



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO CON MODALITA' INTERAMENTE
TELEMATICA DEL 26 GIUGNO 2020
(Verbale nr. 07/2020)**

In data 26 giugno 2020, si è svolto il Consiglio di Dipartimento convocato con modalità interamente telematiche **alle ore 14.30** per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni della Direttrice
2. Approvazione del verbale n. 05 del 29 maggio 2020
3. Amministrazione e Contabilità
4. Didattica e Servizi agli Studenti
5. Orientamento Tutorato Placement
6. Internazionalità
7. Ricerca
8. Terza Missione
9. Integrazione e monitoraggio
10. Biblioteche
11. ITC, web e-learning
12. Logistica
13. Programmazione Organico
14. Varie ed eventuali

Seduta riservata a professori di I e II fascia, RU e RTDB

13.2 Proposta di attivazione della procedura di selezione per Ricercatori a tempo determinato di tipo A ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a) - L. 240/2010, prevista dal vigente "Regolamento per la disciplina delle chiamate di Professori di prima e seconda fascia e di Ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge n. 240 del 30.12.2010" - S.C. 05/G1 – SSD BIO/14

Seduta ristretta Prof.ri di I Fascia II Fascia.

13.3 Proposta di chiamata della vincitrice – procedura ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) Legge 240/2010, secondo quanto previsto dal vigente "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professore di prima e seconda fascia e di ricercatori a tempo determinato ai sensi della legge 30 dicembre 2010, n. 240" – per n. 1 posto di Ricercatore a Tempo Determinato - Settore Concorsuale 05/A1 - SSD BIO/15 (279/RTDA)

13.4 Proposta di chiamata della vincitrice – procedura ai sensi dell'art. 18 co.1 Legge 240/2010, secondo quanto previsto dal vigente "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professore di prima e seconda fascia e di ricercatori a tempo determinato ai sensi della legge 30 dicembre

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

2010, n. 240” – per n.1 posto di Professore Seconda Fascia - settore concorsuale 03/C1- SSD
CHIM/06 (003/RIS_DM)

Qui di seguito l'elenco dei componenti e delle presenze del Consiglio del Dipartimento

CATEGORIA	COGNOME e NOME	Presente	Giustificato	Assente
<i>Prof. di I Fascia</i>	ABOLLINO Ornella	X		
	ARPICCO Silvia	X		
	CARABELLI Valentina	X		
	CAVALLI Roberta	X		
	CRAVOTTO Giancarlo	X		
	FRUTTERO Roberta	X		
	MUCCIOLI Giampiero		X	
	RUBIOLO Patrizia	X		
<i>Prof. di II Fascia</i>	ADINOLFI Salvatore	X		
	BARGE Alessandro	X		
	BERTINARIA Massimo	X		
	BOSCHI Donatella	X		
	BRUSA Paola	X		
	CENA Clara	X		
	CHEGAEV Konstantin	X		
	COLLINO Massimo	X		
	CORDERO Chiara	X		
	DE SIMONE Angela	X		
	DOSIO Franco			X
	GALLARATE Marina	X		
	GIRAUDO Enrico	X		
	LAZZARATO Loretta	X		
	LIBERTO Erica	X		
	MANZOLI Maela	X		
	MARCANTONI Andrea	X		
	MIGLIO Gianluca	X		
	ROLANDO Barbara	X		
	SERPE Loredana	X		
SGORBINI Barbara	X			
SPYRAKIS Francesca	X			
STELLA Barbara	X			
	ARGENZIANO Monica	X		
<i>tori</i>				

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

CATEGORIA	COGNOME e NOME	Presente	Giustificato	Assente
	BATTAGLIA Luigi	X		
	BENETTI Elisa	X		
	BINELLO Arianna	X		
	BOSCARO Valentina	X		
	CAGLIERO Cecilia Lucia	X		
	CALCIO GAUDINO Emanuela	X		
	CANAPARO Roberto	X		
	CHIRIO Daniela	X		
	DELLA PEPA Carlo		X	
	DIANZANI Chiara	X		
	FIN Andrea		X	
	GALLICCHIO Margherita	X		
	GIACOMINO Agnese	X		
	GIORGIS Marta	X		
	GUGLIELMO Stefano	X		
	LOLLI Marco	X		
	MARINI Elisabetta	X		
	MARENGO Mauro	X		
	MARTINA Katia	X		
	MILLA Paola	X		
	OLIARO BOSSO Simona	X		
	PEIRA Elena		X	
	PIPPIONE Agnese Chiara	X		
	ROSA Arianna Carolina	X		
	SCOMPARIN Anna	X		
	TAGLIAPIETRA Silvia		X	
	UGAZIO Elena	X		
Personale T.A.	AMBROSIO Angelo Gianni	X		
	BARTOLINI Tiziana	X		
	BOFFA Luisa	X		
	CROCE Carla	X		
	COSTALE Annalisa	X		
	FRANCHINO Claudio	X		
	GHE' Corrado	X		
	IDROFANO Silvia	X		
	SAPINO Simona	X		
	STEVANATO Livio	X		
	TUCCI Davide Antonio			X
	VILLA Cristina	X		
	ZONARI Daniele	X		
Rappr. Dottorandi	CALSOLARO Federica	X		

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

CATEGORIA	COGNOME e NOME	Presente	Giustificato	Assente
	CAPETTI Francesca		X	
	FAILLA Mariacristina	X		
	GIANQUINTO Eleonora	X		
	MARIATTI Francesco			X
	STILO Federico	X		
Rappr.	ARIOTTI Emanuele			X
Frequentatori	BARATTA Francesca	X		
Temporanei	CHINDAMO Giulia	X		
	CIALIE' ROSSO Marta	X		
	COMANDONE Tiziana			X
	GIORDANO Susanna M.A			X
	GRILLO Giorgio	X		
	MAFFEIS Greta			X
	MARENGO Arianna	X		
	PAROLA Beatrice Maria A.		X	
	SAINAS Stefano	X		
	STROBINO Stefania			X
Rappresentanti	AIMONE Clelia			X
Studenti	AMENDOLIA Alessandro	X		
	BARILLI Stefano	X		
	BIGONI Alessandro	X		
	BONETTO Dario		X	
	DI NAPOLI Giulia		X	
	EMANUELLI Tommaso	X		
	FELLONI Simonetta			X
	FRIOLOTTO Giovanni	X		
	GIRARDI Simone		X	
	LAIOLO Valentina		X	
	MORABITO Stefania	X		
	MOUSTAFA Haytham A.M.S.			X
	NANNI Elena	X		

Area IMO:	Dott.ssa Francesca FRANCO	PRESENTE
-----------	---------------------------	----------

Hanno diritto a partecipare alla seduta:

- N. 8 Professori di I fascia



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

- N. 23 Professori di II fascia
- N. 28 Ricercatori
- N. 13 Rappresentanti del personale tecnico amministrativo.
- N. 6 Rappresentanti dei dottorandi
- N. 12 Rappresentanti degli assegnisti e degli specializzandi
- N. 14 Rappresentanti degli studenti
- N. 2 Area Integrazione e Monitoraggio (che non rientrano nel conteggio del numero legale)

Per un totale di **104** persone afferenti al Dipartimento

Sono presenti N. 82 membri. Hanno giustificato l'assenza N. 11 membri. Sono assenti ingiustificati N. 11 membri

La Presidente del CdD Direttrice Prof.ssa Patrizia Rubiolo dichiara aperta alle ore 14.30.

Funge da segretario verbalizzante la Prof.ssa Silvia Arpicco, con il supporto della delegata della responsabile dell'Area IMO Dott.ssa Francesca Franco del personale dell'Area IMO a supporto della Segreteria di Direzione: Sig.ra Croce Carla.

1. Comunicazioni della Direttrice

Comunicazioni la Direttrice comunica che il 26 giugno al mattino c'è stato l'incontro con il Rettore relativo all'aggiornamento sull'emergenza. In tale occasione è stato comunicato che verrà pubblicato a breve il "Protocollo di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 in Ateneo" revisionato. Le nuove norme consentiranno un'apertura più ampia e l'accesso alle strutture dipartimentali anche a studenti tesisti che hanno urgenza di concludere le loro attività sperimentali per potersi laureare. L'ingresso nei locali sarà consentito mantenendo la distanza minima di 1 metro con mascherina e anche senza solo nel caso in cui la distanza superi i 2 metri. Ci si baserà sulla responsabilità del singolo soggetto che dovrà ottemperare al protocollo. Anche in questa fase continuerà ad essere attivo il sistema di monitoraggio del numero di persone presenti in Dipartimento attraverso le richieste di autorizzazione. La Direttrice chiede ai responsabili dei gruppi di ricerca di valutare accuratamente il numero di persone che accederanno ai laboratori e di darne comunicazione a lei e al Sig. Zonari al fine di poter monitorare la dinamica di aumento dei flussi di persone in Dipartimento. Anche il comitato "Covid" del Polo di Scienze della Natura effettuerà delle verifiche sul personale presente nei Dipartimenti afferenti al Polo stesso.

La Direttrice informa di avere partecipato all'incontro programmato con il Rettore per un confronto sulla programmazione organico. In quell'occasione il Rettore le ha comunicato che nella struttura di Grugliasco si stanno liberando degli spazi che erano destinati al personale del Dipartimento di Scienze della Terra che ha deciso di non trasferirsi nella nuova sede nella maggior parte dei casi. Il Rettore le



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

ha quindi proposto di valutare la possibilità di spostamento dei gruppi “chimici” del nostro Dipartimento. La Direttrice ha ribadito la posizione del nostro Dipartimento che vuole trasferirsi in maniera compatta nella sede “ex Scalo Vallino” in modo da poter continuare a lavorare insieme su dinamiche multidisciplinari che ci caratterizzano e che possono proseguire solo se si continua a stare insieme condividendo expertise e apparecchiature. La Direttrice chiede ai membri del Dipartimento di esprimere la propria opinione e gli interventi di alcuni docenti convergono con la posizione illustrata al Rettore dalla Direttrice. Inoltre, i rappresentanti degli studenti esprimono la loro perplessità circa le ulteriori difficoltà che si potrebbe verificare laddove didattica e ricerca fossero così lontane distribuite sul territorio.

