molecolare) in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (LM-13 Farmacia e Farmacia Industriale), di cui al D. M. 270/04 ovvero di titolo equipollente conseguito presso Università straniere.

- Altri requisiti:

I candidati devono essere in possesso dei seguenti ulteriori requisiti: esperienza maturata nel settore della sintesi e caratterizzazione (in vitro e preclinica) di agenti di contrasto per MRI e imaging Ottico e conoscenza della lingua inglese.

L'attività di ricerca consisterà nella sintesi di agenti di contrasto bimodali (MRI e NIRF) per la visualizzazione di biomarkers (es. complesso fibrina/fibronectina, PSMA) del cancro alla al fine di sviluppare procedure di image-guided surgery per interventi di prostatectomia.

- Componenti la Commissione di Concorso: Commissione: Prof. Massimo Massaia e/o suo delegato Responsabile Scientifico, Prof. Franco Novelli e/o suo delegato Componente esperto, Prof. Benedetto Bruno e/o suo delegato Componente esperto, Dott.ssa Luisa Giaccone Supplente.

- L'importo della borsa sarà di **Euro 1.150,00** mensili da corrispondere in rate mensili posticipate, previa dichiarazione scritta del Responsabile Scientifico attestante l'esatto adempimento e il corretto svolgimento dell'attività da parte del borsista ed esente dall'Imposta sul Reddito delle Persone Fisiche - Interpello Risoluzione n. 120/E del 22/11/2010 dell'Agenzia delle Entrate - ai sensi della legge del 3 luglio 1998, n. 210, all'articolo 4 comma 3 che prevede l'applicazione del regime di esenzione dall'IRPEF di cui all'articolo 6, comma 6, della legge n. 398 del 1989, oltre che alle borse di studio per dottorato di ricerca, anche alle borse di studio conferite dalle università per attività di ricerca post-lauream;

- L'importo della borsa, inoltre, non costituirà base imponibile ai fini IRAP ai sensi dell'art.10 bis del D.Lgs. n. 446/1997 che disciplina la base imponibile IRAP delle Amministrazioni pubbliche. Esso infatti stabilisce che non sono soggette ad IRAP le somme di cui all'art.47 (ora articolo 50) comma 1, lettera c), del D.P.R. n. 917/86 se queste somme sono esenti da IPREF;

- La borsa sarà finanziata **su fondi derivanti dal Progetto AIRC IG 2013 Titolare Professore Silvio Aime - Spesa complessiva Euro 13.800,00 - durata 12 mesi - Resp. Scient. Professore Silvio Aime.**

- la borsa è comprensiva del costo, a carico del Dipartimento, di adeguata polizza assicurativa personale obbligatoria sia contro gli infortuni verificatisi durante il periodo di presenza presso le strutture universitarie ovvero presso strutture esterne presso le quali il borsista è stato previamente autorizzato dal Responsabile Scientifico a svolgere la propria attività, sia per la responsabilità civile derivante dai danni a persone e cose provocati dal borsista. (Art. 12 I comma - del Regolamento per l'istituzione di Borse di Studio e di Ricerca);

- la durata della borsa sarà di **dodici mesi**, (Art. 6 I comma - del Regolamento per l'istituzione di borse di studio e di addestramento alla ricerca).

Il Consiglio di Dipartimento



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015

Visto l'art. 40 dello Statuto dell'Università degli Studi di Torino entrato in vigore dal 14/04/2012;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Torino ed in particolare l'Art. 97 dedicato alle Borse di Studio;

Vista la Circolare n. 24 del 04/06/2012 - Prot. N. 19532 del 04/06/2012 - di cui all'articolo 18 comma 5 - lettera E - emanata dalla Divisione Ricerca e Relazioni Internazionali avente per oggetto: "Modifiche introdotte dal D.L. del 09/02/2012 n.5 convertito in legge 04/04/2012 n. 35 all'Art. 18, comma 5 delle Legge 30/12/2010 n. 240";

Visto il Regolamento inerente al conferimento delle Borse di Studio deliberato dal Consiglio d'Amministrazione dell'Università di Torino in data 28/05/13 e dal Senato Accademico in data 17/06/13 con successivo Decreto Rettorale n. 3842 del 21/06/2013;

