

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

**Assegnazione incarichi per attività didattica integrativa a.a. 2021/22: (\*)**

**12.1 MOOC del Precorso di calcolo**

**12.2 MOOC di Chimica**

Il Direttore riferisce che con Bando Rep. n. 187/2021 (Prot. n. 2670) del 30/08/2021 è stata attivata la procedura comparativa, approvata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 22/07/2021, per il conferimento, mediante contratto di diritto privato ai sensi dell'art. 23, co. 2, della L. 240/2010, dei seguenti incarichi di attività didattica integrativa nell'ambito del CLMcu in Farmacia:

- Gestione e monitoraggio del MOOC di “Matematica – Precorso di calcolo”
- Gestione e monitoraggio del MOOC di “Chimica”.

Per ciascun incarico bandito è pervenuta una sola candidatura, come da tabella sotto riportata:

Incarico	ore	Candidato	Titolo di studio
MOOC “Matematica - Precorso di Calcolo”	50	Mattiello Francesco	L e LM in Matematica
MOOC “Chimica”	50	Casotto Andrea	L e LM in Chimica

Della valutazione delle domande è stata incaricata una Commissione composta dai prof.ri Adriana Chilin, Alessandro Dolmella e Giacomo Ciani, che ha giudicato entrambi i candidati idonei all'incarico per il quale hanno presentato domanda, incarico che, tra l'altro, avevano positivamente svolto anche gli anni scorsi (2019/20 e 2020/21).

Il Direttore chiede al Consiglio:

- di ratificare il decreto con il quale è stata nominata la Commissione incaricata della valutazione delle domande di partecipazione alla procedura concorsuale (Decreto Rep. n. 198/2021 – prot. n. 2812 del 14/09/2021);
- di conferire al dott. Francesco Mattiello l'incarico per la gestione ed il monitoraggio del MOOC di “Matematica - Precorso di Calcolo”;
- di conferire al dott. Andrea Casotto l'incarico per la gestione ed il monitoraggio del MOOC di “Chimica”.

Il Consiglio di Dipartimento

Richiamato il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento ai sensi dell'art. 23 della L. 30/12/2010, n. 240;

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021****N. o.d.g. : 11 (riservato ai professori di I e II fascia e ai ricercatori)****OGGETTO****Nulla osta per incarichi di insegnamento (\*)**

Il Direttore comunica che sono state presentate le seguenti richieste di nulla osta per l'assunzione di incarichi di insegnamento:

- Nulla osta richiesto dalla prof.ssa Morena Zusso, per l'insegnamento di "Farmacologia" (7 ore) della Scuola di Specializzazione in Medicina fisica e riabilitativa, da svolgere, a titolo gratuito, nel periodo febbraio-giugno 2022.
- Nulla osta "ora per allora" richiesto dalla prof.ssa Maria Carrara, per l'insegnamento di "Farmacologia" (50 ore – 5 CFU) del CL in Ostetricia – sede di PD, svolto a titolo retribuito nel periodo ottobre – dicembre 2020.

Il Direttore, riguardo alla richiesta di nulla osta "ora per allora", fa propria la raccomandazione della Commissione didattica di prestare maggiore attenzione alle formalità e tempistiche imposte dalle norme riguardanti l'assunzione di incarichi didattici aggiuntivi conferiti da altri Dipartimenti dell'Ateneo.

**Il Consiglio di Dipartimento**

- Premesso che la prof.ssa Morena Zusso ha chiesto l'autorizzazione all'assunzione di un incarico di insegnamento all'interno dell'Ateneo di Padova da svolgere nel periodo febbraio-giugno 2022;
- Premesso che la prof.ssa Maria Carrara ha chiesto il nulla osta "ora per allora" per un incarico di insegnamento svolto nell'a.a. 2020/21 all'interno dell'Ateneo di Padova;
- Richiamato il "Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori e sulle modalità di verifica ed autocertificazione dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica e di servizio agli studenti";
- Preso atto che il carico didattico per l'a.a. 2021/22 della prof.ssa Zusso soddisfa i requisiti richiesti per l'assunzione dell'incarico didattico aggiuntivo oggetto della richiesta;
- Preso atto che il carico didattico 2020/21 della prof.ssa Carrara soddisfa i requisiti richiesti per l'assunzione dell'incarico didattico aggiuntivo oggetto della richiesta;

**Delibera**

- di autorizzare la prof.ssa Morena Zusso a svolgere, a titolo gratuito, n. 7 ore (1 CFU) dell'insegnamento di "Farmacologia" della Scuola di Specializzazione in Medicina fisica e riabilitativa;
- di concedere "ora per allora" alla Prof.ssa Maria Carrara il nulla osta per lo svolgimento, a titolo retribuito, del corso di "Farmacologia" (5 CFU - 50 ore; SSD BIO/14) dell'insegnamento di "Farmacologia ed Anestesiologia" del Corso di Laurea in Ostetrica (sede di Padova) - a.a. 2020/21.