La Direttrice comunica di aver incontrato, con il prof. Cravotto e la Dr.ssa Brandino, l'architetto Perticaro, responsabile dei lavori di trasformazione del cortile di Corso Raffaello. Dopo un confronto si è giunti all'accordo si creerà un'area ecologica confinante con gli spazi del Dipartimento di Chimica per la quale dovrà essere richiesto alla Sovrintendenza alle Belle arti la possibilità di predisporre di un cancello di accesso; parte dell'area dovrà essere resa facilmente percorribile per il trasporto di bidoni e spazzatura introducendo un camminamento, verrà tolta la barriera presente nel cortile che ostacola l'ingresso dei mezzi dei Vigili del Fuoco, verranno tolti quasi tutti i tavoli pur mantenendo una limitata parte di verde. Parte del cortile sarà quindi destinato a zona adibita a: carico e scarico delle merci, parcheggio per auto di servizio, e rastrelliere per le biciclette. La Direttrice ringrazia la Dr.ssa Brandino e i servizi logistici per il loro supporto nell'aver permesso di trovare un compromesso riguardo la situazione dell'area verde. L'architetto ha comunicato che presenterà il progetto relativo alla rimodulazione degli spazi.

La Direttrice propone la chiusura estiva del Dipartimento dal 17 al 21 agosto

2. **Approvazione del verbale 05 del 29 maggio 2020**

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva

3. **Amministrazione e Contabilità**

3.1 - Comunicazioni

In relazione al presente punto non sono presenti argomenti.

3.2 - Budget Ed Entrate

3.2.1 - Variazioni di budget

La Direttrice pone in approvazione la variazione di budget per maggiori entrate e maggiori uscite **n. 5** al bilancio 2020, ai sensi degli art. 42 e 43 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità (D.R. n. 3106 del 26/9/2017), come da scheda riportata nel seguito.

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

UA	VOCE COAN	PROGETTO	AMMONTARE
UA.A200.D215 .0215 DIP. DI SCIENZA E TECN. DEL FARMACO	CA.FR.R.10.01.01.09 - Trasferimenti infrastruttura in entrata per imputazione utili di progetto	STEB_AUTOF_20_01 - STELLA - Ricerca Autofin. es. 2020-2023 (Nessuna Esclusione)	6.648,13
	CA.IC.P.01.02.11.01 - Costi su progetti di ricerca autofinanziata		6.648,13
Maggiori ricavi per trasferimento utile da progetto STEB_DID_MAST_18-01 - Master II Livello A.A. 2018/2019 in Tecnologie Farmaceutiche e attività regolatorie per attività concluse - Resp. Stella Barbara			
UA.A200.D215 .SC01.BORSE Borse di Specialità non mediche	CA.FR.R.04.02.07.08 - Recupero e rimborso con vincolo di destinazione		990,83
	CA.IC.C.03.01.03.01 - Borse di studio - scuole specializzazione lordo		990,83
Maggiori ricavi e costi per rinuncia a Borsa di specializzazione Farmacia Ospedaliera, dott.sse Tonelli e Solazzi			
UA.A200.D215 .0215 DIP. DI SCIENZA E TECN. DEL FARMACO	CA.FR.R.10.01.01.05 - trasferimenti infrastruttura in entrata varie	BARA_ALTRI_18_01 _BARGE ALESSANDRO - fondo per la manutenzione dello strumento NMR 600 in Open Access Jeol ECZR600	600,00
	CA.IC.P.01.06.01.01 - Costi operativi su altri progetti		600,00
Maggiori ricavi per trasferimenti a titolo di rimborso spese di gestione NMR Jeol ECZR 600 in Open Access - Resp. Prof. A. Barge			
UA.A200.D215 .0215 DIP. DI SCIENZA E TECN. DEL FARMACO	CA.FR.R.10.01.01.05 - trasferimenti infrastruttura in entrata varie	BARA_ALTRI_18_01 _BARGE ALESSANDRO - fondo per la manutenzione dello strumento NMR600 in Open Access Jeol ECZR600	900,00
	CA.IC.P.01.06.01.01 - Costi operativi su altri progetti		900,00
Maggiori ricavi per trasferimenti da Dip.to di Chimica Proff. Barolo, Barbero, Nervi a titolo di rimborso spese di gestione NMR Jeol ECZR 600 in Open Access - Resp. Prof. A. Barge			

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

UA	VOCE COAN	PROGETTO	AMMONTARE
UA.A200.D215 .0215 DIP. DI SCIENZA E TECN. DEL FARMACO	CA.FR.R.02.04.02.61 - Contributi per ricerca da parte di organismi internazionali e soggetti pubblici esteri diversi da UE		33.207,16
	CA.IC.P.01.02.11.01 - Costi su progetti di ricerca autofinanziata	BRUPAUTO00 - BRUSA - Progetto di ricerca autofinanziata es. 2014-2020	33.207,16
Maggiori ricavi per Saldo Contributo Conv. con Ministero salute Pubblica Ciad - da ANNO 201 - Resp. Prof.ssa Brusa			

UA.A200.D215 .0215 DIPARTIMEN TO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO	CA.FR.R.10.01.01.05 - Trasferimenti infrastruttura in entrata varie	CRAG_ALTRI_18_01 - DIP. SC. FARMACO - Costi comuni recupero risorse es. 2018- 2022	5.282,30
	CA.IC.P.01.06.01.01 - Costi operativi su altri progetti		5.282,30
Maggiori ricavi per trasferimento infrastruttura per copertura Costi Borsa studio Dott. DALE Lawson			

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva

La Direttrice pone in approvazione lo storno di budget n. per maggiori entrate e maggiori uscite n. 2 al bilancio 2020, ai sensi degli art. 42 e 43 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità (D.R. n. 3106 del 26/9/2017), come da scheda riportata nel seguito.

UA	VOCE COAN	PROGETTO	AMMONTARE
UA.A200.D215 .0215 DIPARTIMEN TO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO	CA.IC.U.01.01.01.02 - Quota da destinare Riserva risorse da destinare		- 4.791,54
	CA.IC.P.01.06.01.01 - Costi operativi su altri progetti	CRAG_ALTRI_18_01 - DIP. SC. FARMACO - Costi comuni recupero risorse es. 2018- 2022	4.791,54
Storno da FFO 2020 per Copertura costi borsa studio Dott. DALE Lawson			

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

3.3 – Approvvigionamenti

In relazione al presente punto non sono presenti argomenti.

3.4 - Personale e Missioni

Richiesta di autorizzazione attivazione borse di studio per la ricerca

3.4.1 Bando di Concorso per il conferimento di 1 Borsa di Studio per attività di ricerca, ai sensi del Regolamento per l'istituzione di Borse di Studio emanato con Decreto Rettorale n. 3842 del 21/06/2013 e successive modificazioni, nell'ambito del Progetto dal titolo: "Sviluppo di tecnologie di intensificazione di processo per la preparazione di intermedi per l'industria farmaceutica ed elaborazione dati" - Responsabile Scientifica Professoressa Maela Manzoli.

Il Direttore illustra i contenuti principali della borsa di studio per attività di ricerca considerato che in questa fase di gestione dell'emergenza epidemiologica da "COVID-2019" la Responsabile Scientifica Professoressa Maela Manzoli individua, nelle esigenze di ricerca indifferibili, la necessità di bandire comunque la borsa di studio **in modalità telematica**.

- La borsa è destinata a cittadini italiani e stranieri in possesso del diploma di Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale (Classe di Laurea LM-71) di cui al D.M. 270/2004, ovvero del diploma di laurea specialistica di II livello in Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale (Classe di Laurea 81/S) di cui al D.M. 509/1999, ovvero di titoli equivalenti dei precedenti ordinamenti ex ante D.M. 509/1999, ovvero di titolo equipollente conseguito presso Università straniere.

L'attività di ricerca e studio consiste nella raccolta ed elaborazione dati per lo sviluppo di tecnologie per la conversione di differenti substrati che trovano applicazione come intermedi nell'industria farmaceutica.

I candidati devono essere in possesso dei seguenti ulteriori requisiti:

1. Comprovata esperienza di ricerca nell'ambito della conversione su piccola scala con microonde, ultrasuoni, reattori a flusso e meccanochimici, cromatografia HPLC, GC, Spettroscopia $^1\text{H-NMR}$, $^{13}\text{C-NMR}$, GC-MS, Spettroscopia IR, ATR, UV-VIS;
2. Conoscenza della lingua Inglese.

Il borsista potrà svolgere la propria attività sia presso i laboratori/locali del Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco dell'Università degli Studi di Torino siti in Via Pietro Giuria 9, 10125, Torino, sia presso i laboratori/locali siti in Via Gioacchino Quarello 15, 10135, Torino. **L'attività, per sua natura, potrà essere svolta in modalità da remoto. Tuttavia se subentrasse la necessità di accedere ai suddetti laboratori/locali dell'Ateneo, tale eventuale accesso, dovrà avvenire in ottemperanza alle disposizioni contenute nel Protocollo di regolamentazione delle misure per il**



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 in Ateneo, fatte salve successive modifiche e/o integrazioni non preventivabili dovute agli aggiornamenti delle disposizioni.