Visto il bando di concorso n. **05/2015** per l'assegnazione di una borsa di studio dell'importo mensile di **Euro 1.150,00** della durata di **dodici mesi**;

Considerato che dagli atti contabili in possesso di questo Dipartimento risulta la disponibilità per l'assegnazione della Borsa suddetta;

delibera

di autorizzare all'unanimità la procedura di valutazione comparativa tramite pubblicazione del bando sul sito dell'Ateneo e del Dipartimento e la conseguente assegnazione delle borse di studio di addestramento alla ricerca imputate **su fondi derivanti dal Progetto AIRC IG 2013 Titolare Professore Silvio Aime - Spesa complessiva Euro 13.800,00 - durata 12 mesi - Resp. Scient. Professore Silvio Aime.**

7. Varie ed eventuali.

Non vi sono varie ed eventuali.

8. Conferme in ruolo ricercatori Cappello, Delli Castelli, Quaglino (seduta ristretta al personale docente)

2/2015/8/1 Il Direttore illustra l'attività didattica e scientifica svolta nel triennio accademico 2011/2014 dalla Dott.ssa Paola Cappello, ricercatore del settore scientifico disciplinare MED/04 – Patologia Generale.

La relazione illustrata è allegata al presente verbale per farne parte integrante. (Allegato 2)

Dopo breve discussione la relazione è approvata all'unanimità.

Pertanto il Consiglio, unanime, nella seduta ristretta al personale docente, approva la conferma nel ruolo e alla conseguente nomina a ricercatore confermato della Dott.ssa Paola Cappello.

2/2015/8/2 Il Direttore illustra l'attività didattica e scientifica svolta nel triennio accademico 2011/2014 dalla Dott.ssa Daniela Delli Castelli, ricercatore del settore scientifico disciplinare CHIM/03– Chimica Generale e Inorganica.

La relazione illustrata è allegata al presente verbale per farne parte integrante. (Allegato 3)

Dopo breve discussione la relazione è approvata all'unanimità.

Pertanto il Consiglio, unanime, nella seduta ristretta al personale docente, approva la conferma nel ruolo e alla conseguente nomina a ricercatore confermato della Dott.ssa Daniela Delli Castelli.



**DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 6 Febbraio 2015 – ORE 14,00
AULA LEONARDO
VERBALE 2/2015**

2/2015/8/3 Il Direttore illustra l'attività didattica e scientifica svolta nel triennio accademico 2011/2014 dalla Dott.ssa Elena Quaglino, ricercatore del settore scientifico disciplinare MED/04– Patologia Generale.

La relazione illustrata è allegata al presente verbale per farne parte integrante. (Allegato 4)

Dopo breve discussione la relazione è approvata all'unanimità.

Pertanto il Consiglio, unanime, nella seduta ristretta al personale docente, approva la conferma nel ruolo e alla conseguente nomina a ricercatore confermato della Dott.ssa Elena Quaglino.

9. Conferma in ruolo Prof. Giorgio Roberto Merlo (seduta ristretta al personale docente I° e II° fascia)

2/2015/9/1 Il Direttore illustra l'attività didattica e scientifica svolta nel triennio accademico 2011/2014 dal Prof. Giorgio Roberto Merlo, Professore di seconda fascia del settore scientifico disciplinare BIO/13 – Biologia Applicata.

La relazione illustrata è allegata al presente verbale per farne parte integrante. (Allegato 5)

Dopo breve discussione la relazione è approvata all'unanimità.

Pertanto il Consiglio, unanime, nella seduta ristretta ai professori di I e II fascia, approva la conferma nel ruolo e alla conseguente nomina ad associato confermato del Prof. Giorgio Roberto Merlo.

Non essendovi null'altro da deliberare, il Direttore dichiara conclusa la riunione alle ore 15,30.

Il presente verbale è letto ed approvato seduta stante.

Il Direttore del Dipartimento

F.to Prof. Guido Tarone

Il Segretario Verbalizzante

F.to Ferdinando DiCunto