**N. o.d.g. : 12 (riservato ai professori di I e II fascia e ai ricercatori)****OGGETTO**

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

- Preso atto che alla dott.ssa Genny Orso, prima della sua nomina a RTDB, il Dipartimento di Salute della donna e del bambino aveva assegnato l'incarico di coprire con contratto di docenza retribuito n. 40 ore (4 CFU) dell'insegnamento di "Farmacologia ed Anestesiologia" del CL in Ostetricia - sede di Vicenza, e che risulta essere ancora scoperto il corso di "Farmacognosia" (40 ore – 5 CFU) dell'insegnamento di "Biologia vegetale e Farmacognosia" del CLMcu in CTF;

Delibera

all'unanimità, di assegnare alla dott.ssa Genny Orso, Ricercatore a tempo determinato a tempo pieno ai sensi dell'art. 24, co. 3 lett. B della L. n. 240/2010 per il SSD BIO/14, i seguenti compiti didattici istituzionali per l'a.a. 2021/22:

- n. 40 ore (4 CFU; SSD BIO/14) dell'insegnamento di "Farmacologia ed Anestesiologia" del CL in Ostetricia - sede di Vicenza;
- il corso di "Farmacognosia" (40 ore – 5 CFU; SSD BIO/14) dell'insegnamento di "Biologia vegetale e Farmacognosia" del CLMcu in Chimica e tecnologia farmaceutiche.

## VERBALE N. 10

### Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021

---

- Preso atto che il provvedimento è stato adottato per garantire la regolare erogazione del corso ed il rispetto della programmazione didattica;
- Richiamato il Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori e sulle modalità di verifica ed autocertificazione dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica e di servizio agli studenti;

Delibera

all'unanimità, di ratificare il Decreto Rep. n. 196/2021- Prot n. 2808 del 14/09/2021 con il quale è stato assegnato alla prof.ssa Barbara Gatto l'incarico di svolgere n. 10 ore – 1 CFU (SSD CHIM/08) dell'insegnamento "Therapeutic molecules: general properties" del CLMcu in Medicine and Surgery come compito didattico istituzionale per l'a.a. 2021/22.

#### **10.3 Dr.ssa Genny Orso - Conferimento compito didattico istituzionale a.a. 2021/2022 (\*)**

Il Direttore ricorda che la dott.ssa Genny Orso ha preso servizio il 6 settembre 2021 quale Ricercatore a tempo determinato a tempo pieno ai sensi dell'art. 24, co. 3 lett. B della Legge 30.12.2010 n. 240 per il SSD BIO/14.

Il Direttore ricorda, inoltre, che il RTDB deve svolgere attività didattica frontale, con la responsabilità di un insegnamento, per almeno 6 CFU (che possono scendere fino a 4 CFU qualora la struttura dell'offerta formativa lo renda inevitabile), e per non più di 90 ore annue, se a tempo pieno.

Il Direttore comunica che, prima della sua nomina a RTDB, la dott.ssa Genny Orso aveva ottenuto dal Dipartimento di Salute della donna e del bambino l'incarico di coprire con contratto retribuito n. 40 ore (4 CFU) dell'insegnamento di "Farmacologia ed Anestesiologia" del CL in Ostetricia - sede di Vicenza; il Direttore fa, inoltre, presente che risulta ancora scoperto il corso di "Farmacognosia" (40 h – 5 CFU) dell'insegnamento di "Biologia vegetale e Farmacognosia" del CLMcu in CTF.

Il Direttore propone, pertanto, di assegnare alla dott.ssa Genny Orso, come compiti didattici istituzionali per l'a.a. 2021/22, i seguenti incarichi di insegnamento:

- n. 40 ore (4 CFU; SSD BIO/14) dell'insegnamento di "Farmacologia ed Anestesiologia" del CL in Ostetricia - sede di Vicenza;
- il corso di "Farmacognosia" (40 ore – 5 CFU; SSD BIO/14) dell'insegnamento di "Biologia vegetale e Farmacognosia" del CLMcu in Chimica e tecnologia farmaceutiche.