Eventuali missioni, autorizzate dal Responsabile Scientifico del Progetto, verranno rimborsate seguendo le norme contabili dell'Università degli Studi di Torino.

Il Direttore del Dipartimento delega la Responsabile Scientifica a proporre la composizione della commissione che sarà resa nota alla scadenza della pubblicazione del bando.

- La borsa sarà finanziata **su fondi derivanti dalla Convenzione c/terzi con Research Agreement tra DSM Nutritional Products AG, Wurmisweg 576, CH-4303 Kaiseraugst, Switzerland ed il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco, Università degli Studi di Torino - Titolo del Progetto finanziatore: “Development of lead-free catalysts for semi-hydrogenation reactions” - Titolare Professoressa Maela Manzoli e Professor Giancarlo Cravotto - (Codice Progetto: CRAG_CT_RIC_20_03) - Spesa complessiva Euro 15.600.00 (quindicimilaseicento/00 euro) - durata 12 mesi - Responsabile Scientifica Professoressa Maela Manzoli.**

L'importo della borsa è congruo rispetto all'impegno richiesto.

Il Direttore,

chiede al Consiglio di Dipartimento di autorizzare

l'attivazione della borsa di studio di ricerca, la successiva procedura di valutazione comparativa e la delega al Responsabile Scientifico di cui in oggetto.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva

3.4.2 Rinnovo di 12 mesi di Bando borsa di studio per attività di ricerca *Decreto Direttoriale Repertorio n. 26/2019* ai sensi dell'art. 6 del Regolamento per l'istituzione di Borse di Studio emanato con Decreto Rettoriale n. 3842 del 21/06/2013 e successive modificazioni, per lo svolgimento del Progetto di Ricerca dal titolo: “Valorizzare le esperienze scientifiche del Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco nell'ambito dei programmi comunitari e del Programma intergovernativo European Cooperation in Science and Technology (COST)” - Responsabile Scientifica Professoressa Roberta Fruttero.

Il Direttore illustra i contenuti principali della richiesta di rinnovo di borsa di studio per attività di ricerca considerato che in questa fase di gestione dell'emergenza epidemiologica da “COVID-2019” la Responsabile Scientifica Professoressa Roberta Fruttero, individua nelle esigenze di ricerca indifferibili la necessità di rinnovare comunque la borsa di studio in oggetto.

Rinnovo di **dodici mesi il Bando n. 14/2019 del 27/05/2019** di una borsa di studio e di formazione alla ricerca di cui era risultato vincitore **il Dottor Dale James Matthew LAWSON (durata iniziale: 01/07/2019- 30/06/2020)**, spesa complessiva inizialmente finanziata dai fondi provenienti dai progetti seguenti:



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

- **fondi derivanti da risorse del Dipartimento (Codice Progetto: CRAG_ALTRI_18_01) - Titolare Professor Giancarlo Cravotto - per Euro 5.400,00;**
 - **fondi di ricerca autofinanziati (Codice Progetto: FRURAUTO00) - Titolare Professoressa Roberta Fruttero per Euro 4.600,00**
 - **fondi del Progetto COST Action 17104 - GP 2 voce non rendicontabile - (Codice Progetto: FRUR_H2020_COST_19_01) - Titolare Professoressa Roberta Fruttero per € 18.000,00.** (Laddove il finanziamento relativo al Gp2 del progetto Cost dovesse risultare inferiore alle attese, si provvederà a finanziare pro-quota la borsa di ricerca, tramite i sopraddetti fondi (Dipartimento e ricerca autofinanziata).
- Spesa complessiva di Euro 28.000,00 (ventottomila/00 euro) per 12 mesi di borsa.**

Considerato che l'attività svolta dal **Dottor Dale James Matthew LASWSON**, è risultata completamente positiva per l'avanzamento dello studio, valutato che lo studio e l'esecuzione completa del progetto non sarà possibile nei tempi inizialmente previsti e data l'esigenza che il progetto venga concluso ed implementato con nuovi sviluppi formulativi emersi durante lo svolgimento del progetto di ricerca, il responsabile scientifico intende chiedere il rinnovo della borsa suddetta.

Pertanto la spesa complessiva del rinnovo per ulteriori dodici mesi (**Periodo di rinnovo: 01/07/2020 - 30/06/2021**) sarà di **Euro 28.000,00 (ventottomila/00 euro)** e sarà imputata sui seguenti fondi:

- **fondi derivanti da risorse del Dipartimento (Codice Progetto: CRAG_ALTRI_18_01) - Titolare Professor Giancarlo Cravotto - per Euro 12.000,00;**
- **fondi derivanti dal Progetto COST Action 17104 - GP 3 voce non rendicontabile - (Codice Progetto: DA DEFINIRE) - Titolare e Responsabile Scientifica Professoressa Roberta Fruttero - per € 16.000,00.** (Laddove il finanziamento relativo al Gp3 del progetto Cost dovesse risultare inferiore alle attese, si provvederà a finanziare pro-quota la borsa di ricerca, tramite i sopraddetti fondi (Dipartimento e ricerca autofinanziata).

Si specifica che, per esigenze di ricerca indifferibili, a decorrere **dalla data di inizio del rinnovo 01/07/2020**, l'attività potrà continuare anche ad essere svolta in modalità da remoto. **Tuttavia se subentrasse la necessità di accedere ai laboratori/locali del Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco dell'Università degli Studi di Torino siti in Via Pietro Giuria, 9, 10125, Torino, tale eventuale accesso, dovrà avvenire in ottemperanza alle disposizioni contenute nel Protocollo di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 in Ateneo, fatte salve successive modifiche e/o integrazioni non preventivabili dovute agli aggiornamenti delle disposizioni.**

La durata complessiva della borsa dopo il rinnovo sarà di **24 mesi per un periodo complessivo dal 01/07/2019 al 30/06/2021 e per una spesa complessiva di Euro 56.000,00 (cinquantaseimila/00 euro).**



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

Il Direttore,

chiede al Consiglio di Dipartimento di autorizzare

il rinnovo di ulteriori dodici mesi della borsa di studio di ricerca di cui in oggetto.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva

(L'esecutività del presente atto sarà subordinata alla verifica della disponibilità finanziaria/eleggibilità/scadenza dei fondi per cui è ancora in corso la fase istruttoria).

Richieste di frequenza locali Dipartimento.

La Prof.ssa Marina Gallarate richiede l'autorizzazione alla frequenza dei locali del Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco per la dott.ssa **GIULIA CHINDAMO** in qualità di laureata frequentatrice. La dottoressa Chindamo ha necessità di continuare le attività di ricerca condotte presso il laboratorio della Prof.ssa Gallarate sotto la sua supervisione.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva

La **Prof.ssa Loredana Serpe** propone la nomina a cultore della materia, per il SSD BIO/14, della **Dott.ssa Federica Foglietta**

Il Consiglio di Dipartimento, ricevuti gli atti e accertata l'adeguatezza del curriculum, conferisce alla Dott.ssa Foglietta la qualifica di cultore della materia per il SSD BIO/14 e autorizza pertanto la sua partecipazione alle commissioni d'esame.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva

4. Didattica e Servizi agli Studenti

4.1 Test di ammissione 2020-21

La Vicedirettrice informa il Consiglio di Dipartimento che l'Ateneo ha confermato l'adesione al consorzio CISIA e in particolare ha optato per l'erogazione del MultiTOLC.

L'Università di Torino offrirà quindi ai candidati alcune date (a luglio e settembre) per sostenere i test di ammissione. Ciascun commissario vigilerà su studenti che svolgono TOLC differenti, in quanto non è necessario riunire nella medesima stanza virtuale studenti che svolgono un TOLC uguale.

La graduatoria finale sarà formata utilizzando i punteggi degli studenti che hanno sostenuto il TOLC-F in qualsiasi Ateneo.

La Vicedirettrice illustra nel dettaglio il bando di ammissione, allegato al verbale, precisando che alcune scadenze amministrative sono ancora in fase di definizione e saranno aggiornate in seguito.



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

4.2 Presa in carico delle osservazioni delle Commissioni didattiche paritetiche (CDP)

La Vicedirettrice riferisce che il Consiglio di Dipartimento è chiamato a esprimersi in merito alle criticità espresse dalla Commissione Didattica Paritetica e a proporre soluzioni.

La Commissione Didattica ha acquisito gli atti nella seduta del 29 aprile e ha riscontrato che le principali segnalazioni sono relative a:

- Aule e strutture;
- Compilazione delle schede degli insegnamenti secondo le linee guida.

Per quanto attiene agli aspetti logistici, la Vicedirettrice sottolinea che i rilievi della CDP sono totalmente condivisibili. Nell'ultimo periodo a causa del covid hanno avuto il sopravvento altri problemi relativi alla didattica a distanza, ma nel momento in cui le lezioni riprenderanno in presenza sarà necessario risolvere i problemi segnalati:

- aule appena sufficienti e talvolta in pessimo stato di manutenzione;
- scarsa disponibilità di sale comuni e spazi utilizzabili durante la pausa pranzo.

Tali aspetti non potranno che essere aggravati dai vincoli previsti (distanziamento, didattica a piccoli gruppi): la possibilità di riprendere gradualmente le attività in presenza è subordinata all'effettiva disponibilità di spazi idonei e allestiti con le necessarie infrastrutture informatiche.

Per quanto attiene alle schede degli insegnamenti, la Vicedirettrice sottolinea che recentemente sono state nuovamente inviate le linee guida per la compilazione dell'offerta 2020-21 e invita tutti i docenti a ottemperare a quanto richiesto. Nel complesso la qualità delle schede è adeguata, tuttavia sono ancora presenti insegnamenti privi di una o più indicazioni essenziali e in alcuni casi la scheda non è compilata nemmeno in parte. Tali lacune sono considerate gravi criticità dal Nucleo di Valutazione e pertanto ulteriori ritardi non sono accettabili.