Il Consiglio di Dipartimento

- Richiamato il "Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori e sulle modalità di verifica ed autocertificazione dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica e di servizio agli studenti";
- Considerato che è necessario assegnare alla dott.ssa Genny Orso, in servizio dal 6/09/2021 quale Ricercatore a tempo determinato a tempo pieno per il SSD BIO/14, i compiti didattici istituzionali per l'a.a. 2021/22;

## VERBALE N. 10

### Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021

---

per l'a.a. 2021/22;

- Richiamato il Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori e sulle modalità di verifica ed autocertificazione dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica e di servizio agli studenti;

Delibera

all'unanimità, di ratificare il Decreto Rep. n. 197/2021- Prot n. 2809 del 14/09/2021 con il quale è stato assegnato alla prof.ssa Monica Montopoli l'incarico di svolgere n. 10 ore – 1 CFU (SSD BIO/14) dell'insegnamento "Farmacologia" del CL in Infermieristica – sede di Treviso come compito didattico istituzionale per l'a.a. 2021/22.

#### **10.2 Prof.ssa Barbara Gatto - Conferimento incarico per lo svolgimento di una parte dell'insegnamento di "Therapeutic molecules: general properties" del CLMcu in Medicine and Surgery " come compito didattico istituzionale a.a. 2021/2022 - Ratifica decreto del Direttore (\*)**

Il Direttore comunica che con Decreto Rep. n. 196/2021(Prot n. 2808) del 14/09/2021 è stato assegnato alla prof.ssa Barbara Gatto, in accoglimento di una sua richiesta, l'incarico di svolgere n. 10 ore (1 CFU) dell'insegnamento di "Therapeutic molecules: general properties" del CLMcu in Medicine and Surgery" come ulteriore compito didattico istituzionale per l'a.a. 2021/22.

La prof.ssa Gatto nella lettera di richiesta, paventando l'elevata probabilità che la presa di servizio del vincitore della selezione a posto di RTDA – SSD CHIM/08 non potesse avvenire prima dell'inizio del 1° semestre in quanto i lavori della Commissione concorsuale, di cui è componente, non erano stati ancora del tutto conclusi, aveva segnalato la necessità di provvedere alla copertura delle 10 ore dell'insegnamento "Therapeutic molecules: general properties" del CLMcu in Medicine and Surgery che, in occasione dell'assegnazione dei compiti didattici istituzionali per l'a.a. 2021/22, il Settore CHIM/08 aveva destinato al vincitore di quel concorso.

Nella medesima lettera la prof.ssa Gatto si era resa disponibile a svolgere, in spirito di collaborazione e di servizio, la parte ancora scoperta dell'insegnamento di "Therapeutic molecules: general properties" come compito didattico istituzionale, impegnandosi a rinunciare qualora il vincitore del concorso avesse preso servizio nei tempi che consentissero l'avvicendamento.

Dal momento che la Scuola di Medicina e Chirurgia aveva nel frattempo sollecitato la comunicazione del nominativo del docente assegnatario del carico didattico relativo al SSD CHIM/08 dell'insegnamento "Therapeutic molecules: general properties", preso atto dello stato dell'iter concorsuale e della disponibilità della prof.ssa Gatto, è stato adottato, previa acquisizione del parere della Giunta telematica del 10/09/2021, il Decreto rep. n. 196 prot. n. 2808 del 14/09/2021, di cui oggi si chiede al Consiglio la ratifica.

Il Consiglio di Dipartimento

- Preso atto che con Decreto Rep. n. 196/2021- Prot n. 2808 del 14/09/2021 è stato assegnato alla prof.ssa Barbara Gatto l'incarico di svolgere n. 10 ore – 1 CFU (SSD CHIM/08) dell'insegnamento "Therapeutic molecules: general properties", del 3° anno, 1° semestre del CLMcu in Medicine and Surgery come compito didattico istituzionale per l'a.a. 2021/22;

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

**N. o.d.g. : 10 (riservato ai professori di I e II fascia e ai ricercatori)**

**OGGETTO**

**Attività didattica per insegnamenti a.a. 2021/22: conferimento incarichi**

**10.1 Prof. Monica Montopoli - Conferimento incarico per lo svolgimento di una parte dell'insegnamento di "Farmacologia" del CL in Infermieristica – sede di Treviso come compito didattico istituzionale a.a. 2021/2022 - Ratifica decreto del Direttore (\*)**