5. Orientamento Tutorato Placement

Orientamento Tutorato Placement la prof. Gallarate comunica si sta preparando il materiale per il Festival dell'Orientamento anche sotto forma di video con interviste a persone laureate in farmacia e CTF.

6. Internazionalità

Internazionalità La prof. Boschi comunica che non è più richiesto rinnovare gli accordi per proroga Covid, è possibile però iniziare a mandare eventuali modifiche per cambiamenti di accordi in essere o per nuovi accordi fino al 15 luglio. Viene inoltre comunicato che non sarà permesso l'accesso ai laboratori didattici per gli studenti incoming che dovranno prevedere di seguire corsi senza laboratorio. Si sta anche valutando la possibilità di permettere a questi studenti di seguire i laboratori a distanza.

6.1 Approvazione Decreto Direttoriale d'urgenza per la nomina della Commissione di selezione Visiting Professor a.a. 2020/21.



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

La Direttrice pone in approvazione al Consiglio il Decreto direttoriale d'urgenza emanato in data 11/06/2020 relativo alla nomina della Commissione di selezione per le candidature al bando Visiting Professors a.a. 2020/21. La commissione è così composta:

- Prof.ssa Donatella Boschi
- Prof. Salvatore Adinolfi
- Prof.ssa Clara Cena
- Prof.ssa Barbara Stella
- Prof.ssa Chiara Emilia Irma Cordero
- Prof.ssa Patrizia Rubiolo
- Prof.ssa Paola Milla
- Dott.ssa Cristina Villa

Il Consiglio di Dipartimento approva la nomina.

Il Decreto direttoriale è allegato al presente estratto e ne fa parte integrante.

6.2 Approvazione esito procedure di selezione e attribuzione incarichi per attività di insegnamento a Visiting Professor per l'a.a. 2020/2021

Il Consiglio prende atto dei lavori della Commissione di selezione delle candidature per il programma di attrazione per Visiting Professor a.a. 2020/2021 (DD n. n. 1269 pubblicato in data 03/04/2020 con scadenza il 29/05/2020) con riferimento alle seguenti posizioni:

1. VP28_DIP_STF - Biophysics in drug discovery
2. VP29_DIP_STF - Basi molecolare e genetiche di malattie
3. VP30_DIP_STF - Methodologies for medication adherence evaluation
4. VP31_DIP_STF - Tecnologie avanzate per il direzionamento di farmaci
5. VP32_DIP_STF - Advances in Food Analysis
6. VP33_DIP_STF - Food Safety and Security
7. VP34_DIP_STF - Ethnobotany and plant volatile bioactive secondary metabolites of plants from South America
8. VP35_DIP_STF - Applied Pharmacoeconomics

La Commissione di valutazione, nominata in data 11/06/2020 con Decreto del Direttore n. 728/2020, è così composta:

- Prof.ssa Donatella Boschi
- Prof. Salvatore Adinolfi
- Prof.ssa Clara Cena
- Prof.ssa Barbara Stella
- Prof.ssa Chiara Emilia Irma Cordero
- Prof.ssa Patrizia Rubiolo
- Prof.ssa Paola Milla
- Dott.ssa Cristina Villa

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

1) VP28_DIP_STF - Biophysics in drug discovery

La valutazione comparativa per la posizione VP28_DIP_STF ha stabilito, in ordine di punteggio, la seguente lista degli idonei:

Posizione	Candidato/a	Punteggio Totale	Stato
1	Yu-Shin Ding	100	IDONEA
2	Ievegeniia Iermak	76	IDONEA
3	Houda Chichi	25	NON IDONEA

L'incarico di docenza per l'insegnamento "Biophysics in drug discovery - CODICE VP28_DIP_STF" viene pertanto conferito alla candidata Yu-Shin Ding.

Qualora il/la candidato/a selezionato/a non accettasse l'incarico, il Consiglio approva l'assegnamento dell'incarico al/la candidato/a idoneo/a successivo/a. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità i lavori della commissione.

2) VP29_DIP_STF - Basi molecolare e genetiche di malattie

La valutazione comparativa per la posizione VP29_DIP_STF ha stabilito, in ordine di punteggio, la seguente lista degli idonei:

Posizione	Candidato/a	Punteggio Totale	Stato
1	Mark Pfuhl	90	IDONEO
2	Enkelejda Goci	30	NON IDONEA

L'incarico di docenza per l'insegnamento "Basi molecolari e genetiche di malattie - CODICE VP29_DIP_STF" viene pertanto conferito al candidato Mark Pfuhl.

Qualora il/la candidato/a selezionato/a non accettasse l'incarico, non sono pervenute ulteriori candidature idonee. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità i lavori della commissione.

3) VP30_DIP_STF - Methodologies for medication adherence evaluation

La valutazione comparativa per la posizione VP30_DIP_STF ha stabilito, in ordine di punteggio, la seguente lista degli idonei:

Posizione	Candidato/a	Punteggio Totale	Stato
1	Samuel Allemann	88	IDONEO
2	Malvina Hoxha	70	IDONEA

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it**Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020**

L'incarico di docenza per l'insegnamento "Methodologies for medication adherence evaluation - CODICE VP30_DIP_STF" viene pertanto conferito al candidato Samuel Alleman.

Qualora il/la candidato/a selezionato/a non accettasse l'incarico, il Consiglio approva l'assegnamento dell'incarico al/la candidato/a idoneo/a successivo/a. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità i lavori della commissione.

4) VP31_DIP_STF - Tecnologie avanzate per il direccionamento di farmaci

La valutazione comparativa per la posizione VP31_DIP_STF ha stabilito, in ordine di punteggio, la seguente lista degli idonei:

Posizione	Candidato/a	Punteggio Totale	Stato
1	Giorgia Marialaura Urbinati	95	IDONEA
2	Ievgeniia Iermak	75	IDONEA
3	Malvina Hoxha	70	IDONEA

L'incarico di docenza per l'insegnamento "Tecnologie avanzate per il direccionamento di farmaci - CODICE VP31_DIP_STF" viene pertanto conferito alla candidata Giorgia Marialaura Urbinati.

Qualora il/la candidato/a selezionato/a non accettasse l'incarico, il Consiglio approva l'assegnamento dell'incarico al/la candidato/a idoneo/a successivo/a. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità i lavori della commissione.

5) VP32_DIP_STF - Advances in Food Analysis

La valutazione comparativa per la posizione VP32_DIP_STF ha stabilito, in ordine di punteggio, la seguente lista degli idonei:

Posizione	Candidato/a	Punteggio Totale	Stato
1	Purcaro Giorgia	100	IDONEA
2	Beccaria Marco	75	IDONEO
3	Hantao Leandro Wang	70	IDONEO

L'incarico di docenza per l'insegnamento "Advances in food analysis - CODICE VP32_DIP_STF" viene pertanto conferito alla candidata Giorgia Purcaro.

Qualora il/la candidato/a selezionato/a non accettasse l'incarico, il Consiglio approva l'assegnamento dell'incarico al/la candidato/a idoneo/a successivo/a. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità i lavori della commissione.

6) VP33_DIP_STF - Food Safety and Security

La valutazione comparativa per la posizione VP33_DIP_STF ha stabilito, in ordine di punteggio, la seguente lista degli idonei:

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

Posizione	Candidato/a	Punteggio Totale	Stato
1	PURCARO Giorgia	100	IDONEA
2	OBADINA Adewale Olusegin	97	IDONEO
3	RODRIGUES DOS REIS Andre	83	IDONEO
4	ARISSETO BRAGOTTO Adriana	80	IDONEA
5	BECCARIA Marco	75	IDONEO
6	GIMENEZ PEREIRA Marta Carolina	25	NON IDONEA

L'incarico di docenza per l'insegnamento "Food Safety and Security - CODICE VP33_DIP_STF" viene pertanto conferito alla candidata Giorgia Purcaro.

Qualora il/la candidato/a selezionato/a non accettasse l'incarico, il Consiglio approva l'assegnamento dell'incarico al/la candidato/a idoneo/a successivo/a. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità i lavori della commissione.

7) **VP34_DIP_STF** - Ethnobotany and plant volatile bioactive secondary metabolites of plants from South America

La valutazione comparativa per la posizione VP34_DIP_STF ha stabilito, in ordine di punteggio, la seguente lista degli idonei:

Posizione	Candidato/a	Punteggio Totale	Stato
1	Humberto Bizzo	100	IDONEO
2	Alpina Begossi	45	NON IDONEA
3	Marta Carolina Giménez Pereira	25	NON IDONEA

L'incarico di docenza per l'insegnamento "Ethnobotany and plant volatile bioactive secondary metabolites of plants from South America"

- CODICE VP34_DIP_STF" viene pertanto conferito al candidato Humberto Bizzo.

Qualora il/la candidato/a selezionato/a non accettasse l'incarico, non sono pervenute ulteriori candidature idonee. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità i lavori della commissione.

8) **VP35_DIP_STF** - Applied Pharmacoeconomics

La valutazione comparativa per la posizione VP35_DIP_STF ha stabilito, in ordine di punteggio, la seguente lista degli idonei:

Posizione	Candidato/a	Punteggio Totale	Stato
-----------	-------------	------------------	-------

**DSTF**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINOVia Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it**Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020**

1	Dyfrig Hughes	100	IDONEO
2	Roberto Ippoliti	93	IDONEO
3	Malvina Hoxha	70	IDONEA
4	Patricia Moriel	68	IDONEA
5	Enkelejda Goci	40	NON IDONEA

L'incarico di docenza per l'insegnamento "Applied Pharmacoeconomics - CODICE VP35_DIP_STF" viene pertanto conferito al candidato Dyfrig Hughes.

Qualora il/la candidato/a selezionato/a non accettasse l'incarico, il Consiglio approva l'assegnamento dell'incarico al/la candidato/a idoneo/a successivo/a. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità i lavori della commissione.

I Verbali delle Commissioni sono allegati al presente estratto e ne fanno parte integrante.

7. Ricerca

Ricerca il Dr. Loiacono interviene circa la ripartizione dei fondi della ricerca locale linea A ed informa il Dipartimento che è stato assunto il Dr. Giovanni Mulas che si occuperà dei progetti nazionali e regionali del DSTF.

Il Prof. Cravotto relaziona sulla riunione della Commissione Ricerca in cui ha comunicato che verranno stanziati finanziamenti importanti da parte dell'Ateneo per l'erogazione di borse di studio e di piccole apparecchiature. La Commissione Ricerca, dopo l'approvazione in Senato Accademico, procederà ad indicare delle ipotesi per la distribuzione delle risorse.

La prevalutazione dei progetti CRT verrà effettuata il 20 luglio e il termine ultimo di consegna delle domande è il 15 luglio. Il prof. Cravotto comunica inoltre che verranno ridiscussi in seno alla Commissione i criteri per la valutazione dei progetti CRT per meglio assicurare il turn over di tutti i gruppi di ricerca e che le nuove regole entreranno in vigore a partire dal prossimo anno.

7.1 CONVENZIONE TRA IL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI TORINO E LA SOCIETA' MILESTONE PER IL FINANZIAMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO DA USUFRUIRSI NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI**DAL TITOLO "SVILUPPO DI PROCESSI DI ESTRAZIONE E IDRODISTILLAZIONE SELETTIVI ASSISTITI DA MICROONDE" (Prof. Giancarlo CRAVOTTO)**

La Direttrice comunica al Consiglio che è in via di sottoscrizione una convenzione tra il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco e la Società Milestone srl per il finanziamento di n. 1 borsa di studio di 12 mesi da usufruirsi nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Sviluppo di processi di estrazione e idrodistillazione selettivi assistiti da microonde".



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

La responsabilità scientifica dell'attuazione della presente convenzione è affidata, da parte universitaria al Prof. Giancarlo Cravotto e da parte dell'Ente al Dr Diego Cortesi.

L'Ente si impegna a versare al Dipartimento la somma di Euro 15.300 (quindicimilatrecento) I.V.A. esente ai sensi dell'ex art.10 c.20/18 DPR 633/72, da liquidare nelle seguenti modalità:

- Euro 7.650 entro 90 gg dalla firma per accettazione del presente contratto;
- Euro 7.650 entro i successivi 120 gg.

Il pagamento avverrà previa emissione di nota di debito da parte del Dipartimento.

Durata della Convenzione: dalla data di stipula fino al termine della borsa di studio

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva

7.2 CONVENZIONE TRA IL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO E L'AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA CITTA' DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA DI TORINO PER UN RAPPORTO DI COLLABORAZIONE CON UN MEDICO FARMACOLOGO PER L'UNITA' OPERATIVA DI FASE I PRESSO LA S.C. ONCOEMATOLOGIA PEDIATRICA PRESIDIO OSPEDALIERO INFANTILE REGINA MARGHERITA (Dott.ssa Margherita GALLICCHIO)

La Direttrice comunica al Consiglio che è in via di sottoscrizione una convenzione tra il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco e l'Azienda Ospedaliero-Universitaria della Salute e della Scienza di Torino per un rapporto di collaborazione con un medico farmacologo per l'Unità Operativa di Fase I presso la S.C. Oncoematologia Pediatrica Presidio Ospedaliero Infantile Regina Margherita. Il Dipartimento mette a disposizione dell'Azienda, con il ruolo di Medico Farmacologo, la Dott.ssa Margherita Gallicchio, Medico Chirurgo, Dottore di Ricerca in Scienza del Farmaco e Ricercatore in Farmacologia, con documentata esperienza nel campo.

Il Dipartimento indica come proprio referente e responsabile della presente convenzione la Dott.ssa Margherita Gallicchio; L'Azienda indica quale proprio referente e responsabile della presente convenzione la Dott.ssa Nicoletta Bertorello.

Per le prestazioni, corrispondenti ad un impegno lavorativo stimato di 8 ore mensili, l'Azienda riconosce un corrispettivo economico pari a € 40,00 orari + Iva. L'importo verrà corrisposto a seguito di fatture elettroniche semestrali, emesse dal Dipartimento, entro 90 giorni dalla data di ricezione.



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

Il presente Contratto è “Escluso dal Fabbisogno. Ricerca applicata R&S per gli affari economici”.
Durata della convenzione: 1 anno

Il Consiglio di Dipartimento, all’unanimità approva

7.3 CONVENZIONE TRA IL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO E IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA PER UNA COLLABORAZIONE SCIENTIFICA E DI RICERCA DAL TITOLO “SVILUPPO E APPLICAZIONE DI APPROCCI ANALITICO-FARMACEUTICI INNOVATIVI” – Prof.ssa Roberta Fruttero

La Direttrice comunica al Consiglio che è in via di sottoscrizione una convenzione tra il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco e il Dipartimento di Scienze della Vita dell’Università degli Studi di Bologna per una collaborazione scientifica e di ricerca nel campo dello sviluppo di metodologie analitico farmaceutiche da applicare nell’ambito del processo di drug discovery.

L’attività di ricerca e studio è descritta nell’allegato A, facente parte integrante della presente convenzione.

Il Dipartimento indica come propria responsabile scientifica della collaborazione la Prof.ssa Roberta Fruttero. Il Dipartimento di Scienze della Vita dell’Università degli Studi di Bologna indica quale responsabile della collaborazione la Prof.ssa Vincenza Andrisano.

Ciascuna delle Parti si farà carico degli oneri derivanti dalle attività per le sue proprie competenze.

Durata della convenzione: 3 anni

Il Consiglio di Dipartimento, all’unanimità approva

7.4 Approvazione Ripartizione Progetti di Ricerca Locale anno 2019 – Linee A

Referente pratica: Antonella Cirulli

Visti i criteri di distribuzione della Ricerca locale 2020 approvati dal Senato Accademico nella seduta del 11 gennaio 2020;

Vista la distribuzione della Ricerca locale 2020 approvata dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 24 marzo 2020 che ha assegnato al Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco la somma di € 222.391,58;

Visti i criteri di distribuzione dipartimentali approvati dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 29 maggio 2020, in cui si è stabilito di stanziare l’intero contributo per l’attivazione della sola linea



Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

A, al netto di una quota per le spese su beni e servizi comuni di supporto alla ricerca (€ 100 per ogni assegnatario).

Valutato ogni opportuno elemento, si propone

- 1) distribuzione della Ricerca locale 2020 come da Tabella Allegata al presente verbale a farne parte integrante;
- 2) la costituzione dei progetti da parte dell'Area Ricerca del Polo di Scienze della Natura nella procedura contabile U-GOV con la seguente validità:
 - Progetto padre dipartimentale (inizio validità/attività: 26 giugno 2020 - fine validità/attività: 31 maggio 2023);
 - Progetti figli di titolarità dei docenti (inizio validità/attività: 26 giugno 2020 - fine validità/attività: 30 giugno 2022);
- 3) la necessaria variazione di bilancio da parte dell'Area Amministrazione e Contabilità del Polo di Scienze della Natura.

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva

7.5 autorizzazione al Prof. Loli ad accettare la terza annualità del finanziamento Italia/Svezia proveniente da MAECI (Ministero degli Affari Esteri)

Premesso che:

- il Prof. Marco Loli ha ottenuto il finanziamento relativo alla terza annualità del Progetto Italia/Svezia avente a oggetto: "*Sviluppo di innovativi inibitori della Diidroorotato Deidrogenase umana (hDHODH) quali antileucemici*";
- *il finanziamento ha durata dal 01/01 al 31/12/2020;*
- MAECI ha notificato solo in data 19/06/2020 il preciso importo finanziato, pari a € 40.100,00, con consistente ritardo rispetto a quanto avvenuto per le annualità precedenti, mantenendo tuttavia la decorrenza del finanziamento dal 01/01;
- il progetto prevede € 8000 in spese per personale da reclutare;
- stante il ridotto tempo a disposizione, è necessario perfezionare immediatamente le pratiche amministrative relative al reclutamento dell'assegnista

Precisato che:



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

- Il progetto ammonterà a € 79014,78 di cui 40.100 erogati dal MAECI e 38.914,78 in cofinanziamento da UNITO;
- Il finanziamento non prevede spese generali e dovrà essere interamente speso entro il 31/12/2020;
- Il contributo non potrà essere soggetto al prelievo previsto dal Regolamento Unico di Ateneo per la disciplina di fondi e commesse esterne e della allegata Tabella applicativa (D.R. n. 404612015-prot. n.54777 del 26/11/2015), in quanto l'importo finanziato dal MAECI, deve essere rendicontato con pezze giustificative di spese realmente sostenute
Il Consiglio di Dipartimento autorizza l'accettazione del finanziamento in oggetto e ogni atto conseguente.