**10.2 Prof.ssa Barbara Gatto - Conferimento incarico per lo svolgimento di una parte dell'insegnamento di "Therapeutic molecules: general properties" del CLMcU in Medicine and Surgery " come compito didattico istituzionale a.a. 2021/2022 - Ratifica decreto del Direttore (\*)**

**10.3 Dr.ssa Genny Orso - Conferimento compito didattico istituzionale a.a. 2021/2022 (\*)**

**10.1 Prof. Monica Montopoli - Conferimento incarico per lo svolgimento di una parte dell'insegnamento di "Farmacologia" del CL in Infermieristica – sede di Treviso come compito didattico istituzionale a.a. 2021/2022 - Ratifica decreto del Direttore (\*)**

Il Direttore comunica che con Decreto Rep. n. 197/2021 del 14/09/2021 è stato assegnato alla prof.ssa Monica Montopoli, in accoglimento di una sua richiesta, l'incarico di svolgere n. 10 ore (1 CFU) dell'insegnamento di "Farmacologia" del CL in Infermieristica – sede di Treviso come ulteriore compito didattico istituzionale per l'a.a. 2021/22.

La prof.ssa Montopoli nella lettera di richiesta, dopo avere comunicato di avere accettato di assumere dal prossimo a.a. le funzioni di Referente per la sede di Treviso del CL in Infermieristica, nell'ambito del quale essa teneva ininterrottamente dall'a.a. 2017/18 una parte (10 ore, 1 CFU) dell'insegnamento di "Farmacologia" per affidamento retribuito, e fatto presente che tale incarico era ancora vacante mentre le funzioni di Referente di sede del CL in Infermieristica sarebbero state deliberate nella seduta del Consiglio del DIMED del 23/09/2021, chiedeva che la titolarità delle 10 ore vacanti di "Farmacologia" del CL in Infermieristica (TV) venisse assegnata dal Consiglio di Dipartimento di Scienze del farmaco come compito didattico istituzionale, onde consentire la formalizzazione del suo incarico di Referente per la sede di Treviso dal Consiglio del DIMED nella seduta del 23/09/2021.

Valutate le motivazioni alla base della richiesta della prof.ssa Montopoli, considerata l'impossibilità di convocare il Consiglio di Dipartimento in tempo utile, è stato ritenuto di adottare, previa acquisizione del parere della Giunta telematica del 10/09/2021, il Decreto rep. n. 197 prot. n. 2809 del 14/09/2021, di cui oggi si chiede al Consiglio la ratifica.

Il Consiglio di Dipartimento

- Preso atto che con Decreto Rep. n. 197/2021- Prot n. 2809 del 14/09/2021 è stato assegnato alla prof.ssa Monica Montopoli l'incarico di svolgere n. 10 ore (1 CFU) dell'insegnamento di "Farmacologia" del CL in Infermieristica – sede di Treviso come ulteriore compito didattico istituzionale per l'a.a. 2021/22;
- Preso atto che il provvedimento è stato adottato per consentire l'osservanza delle tempistiche del DIMED relative all'assegnazione degli incarichi di Responsabile di sede del CL in Infermieristica

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

**N. o.d.g. : 9 (riservato ai professori di I e II fascia e ai ricercatori)**

**OGGETTO**

**Revoca dell'incarico per l'insegnamento di "Chimica degli integratori nutrizionali e salutistici" del CLMcu in Farmacia conferito per affidamento diretto retribuito al prof. Stefano Dall'Acqua per l'a.a. 2021/22**

Il Direttore riferisce che in occasione dell'assegnazione degli affidamenti diretti retribuiti per l'a.a. 2021/22 (CdD 20/05/2021) al prof. Stefano Dall'Acqua è stata erroneamente attribuita anche la parte vacante dell'insegnamento di "Chimica degli integratori nutrizionali e salutistici" del CLMcu in Farmacia relativa al SSD CHIM/10, che doveva invece essere messa a bando.

Il Direttore chiede al Consiglio di revocare l'affidamento diretto retribuito assegnato per errore al prof. Dall'Acqua, e di autorizzare l'attivazione di una procedura concorsuale per l'attribuzione della parte dell'insegnamento di "Chimica degli integratori nutrizionali e salutistici" del CLMcu in Farmacia pertinente al SSD CHIM/10 (24 ore – 3 CFU), mediante affidamento.