8. Terza Missione

La dott.^{ssa} Ugazio riferisce gli esiti finali del monitoraggio delle attività di *Public Engagement* svoltesi nel 2019 ed inserite (dai singoli) nel Registro di PE. Complessivamente, gli afferenti al DSTF hanno organizzato/partecipato a **33** attività, di cui 18 classificate come "istituzionali" e 15 "personali". Si tratta di un valore altamente positivo in considerazione del fatto che per il Piano triennale 2019-21 è stato posto un obiettivo (obiettivo n°5 = numero attività di PE) di 15 attività, come valore medio/anno. Tuttavia, la particolare situazione emergenziale ha di fatto impedito lo svolgimento di numerose iniziative di PE già programmate per il 2020 e al contempo rende incerta la possibilità di pianificare attività in presenza per i mesi futuri. Di conseguenza, il dato per l'anno corrente risulterà quasi sicuramente inferiore alle aspettative.

La Commissione Terza Missione, nella riunione del 15.6.2020 a cui sono stati invitati a partecipare anche i rappresentanti della componente studentesca nel Consiglio di Dipartimento per iniziare un dialogo costruttivo sulla progettazione di nuove attività di PE, ha stilato un elenco di proposte di divulgazione e/o condivisione della conoscenza e della ricerca su temi legati alla pandemia Covid-19 e su altri argomenti che possano interessare ampie tipologie di destinatari/pubblici. La raccolta dei contributi verrà adesso estesa a tutti gli afferenti al DSTF, che sono invitati a caricare i propri suggerimenti nella cartella di GDrive dedicata. L'obiettivo è ricalendarizzare le iniziative di PE (e, più in generale, di Terza Missione) in sospenso e programmare quelle nuove, eventualmente anche in modalità a distanza oppure in forme che consentano un buon impatto (es. racconti su FRidA, interviste, video, podcast ecc.).

Viene comunque ancora ribadita l'importanza di compilare con regolarità il Registro di PE, man mano che le attività sono portate a termine, per un aggiornamento puntuale e completo dell'impegno del DSTF in tale ambito.

In occasione dell'ultima riunione, la CTM ha anche discusso riguardo alla richiesta della prof.^{ssa} Cordero di inserire la scuola di spettrometria di massa GCxGC MS (III edizione) tra le iniziative di PE da riportare nel Registro. Previa consultazione con la *Sezione Valorizzazione Ricerca e Public Engagement* per un parere sulla corretta collocazione delle attività rivolte a pubblici esterni all'Università, viene specificato che l'evento si configura come attività di Terza Missione, ma non rientra nel Public Engagement (bensì nella Formazione continua), in quanto è rivolto *in primis* ad operatori del settore e l'argomento trattato appare particolarmente professionalizzante. Nel Registro



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

di PE possono invece essere inserite iniziative con finalità educative rivolte a un pubblico di non specialisti (es. lezioni presso le scuole, conferenze di tipo divulgativo), ma prossimamente verrà reso disponibile un apposito registro per censire attività di formazione continua.

Si ricorda la *Call for Abstracts*, recentemente lanciata da FRidA per l'Anno internazionale della salute delle piante, a cui il DSTF parteciperà con almeno un contributo.

Anziché nella tradizionale collocazione di fine settembre, il 27 novembre si terrà la Notte europea dei Ricercatori, che torna quest'anno a Torino come evento ufficiale organizzato da UniTo (assieme a Polito). Il progetto nazionale *Sharper (SHARing Researchers' Passion for Evolving Responsibilities)* ha infatti superato la selezione ed è stato finanziato dalla Commissione Europea all'interno del Programma Quadro Europeo per la Ricerca e l'Innovazione HORIZON 2020. A causa del perdurare della situazione di incertezza, l'edizione NdR 2020 (la XV) sarà costituita da un mix di format digitali e di eventi dal vivo, che in particolare si ispireranno agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'Agenda 2030.

Di recente è stato pressoché completato l'aggiornamento della sezione del sito del DSTF dedicata alla Terza Missione; si segnala l'inserimento della voce "prestazioni e consulenze" in cui è riportato il relativo tariffario dipartimentale.

9. Integrazione e monitoraggio

10. Biblioteche

Il prof. Miglio comunica che deve essere rinominata la Commissione Biblioteca e dopo aver consultato i colleghi propone che la Commissione per il triennio giugno 2020-giugno 2023 sia così composta:

Prof Salvatore Adinolfi
Alessandro Amendolia (rappresentate degli studenti)
Prof.ssa Donatella Boschi
Dott.ssa Emanuela Calcio Gaudino
Prof. Franco Dosio
Prof.ssa Erica Liberto
Prof. Gianluca Miglio (Presidente)

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità approva

ITC, web e-learning

11. Logistica

12. Programmazione Organico



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

13.1 la Direttrice propone la delibera per la richiesta di una posizione da TdR per strumentazione NMR interdipartimentale di Cat. D per una persona dedicata full time all’NMR. La Direttrice ringrazia il prof. Barge per l’aiuto nella redazione del progetto ed informa che è anche necessario che ci sia il supporto alla richiesta da parte di altri Dipartimenti, noi abbiamo ricevuto la lettera di supporto da parte di Chimica e del DIBIOS. Anche il nostro Dipartimento ha sostenuto la proposta del DIBIOS per un TdR dedicato alla piattaforma di analisi genomica, di Neuroscienze per un TdR per le strumentazioni di microscopia avanzata che confluiranno nell’area dell’ex Scalo Vallino e un supporto a Chimica per strumentazione EPR .

13.1 Richiesta di punti organico destinati a posizioni a finanziamento al 100% di TECNICI DELLA RICERCA - Titolo e acronimo del Progetto: Servizio NMR in Open Access dell'Università di Torino - OA-NMR-UniTO

Visto il D.P.R. 09.05.1994, n. 487 e successive modificazioni e integrazioni, le cui norme regolamentano l'accesso ai pubblici impieghi nella pubblica amministrazione e le modalità di svolgimento dei concorsi;

Visto il Decreto Legislativo 30.03.2001, n. 165 e successive modificazioni e integrazioni, recante norme generali sull'ordinamento alle dipendenze delle Amministrazioni pubbliche;

Visto il vigente Regolamento di Ateneo per l'accesso all'impiego;

Visto il Decreto Rettorale n.1730 del 15.3.2012 (G.U. n. 87 del 13.4.2012) con il quale è stato emanato il nuovo Statuto dell'Università degli Studi di Torino e successive modificazioni;

Vista la deliberazione di gennaio 2020 con la quale il Consiglio di Amministrazione, su parere favorevole del Senato ha approvato:

- a) la destinazione di 3 punti organico per il finanziamento di posizioni di “tecnici della ricerca” per la gestione di grandi attrezzature interdipartimentali;
- b) la destinazione di ulteriori 3 punti organico per il cofinanziamento al 50% di posizioni di “tecnico della ricerca” da destinare alle strutture di ricerca dipartimentali e interdipartimentali;

Vista la deliberazione del 26 maggio 2020 con la quale il il Consiglio di Amministrazione, su parere favorevole del Senato, ha approvato che i predetti punti organico siano attribuiti sulla base di progetti predisposti dai dipartimenti e valutati da una Commissione specificamente individuata.

Vista la programmazione organico approvata con il Piano triennale 2019/2021;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 29.05.2020 con la quale è stata approvata la programmazione organico 2019 del Dipartimento

Considerate le esigenze del Dipartimento di S Scienza e Tecnologia del Farmaco

Esaminato ogni opportuno elemento;



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

La Direttrice sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la proposta di **Richiesta di punti organico destinati a posizioni a finanziamento al 100% di TECNICI DELLA RICERCA - Titolo e acronimo del Progetto: Servizio NMR in Open Access dell'Università di Torino - OA-NMR-UniTO**, ai sensi di quanto previsto dalla normativa in oggetto al punto A della delibera del CDA del 26 maggio 2020 finanziamento al 100% con rapporto di lavoro a tempo indeterminato.

La Direttrice richiama le determinazioni assunte dall'Ateneo già illustrate nelle comunicazioni per l'attribuzione ai Dipartimenti di tecnici della ricerca su base progettuale.

La Direttrice spiega che il progetto (Allegato n. 1) attiene al servizio NMR Open Access, attivo dalla fine del 2016, data di acquisto dello spettrometro NMR Jeol EXZR600, con il contributo della Compagnia di San Paolo. È rivolto agli utenti dell'Ateneo e alle aziende del territorio ed è gestito da un Comitato Scientifico, composto da docenti dei dipartimenti di Scienza e Tecnologia del Farmaco (DSTF), di Chimica e di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA), con il supporto parziale di un Tecnico della Ricerca (TdR).

Il progetto "Servizio NMR in Open Access dell'Università di Torino: OA-NMR-UniTO" è coordinato dal Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco,

La Direttrice comunica di aver ricevuto dalle/dai Direttrici/Direttori dei Dipartimenti coinvolti nel progetto la lettera di supporto al progetto.

La Direttrice fa presente che l'acquisizione di un Tecnico di Ricerca con formazione specifica e funzione dedicata non solo rafforzerebbe la qualità del servizio offerto, ma ne amplierebbe considerevolmente la fruizione, sia all'interno dell'Ateneo sia per le Aziende che insistono sul territorio regionale.

Il Consiglio, all'unanimità approva.

2.1 Programmazione Organico 2019

13.5 Piano straordinario progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di ASN (Decreto Ministeriale del 14 maggio 2020, n. 84) - Assegnazione posizioni ai dipartimenti

Il Consiglio di Dipartimento,

Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

Richiamato lo Statuto dell'Università degli Studi di Torino, emanato con Decreto Rettorale n. 1730 del 15 marzo 2012, e in particolare l'art. 50, co. 3;

Visto in particolare l'art. 1, comma 401, della Legge n. 145/2018 (Legge di bilancio 2019);



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

VISTO il decreto-legge 30 dicembre 2019, n. 162, convertito con modificazioni dalla legge 28 febbraio 2020, n. 8, recante disposizioni urgenti in materia di proroga di termini legislativi, e in particolare:

- l'art. 6, co. 5-sexies il quale dispone che l'applicazione delle misure di sostegno di cui al predetto art. 1, comma 401, della l. 145/2018 "è prorogata per l'anno 2021. Sono pertanto autorizzate in deroga alle vigenti facoltà assunzionali:

(..)

b) nell'anno 2022, la progressione di carriera dei ricercatori universitari a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale, nel limite di spesa di 15 milioni di euro annui a decorrere dall'anno 2022. Con decreto del Ministro dell'Università e della ricerca, da adottare entro novanta giorni dalla data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto, le risorse sono ripartite tra le Università. Con riferimento alle risorse di cui alla presente lettera le Università statali sono autorizzate a bandire procedure per la chiamata di professori universitari di seconda fascia riservate ai ricercatori universitari a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale secondo quanto di seguito indicato:

1) per almeno il 50% dei posti, ai sensi dell'articolo 18 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

2) per non più del 50% dei posti, entro il 31 dicembre 2022, ai sensi dell'articolo 24, comma 6, della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

- l'art. 6, co. 5-septies, il quale prevede per le finalità di cui al comma 5-sexies, lett. b), il corrispondente incremento, a decorrere dall'anno 2022, del fondo per il finanziamento ordinario delle Università di cui all'art. 5, comma 1, lett. a), della l. 24 dicembre 1993, n. 537;

Visto il Decreto Ministeriale del 14 maggio 2020, n. 84 – "Piano Straordinario progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di ASN", registrato alla Corte dei Conti il 22 maggio 2020, con il quale sono stati assegnati all'Università di Torino 650.414 euro;

Tenuto conto che ai sensi di quanto previsto dal predetto decreto ministeriale di cui al punto precedente all'art. 2 comma 1:

"Ciascuna Istituzione utilizza le risorse assegnate (...), per le progressioni di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale anche se conseguita successivamente al 31/12/2019, con presa di servizio non anteriore al 1/1/2022 e comunque entro il 31/12/2022, tenendo presente che:

a) il numero di posti di professore di II fascia assunti attraverso procedure ai sensi dell'art. 18 della legge n. 240/2010 riservati ai ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale non può essere inferiore al numero di posti di professore di II fascia assunti attraverso procedure ex art. 24, comma 6, della medesima legge n. 240/2010 riservate a ricercatori a tempo indeterminato in servizio presso l'Istituzione e in possesso di abilitazione scientifica nazionale, fatto salvo che le risorse che dovessero rendersi disponibili all'esito delle procedure di cui all'art. 18 della l. 240/2010 non siano sufficienti a bandire una nuova progressione ai sensi del medesimo articolo;



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

b) al fine di definire il numero dei posti da bandire ai sensi dell'art. 18 della legge 240/2010 riservati ai ricercatori a tempo indeterminato in servizio nel sistema universitario statale e in possesso di abilitazione scientifica nazionale, le Istituzioni prendono a riferimento il costo iniziale del professore di II fascia, pari a € 70.000;

c) al fine di definire il numero dei posti da bandire attraverso procedure ex art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010 riservate ai ricercatori a tempo indeterminato in servizio nell'Istituzione e in possesso di abilitazione scientifica nazionale, le Istituzioni prendono a riferimento il differenziale di costo medio per assunzione di professore di II fascia, pari a € 14.500;

d) le eventuali risorse che dovessero residuare a seguito dell'espletamento delle procedure ex art. 18 della legge 240/2010 da cui risulti vincitore uno o più ricercatori a tempo indeterminato in servizio presso l'ateneo che ha bandito la procedura, ovvero che dovessero residuare dalla cessazione di un ricercatore a tempo indeterminato che prenda servizio in altra Istituzione a seguito delle procedure di cui al presente decreto, sono utilizzate, eventualmente anche attraverso cofinanziamento da parte dell'Istituzione, nel rispetto delle ordinarie facoltà assunzionali, per assunzioni di professori di II fascia da effettuarsi entro il 31/12/2022 secondo quanto indicato alla lettera a)..."

Tenuto conto che sulla base delle predette risorse, nel rispetto dei vincoli stabiliti e delle dinamiche concorsuali, l'Università di Torino potrà avviare un numero di procedure da un minimo di 9 a un massimo di 44;

Tenuto conto del numero di ricercatori a tempo indeterminato in possesso di abilitazione scientifica nazionale a professore associato, delle politiche dipartimentali e di Ateneo ad oggi adottate e in previsione in favore della progressione di carriera dei predetti ricercatori;

Tenuto altresì conto che ha avuto luogo un incontro di coprogettazione del Rettore con ciascun Direttore di Dipartimento anche sul "Piano straordinario progressione di carriera dei RU t.i. in possesso di ASN".

Considerato che in tali incontri sono state valutate le politiche specificamente attuate o in previsione di attuazione da parte di ciascun Dipartimento con proprie risorse a favore dei suddetti ricercatori;

Considerato che nel corso dell'incontro di cui al punto precedente con il Rettore avvenuto in data 15 giugno 2020 il Rettore, valutata la situazione complessiva dell'Ateneo e quella specifica del Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco ha ritenuto di attribuire al Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco n. 2 di posizioni di PA riservate a RU t.i. con abilitazione ASN.

Considerate le dinamiche concorsuali che potrebbero emergere e rilevata la necessità di procedere all'attribuzione delle posizioni in tranche successive, con priorità all'avvio di quelle di cui all'art. 18 c.1 della Legge 240/2010

Prende atto con soddisfazione della decisione del Rettore e approva

- che le posizioni attribuite siano destinate ai **SSD CHIM/08 e CHIM/01**



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

- che le posizioni attribuite siano avviate con posizioni ai sensi dell'art. 18 c. 1 L. 240/2010

13. Varie ed eventuali

Seduta riservata a professori di I e II fascia, RU e RTDB

13.2 Proposta di attivazione della procedura di selezione per Ricercatori a tempo determinato di tipo A ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a) - L. 240/2010, prevista dal vigente "Regolamento per la disciplina delle chiamate di Professori di prima e seconda fascia e di Ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge n. 240 del 30.12.2010" - S.C. 05/G1 – SSD BIO/14

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Torino emanato con Decreto Rettorale n. 1730 del 15/3/2012 e pubblicato nella G.U. n. 87 del 13/4/2012;

Vista la legge 30/12/2010, n. 240 recante disposizioni in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento e successive modificazioni e integrazioni;

Visto il "Regolamento per la disciplina delle chiamate di Professori di Prima e Seconda fascia e di Ricercatore a Tempo Determinato ai sensi della Legge 30/12/2010 n. 240" emanato con Decreto Rettorale n. 1458 del 26/3/2014 e modificato con Decreti Rettorali n. 6127 del 3/12/2014, n. 487 del 20/2/2015, n. 2499 del 26/7/2017, n. 1582 del 18/04/2019 e n. 1965 del 23/05/2019;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 26/11/2018 "Indirizzo Strategico di programmazione del personale docente e ricercatore";

Vista la programmazione piano triennale per il potenziamento di ricerca, didattica, e turnover _ attribuzione delle posizioni di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 letter a) della legge 240/2010 anno 2020;

Viste le vigenti "Linee di indirizzo per la programmazione del personale docente 2017-2019", all'interno delle quali confluiscono le due delibere del Consiglio di Amministrazione del 28 gennaio 2020: "Definizione dei criteri e dei relativi pesi per la distribuzione dei punti organico ai Dipartimenti" (1/2020/IV/4) e "Linee per attribuzione punti organico destinati alle Esigenze Strategiche di Ateneo" (1/2020/IV/5);

Vista la Programmazione Triennale Ministeriale (D.M. 989/2019) nell'ambito della quale il progetto presentato da Unito il 13 febbraio 2020 riguarda gli obiettivi - Didattica e Politiche di Reclutamento;

Considerato che l'indicatore relativo all'obiettivo di didattica ha ad oggetto la "Proporzione dei docenti di ruolo indicati come docenti di riferimento che appartengono a settori scientifico-disciplinari (SSD) di base e caratterizzanti nei corsi di studio (L, LMCU, LM) attivati";

Considerato che gli organi, al fine del raggiungimento del target finale, hanno fornito



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

indicazioni relativamente alle future politiche che i dipartimenti dovranno perseguire nella gestione del personale stabilendo in particolare che:

- i concorsi che saranno attivati fino al 31.12.2021 siano previsti di norma nei settori scientifico-disciplinari carenti di docenti di riferimento in ambiti di base e caratterizzanti;
- le mobilità da un settore scientifico disciplinare a un altro e le mobilità tra Atenei siano previste unicamente per il passaggio a settori scientifico disciplinari di base e/o caratterizzanti;

Considerato che la scelta del settore scientifico disciplinare per l'avvio della procedura di cui si chiede l'attivazione, è stata valutata sulla base della copertura dei Corsi di Studio in Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e Tecniche Erboristiche per il/i quale/i il/la vincitore/vincitrice potrà essere indicato/a come docente di riferimento;

Visto che il progetto inviato al MIUR prevede che anche i ricercatori neoassunti possano erogare didattica innovativa, si rende necessario che, a partire dal 2020, tutti i ricercatori predetti debbano seguire percorsi di formazione dedicati alla specificità dell'insegnamento in ambito universitario, alla qualità dell'apprendimento, al contenuto dei corsi, alla comunicazione in aula, all'utilizzo delle tecnologie per l'apprendimento e alla valutazione;

Esaminato ogni opportuno elemento.