Il Consiglio di Dipartimento

- Richiamato il "Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori e sulle modalità di verifica ed autocertificazione dell'effettivo svolgimento dell'attività didattica e di servizio agli studenti";
- Richiamata la propria delibera del 28/01/2021 con la quale sono stati conferiti i compiti didattici istituzionali per l'a.a. 2021/22;
- Richiamata la propria delibera del 20/05/2021 con la quale sono stati attribuiti gli incarichi di insegnamento per l'a.a. 2021/22 mediante affidamento diretto retribuito;
- Considerato che al prof. Stefano Dall'Acqua è stato attribuito per errore l'affidamento diretto retribuito della parte vacante dell'insegnamento di "Chimica degli integratori nutrizionali e salutistici" del CLMcu in Farmacia pertinente al SSD CHIM/10;

Delibera

- di revocare l'affidamento diretto retribuito della parte dell'insegnamento di "Chimica degli integratori nutrizionali e salutistici" del CLMcu in Farmacia pertinente al SSD CHIM/10 (24 ore – 3 CFU) attribuito al prof. Stefano Dall'Acqua per l'a.a. 2021/22;
- autorizzare l'attivazione di una procedura concorsuale per l'attribuzione mediante affidamento ai sensi dell'art. 1 della Legge n. 230/2005 e dell'art. 23 della Legge n. 240/2010 della parte dell'insegnamento di "Chimica degli integratori nutrizionali e salutistici" (SSD CHIM/10; 24 ore – 3 CFU) del CLMcu in Farmacia.



**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

(curriculum Farmacologia, tossicologia e terapia) – 37° ciclo – a.a. 2021/22, che viene allegata alla presente deliberazione e ne costituisce parte integrante e sostanziale. (Allegato n. )

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

**N. o.d.g. : 8 (riservato ai professori di I e II fascia e ai ricercatori)**

**OGGETTO**

**Convenzione per il co-finanziamento di una borsa di studio per il Dottorato in Scienze farmacologiche 37° ciclo (\*)**

Il Direttore ricorda che il Centro di Riferimento oncologico (CRO) di Aviano, con lettera di intenti del 18/03/2021, si era impegnato a co-finanziare al 50% una borsa di studio per la frequenza del Dottorato di ricerca in Scienze farmacologiche – curriculum Farmacologia, tossicologia e terapia – 37° ciclo – a.a. 2021/22.

Il Direttore riferisce che il CRO di Aviano ha approvato in data 02/09/2021 e sottoscritto in data 09/09/2021 la Convenzione per il co-finanziamento della Borsa di studio del Dottorato di ricerca in Scienze farmacologiche il cui importo complessivo, al netto delle spese bancarie, è di € 65.550,00,

In base alla Convenzione, il CRO si impegna a versare, per il co-finanziamento della borsa, l'importo di € 32.775,00 in tre rate annuali anticipate di € 10.925, entro il 30 settembre di ogni anno (2021 - 2022 - 2023) e a corrispondere all'Università il 50% delle somme richieste per eventuali aumenti della borsa di studio o per maggiori oneri derivanti dall'attuazione di disposizioni legislative e regolamentari.

**Il Consiglio di Dipartimento**

- Premesso che l'art. 4, co. 6 della Legge n. 210/1998 prevede che gli oneri per il finanziamento delle borse di studio per la frequenza ai Corsi di dottorato di ricerca possono essere coperti mediante convenzione con soggetti estranei all'amministrazione universitaria;
- Considerato che l'Università intende attivare, previa autorizzazione degli Organi Accademici competenti, presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco (DSF) il Corso di Dottorato in Scienze farmacologiche (curriculum Farmacologia, tossicologia e terapia), della durata di tre anni;
- Considerato che il Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO), essendo interessato allo svolgimento ed allo sviluppo delle attività di ricerca nei settori disciplinari per i quali è stato istituito il Corso di Dottorato di ricerca di cui sopra ed in particolare allo svolgimento del tema di ricerca "Nanofarmaci a bersaglio molecolare / Molecularly targeted nanopharmaceuticals", ha manifestato nella lettera di intenti pervenuta all'Università in data 18/03/2021, Prot n. 40482 del 19/03/2021, la disponibilità a finanziare al 50% n. 1 borsa di studio;
- Preso atto che il Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO) CRO di Aviano ha approvato in data 02/09/2021 e sottoscritto in data 09/09/2021 la Convenzione per il co-finanziamento della Borsa di studio del Dottorato

delibera

di approvare la Convenzione con il Centro di Riferimento oncologico (CRO) di Aviano per il co-finanziamento di n. 1 borsa di studio per il Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze farmacologiche



**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

2512 del 12/07/2019 e della deliberazione adottata dal Senato Accademico nell'adunanza del 06/03/2013, e successive modifiche e integrazioni, è stata istituita la figura di «Studioso Senior dello Studium Patavinum». La qualifica ha un valore simbolico e si pone l'obiettivo di valorizzare il contributo delle docenti e dei docenti che intendono continuare nel loro impegno a sostegno dell'Università di Padova.

Consente di:

- mantenere l'account di posta elettronica;
- accedere ai servizi e alle risorse del sistema bibliotecario dell'Ateneo;
- di ricevere notizie di carattere scientifico e culturale.

La qualifica viene conferita con decreto rettorale su richiesta dell'interessato e richiede il parere favorevole del Dipartimento di afferenza.

Il Direttore informa che la Prof.ssa Rosamaria Caniato ha presentato la richiesta di conferimento del titolo di «Studioso Senior dello Studium Patavinum» rispettivamente in data 10/09/2021.

Il Consiglio approva all'unanimità

la proposta di conferire alla Prof.ssa Rosamaria Caniato la qualifica di “Studioso Senior dello Studium Patavinum” come previsto dalla delibera del SA del 04/11/2013



**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

la nomina del Prof. Eugenio Ragazzi, quale Rappresentante del SSD BIO/14 in sostituzione della Dott.ssa Morena Zusso, e della Prof.ssa Margherita Morpurgo, quale Rappresentante del SSD CHIM/09 in sostituzione del Prof. Paolo Caliceti, all'interno della Commissione Dipartimentale per la valutazione dei Progetti e Assegni di Ricerca di Dipartimento (PRID, PRID-J, ARD-B) – anno 2021.

La Commissione risulta pertanto così composta:

- Prof. Vincenzo De Filippis
- Prof.ssa Margherita Morpurgo
- Prof.ssa Claudia Sissi
- Dott.ssa Morena Zusso

**N. o.d.g. : 7 (riservato ai professori di I e II fascia e ai ricercatori)**

**OGGETTO**

**Richiesta di conferimento del titolo di “Studio Senior” Prof.ssa Caniato**

Il Direttore ricorda che ai sensi e per gli effetti del Regolamento emanato con decreto Rettorale rep. N.

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

**N. o.d.g. : 6 (riservato ai professori di I e II fascia e ai ricercatori)**

**OGGETTO**

**Budget Integrato per la Ricerca dei Dipartimenti (BIRD) - Commissione Dipartimentale Progetti e Assegni (PRID, ARD-B) - Anno 2021 - Sostituzione rappresentante BIO/14 e CHIM/09**

Il Direttore informa il Consiglio che è necessario definire la sostituzione del rappresentante del SSD BIO/14 e del SSD CHIM/09 all'interno della Commissione Dipartimentale Progetti e Assegni di Ricerca di Dipartimento (PRID, PRID-J, ARD-B) – anno 2021.

Il Prof. Paolo Caliceti, rappresentante del SSD CHIM/09, in qualità di mentore di un progetto ARD-B, si trova in situazione di incompatibilità rispetto al Regolamento BIRD di Dipartimento.

La Dott.ssa Zusso, rappresentante del SSD BIO/14, in data 7 settembre ha comunicato alla Direzione le proprie dimissioni dall'incarico di rappresentante del SSD BIO/14 all'interno della Commissione Dipartimentale Progetti e Assegni di Ricerca di Dipartimento (PRID, PRID-J, ARD-B) – anno 2021.

Il Direttore, sentiti i componenti del SSD BIO/14 e del SSD CHIM/09, ha individuato il Prof. Eugenio Ragazzi quale membro della Commissione in sostituzione della Dott.ssa Morena Zusso e la Prof.ssa Margherita Morpurgo quale membro della Commissione in sostituzione del Prof. Paolo Caliceti.