La Direttrice del Dipartimento sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento l'attivazione di una procedura di selezione finalizzata all'attribuzione di un contratto a tempo determinato di cui **alla lettera a)** dell'art. 24, comma 3, Legge 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, secondo le seguenti indicazioni:

n. 1 posto per Ricercatore a tempo determinato di tipo a)

- Settore concorsuale 05/G1 Farmacologia, Farmacologia Clinica e Farmacognosia
- Settore scientifico-disciplinare BIO/14 Farmacologia (SETTORE BIBLIOMETRICO)
- Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco

Tipologia contrattuale:

- o Art. 34 co.1 lettera a) del Regolamento: contratti di durata triennale, prorogabili per soli due anni, per una sola volta, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte, effettuata sulla base di modalità, criteri e parametri così come definiti dal Decreto Ministeriale n. 242 del 24.05.2011.

Dipartimento di afferenza: Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco

Sede di svolgimento delle attività: Torino.

Regime di impegno per i soli contratti di cui all'art. 33 c.1 lett. a) del succitato Regolamento:

- o Tempo Pieno



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

Attività oggetto del contratto sono: ricerca, didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti, comprensivi di percorsi di formazione stabiliti dall'Ateneo.

Obiettivi di produttività scientifica (in attuazione della deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 26/11/2018 "Indirizzo strategico di programmazione del personale docente e ricercatore"):

pubblicazioni su riviste internazionali censite da banche dati ISI o SCOPUS, partecipazione a congressi nazionali ed internazionali, ed avvio di collaborazioni scientifiche con enti ed istituzioni nazionali ed internazionali.

Raggiungimento nei tre anni dall'avvio del contratto di almeno la metà del valore-soglia, previsto dalla procedura di Abilitazione Scientifica Nazionale 2018 per il ruolo di docenza di seconda fascia ex D.M. 589/2018, arrotondato per difetto, relativo al "numero articoli", considerando come intervallo temporale valido ai fini del calcolo degli indicatori quello relativo al 1° gennaio dell'anno di avvio del contratto.

La/Il vincitrice/vincitore potrà essere indicata/o, in riferimento al suo specifico settore di appartenenza, come docente di riferimento nei Corsi di Studio di Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e Tecniche Erboristiche.

Corrispettivo contrattuale proposto: il trattamento economico spettante ai destinatari dei contratti di cui all'art. 34 co.1, lettera a), è annuo lordo onnicomprensivo ed è pari a quello iniziale spettante al Ricercatore confermato a seconda del regime di impegno.

Modalità di svolgimento:

per il Tempo Pieno: impegno orario annuo complessivo per lo svolgimento di attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti è pari a 350 ore.

per il Tempo Definito: impegno orario annuo complessivo per lo svolgimento di attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti è pari a 200 ore.

Il monte ore è comprensivo di n. 40 di didattica frontale (non più di 90 ore);

10% di candidati ammessi alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni (in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento);

numero massimo di pubblicazioni: n. 12 (pari o superiore a dodici);

Lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza: Inglese

La Direttrice ricorda che in applicazione della deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 26/11/2018 "Indirizzo strategico di programmazione del personale docente e ricercatore", verranno



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

congelati 0,10 punti organico entro la scadenza del terzo anno di contratto e 0,20 punti organico entro l'eventuale quarto anno di contratto.

La Direttrice propone al Consiglio di Dipartimento, convocato in seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai Ricercatori a tempo indeterminato e ai Ricercatori a tempo determinato di tipologia b), di mettere ai voti la presente proposta.

Il Consiglio all'unanimità approva.

La verbalizzazione della presente deliberazione è approvata seduta stante dai componenti presenti alla seduta odierna del Consiglio di Dipartimento, convocato con modalità telematica.

Seduta ristretta: partecipano esclusivamente i Professori di I e II fascia

13.3 Proposta di chiamata della vincitrice – procedura ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) Legge 240/2010, secondo quanto previsto dal vigente "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professore di prima e seconda fascia e di ricercatori a tempo determinato ai sensi della legge 30 dicembre 2010, n. 240" – per n. 1 posto di Ricercatore a Tempo Determinato - Settore Concorsuale 05/A1 - SSD BIO/15 (279/RTDA).

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Torino emanato con Decreto Rettorale n. 1730 del 15/3/2012 e pubblicato nella G.U. n. 87 del 13/4/2012;

Vista la legge 30/12/2010, n. 240 recante disposizioni in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento e successive modificazioni e integrazioni;

Visto il "Regolamento per la disciplina delle chiamate di Professori di Prima e Seconda fascia e di Ricercatore a Tempo Determinato ai sensi della Legge 30/12/2010 n. 240" emanato con Decreto Rettorale n. 1458 del 26/3/2014 e modificato con Decreti Rettorali n. 6127 del 3/12/2014, n. 487 del 20/2/2015 e n. 2499 del 26/7/2017, n. 1582 del 18/04/2019 e n. 1965 del 23/05/2019;

Visto il Decreto Rettorale n. 5085 del 27 novembre 2019 con avviso pubblicato nella G.U. n. 97 del 10 dicembre 2019 - IV serie speciale - "Concorsi. ed Esami", con il quale è stata **bandita la procedura selettiva** di cui in oggetto;

Visto il Decreto Rettorale n. 2155 del 23 giugno 2020 pubblicato all'Albo di Ateneo il 23 giugno 2020, con il quale sono stati **approvati gli atti** della Commissione giudicatrice della procedura selettiva e con il quale è stata nominata vincitrice la Dott.ssa Arianna Marengo;

Esaminato ogni opportuno elemento;



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

La Direttrice comunica che in forza del Decreto Rettorale n. 2155 del 23 giugno 2020 con il quale sono stati approvati gli atti della Commissione giudicatrice, la candidata dott.ssa Arianna Marengo ha superato con esito positivo la procedura selettiva per n. 1 posto di Ricercatore a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) Legge 240/2010 - Settore Concorsuale 05/A1 - SSD BIO/15.

La Direttrice propone quindi al Consiglio di porre ai voti la presente proposta di chiamata.

Il Consiglio di Dipartimento, nella sua seduta ristretta, **approva all'unanimità** la proposta di chiamata della Dott.ssa Arianna MARENGO a ricoprire il ruolo di ricercatore a tempo determinato **ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) L. 240/2010** settore concorsuale 05/A1 - settore scientifico-disciplinare BIO/15, presso il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco con presa di servizio **in data 01 settembre 2020.**

La verbalizzazione della presente deliberazione è approvata seduta stante dai componenti presenti alla seduta odierna del Consiglio di Dipartimento, convocato con modalità telematica.

13.4 Proposta di chiamata della vincitrice – procedura ai sensi dell'art. 18 co.1 Legge 240/2010, secondo quanto previsto dal vigente "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professore di prima e seconda fascia e di ricercatori a tempo determinato ai sensi della legge 30 dicembre 2010, n. 240" – per n.1 posto di Professore Seconda Fascia - settore concorsuale 03/C1- SSD CHIM/06 (003/RIS_DM)

VISTA la Legge 30/12/2010, n. 240 recante disposizioni in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento;

VISTO il "Regolamento per la disciplina delle chiamate di Professori di Prima e Seconda fascia e di Ricercatore a Tempo Determinato ai sensi della Legge 30/12/2010 n. 240" emanato con Decreto Rettorale n. 1458 del 26/3/2014 e modificato con Decreti Rettorali n. 6127 del 3/12/2014, n. 487 del 20/2/2015, n. 2499 del 26/7/2017, n. 1582 del 18/04/2019 e n. 1965 del 23/05/2019;

VISTO il Decreto Rettorale n. 5554 del 19 dicembre 2019 con avviso pubblicato nella G.U. n. 4 del 10 gennaio 2020 - IV serie speciale - "Concorsi. ed Esami", con il quale è stata bandita la procedura selettiva di cui in oggetto;

VISTO il Decreto Rettorale n. 2139 del 22 giugno 2020 pubblicato all'Albo di Ateneo il 22 giugno 2020, con il quale sono stati approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura selettiva e con il quale è stata nominata vincitrice la Dott.ssa MARTINA Katia;

ESAMINATO ogni opportuno elemento.



DSTF

Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO



Via Pietro Giuria, 9
10125 Torino
Tel: +39 011 670.7197
Fax: +39 011 670.7198
e-mail: direzione.farmaco@unito.it

Verbale nr° 07 del 26 GIUGNO 2020

La Direttrice comunica che in forza del Decreto Rettorale n. 2139 del 22 giugno 2020 con il quale sono stati approvati gli atti della Commissione giudicatrice, la candidata **Dott.ssa MARTINA Katia** ha superato con esito positivo la procedura selettiva per n. 1 posto di Professore di Seconda fascia (ai sensi dell'art. 18 co. 1 della L. 240/2010) - settore concorsuale 03/C1- settore scientifico-disciplinare CHIM/06.

La Direttrice propone al Consiglio di porre ai voti la presente proposta di chiamata.

Il Consiglio di Dipartimento, riunito in seduta ristretta agli aventi diritto, **approva all'unanimità** la proposta di chiamata della **Dott.ssa MARTINA Katia** a ricoprire il ruolo di professore di **seconda fascia ai sensi dell'art. 18 co. 1 della L. 240/2010**, settore concorsuale 03/C1 - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 presso il **Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco** con presa di servizio in data **01 luglio 2020**

La verbalizzazione della presente deliberazione è approvata seduta stante dai componenti presenti alla seduta odierna del Consiglio di Dipartimento, convocato con modalità telematica.

Terminata la discussione dei punti all'OdG, il CdD si chiude alle ore 18.00

La Direttrice

Prof.ssa Patrizia Rubiolo

La Segretaria Verbalizzante

Prof.ssa Silvia Arpico