**Il Consiglio**

- Vista la circolare prot. n. 508794 del 19 dicembre 2018 avente per oggetto “Budget Integrato per la Ricerca dei Dipartimenti (BIRD) – Linee guida per l’articolazione e la gestione del finanziamento – aggiornamento 2019”;
- Vista la ripartizione Budget BIRD 2021 riportata nell’allegato 1 alla delibera Rep. 1-2021 del CdA del 26/01/2021 che ha assegnato al DSF un importo di € 212.203;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22 aprile 2021 con la quale è stata approvata la ripartizione del BIRD 2021;
- Preso atto che le Linee Guida di utilizzo del BIRD stabiliscono che “la Commissione dipartimentale SID è composta da un membro afferente del DSF per ciascun SSD (1 CHIM/08, 1 CHIM/09, 1 BIO14, 1 Gruppo Misto). I rappresentanti degli SSD non devono figurare come partecipanti o PI di domande PRID/ARD. I membri della Commissione non devono avere conflitti di interesse rilevanti con i PI proponenti. I membri della commissione per la selezione PRID ed ARD rimangono in carica per due anni consecutivi e vengono sostituiti al termine del primo anno nel caso in cui decadono per perdita dei suddetti requisiti”;
- Preso atto che la Dott.ssa Morena Zusso in data 7 settembre ha comunicato alla Direzione le proprie dimissioni dall’incarico di rappresentante del SSD BIO/14 all’interno della Commissione Dipartimentale Progetti e Assegni di Ricerca di Dipartimento (PRID, PRID-J, ARD-B) – anno 2021;
- Preso atto che il Prof. Paolo Caliceti, in qualità di mentore di un progetto ARD-B, si trova in situazione di incompatibilità rispetto al Regolamento BIRD di Dipartimento;
- Preso atto che il Direttore, sentiti i componenti del SSD BIO/14 e del SSD CHIM/09, ha individuato il Prof. Eugenio Ragazzi quale membro della Commissione in sostituzione della Dott.ssa Morena Zusso e la Prof.ssa Margherita Morpurgo quale membro della Commissione in sostituzione del Prof. Paolo Caliceti;

approva all’unanimità

**VERBALE N. 10**  
Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021

Farmacia	Analisi quantitativa farmaceutica	CHIM/08	40	€ 1.000
Farmacia	Tecnologia farmaceutica e laboratorio di preparazioni galeniche	CHIM/09	40	€ 1.000
Scienze farmaceutiche applicate	Biochimica e fisiologia vegetale	AGR/13	5	€ 125
Scienze farmaceutiche applicate	Controllo quali-quantitativo delle piante medicinali, aromatiche e loro derivati	CHIM/08	10	€ 250
Pharmaceutical Biotechnologies	Molecular and Experimental Pharmacology	BIO/14	15	€ 375
Pharmaceutical Biotechnologies	Advanced molecular biology	BIO/11	15	€ 375
Pharmaceutical Biotechnologies	Diagnostic microbiology and molecular immunology	MED/07	10	€ 250
Medical Biotechnologies	Pharmaceutical Biotechnology: Design and analysis of biopharmaceuticals	CHIM/08	10	€ 250

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

**N. o.d.g. : 15 (riservato ai professori di I e II fascia e ai ricercatori)**

**OGGETTO**

**Attivazione procedura comparativa per l'assegnazione di attività didattica integrativa nell'ambito dei Corsi di Laurea – A.A. 2021/22 (\*)**

Il Direttore riferisce che la prof.ssa Valentina Gandin, effettuata la ricognizione delle esigenze di assistenza per le attività di laboratorio, ha determinato per ciascun insegnamento del primo semestre 2021/22 le ore di didattica integrativa da assegnare, avvalendosi di un apposito algoritmo che tiene conto del numero di studenti iscritti ai singoli corsi, del numero di ore laboratorio previsto a manifesto e del coefficiente di complessità del laboratorio.

La prof.ssa Gandin interviene per precisare che dalla ripartizione delle ore per l'assistenza alle attività di laboratorio sono stati esclusi gli insegnamenti del CL in Biotecnologie in quanto per quel Corso di studio il DSF non introita alcuna quota del Contributo per il miglioramento della didattica, e per segnalare che anche per il 2021/22 molte delle ore di assistenza ai laboratori potranno venire coperte mediante contratti di tutorato stipulati dall'Ateneo per la Scuola di Medicina e Chirurgia. (Allegato n. )

Terminata la discussione, il Direttore chiede al Consiglio di autorizzare l'attivazione di una selezione per l'assegnazione di incarichi di attività didattica integrativa nell'ambito degli insegnamenti con esercitazioni di laboratorio del 1° semestre 2021/22.

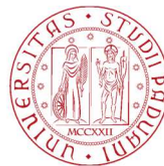
Il Consiglio di Dipartimento

- Richiamato il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento ai sensi dell'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- Preso atto degli esiti della ricognizione delle esigenze di assistenza alle attività di laboratorio degli insegnamenti del primo semestre – a.a. 2021/22 e della proposta di assegnazione delle ore di didattica integrativa;

Delibera

Di autorizzare l'attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento, mediante contratto di diritto privato, ai sensi dell'art. 23, comma 2 della Legge 240/2010, delle attività didattiche integrative elencate nella tabella sotto riportata:

Corso di laurea	Attività formativa	SSD	Ore	Importo lordo percipiente



**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

36.000,00 a carico del Progetto Europeo ID: 101007939 dal titolo “Real World Handling of Protein Drugs - Exploration, Evaluation and Education – RealHOPE”, di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Patrizia Polverino de Laureto;

- l’impegno di trasferire all’Amministrazione Centrale dell’Ateneo l’importo di € 36.000,00 lordo ente necessario per la copertura del contratto.

## VERBALE N. 10

### Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021

---

- per il colloquio: **fino a 50 punti.**

L'assegno di ricerca, di durata 18 mesi e di importo complessivo pari a € 36.000,00 graverà sul Progetto Europeo ID: 101007939 dal titolo "Real World Handling of Protein Drugs - Exploration, Evaluation and Education – RealHOPE", di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Patrizia Polverino de Laureto.

Il Dipartimento di Scienze del Farmaco si impegna a trasferire all'Amministrazione Centrale dell'Università l'importo complessivo lordo ente relativo al contratto.

#### Il Consiglio

- Premesso che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240
- Vista la delibera del CdA del 17/05/2016 n. 180
- Vista la delibera del CdA del 22/06/2016 n. 208 che ha approvato il fac-simile di bando e contratto per il conferimento degli assegni di ricerca di tipo A e di tipo B
- Visto il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010"
- Vista la disponibilità finanziaria nell'ambito del progetto Europeo ID: 101007939 dal titolo "Real World Handling of Protein Drugs - Exploration, Evaluation and Education – RealHOPE", di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Patrizia Polverino de Laureto.

approva

L'emanazione di un bando per il conferimento di un assegno di ricerca dal titolo "Study of stability of protein drugs to different real-life stress" di cui è Responsabile Scientifico la prof.ssa Patrizia Polverino de Laureto.

approva i seguenti requisiti e criteri per la sezione dei candidati

**Requisiti di ammissione:** Possono partecipare alla selezione i laureati con laurea specialistica/magistrale o vecchio ordinamento in possesso di idoneo e documentato curriculum scientifico-professionale nell'area scientifica connessa all'attività di ricerca oggetto della collaborazione.

#### **Criteri di valutazione:**

- per i titoli: laurea, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea (conseguiti in Italia o all'estero). Nel caso in cui il titolo dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero ovvero, per i settori interessati, il titolo di specializzazione di area medica corredato di una adeguata produzione scientifica, non costituiscono requisito obbligatorio per l'ammissione al bando, i suddetti titoli costituiscono titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione degli assegni: **fino a 20 punti** (di cui 20 punti se in possesso di titolo di dottore di ricerca pertinente all'ambito di ricerca del progetto);
- per il curriculum scientifico-professionale: svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi (sia in Italia che all'estero) pertinenti all'attività di ricerca oggetto del bando: **fino a 15 punti**;
- per la produttività scientifica: quantità e qualità delle pubblicazioni scientifiche, incluse le tesi di laurea magistrale/specialistica o di dottorato: **fino a 15 punti**;
- per il colloquio: **fino a 50 punti**;

Il Consiglio approva, inoltre,

- la durata di 18 mesi dell'assegno di ricerca per un importo complessivo lordo ente pari a €

## VERBALE N. 10

### Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021

---

specializzazione di area medica corredato di una adeguata produzione scientifica, non costituiscono requisito obbligatorio per l'ammissione al bando, i suddetti titoli costituiscono titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione degli assegni: **fino a 25 punti** (di cui 20 punti se in possesso di titolo di dottore di ricerca pertinente all'ambito di ricerca del progetto);

- per il curriculum scientifico-professionale: svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi (sia in Italia che all'estero) pertinenti all'attività di ricerca oggetto del bando: **fino a 20 punti**;
- per la produttività scientifica: quantità e qualità delle pubblicazioni scientifiche, incluse le tesi di laurea magistrale/specialistica o di dottorato: **fino a 15 punti**;
- per il colloquio: **fino a 40 punti**;

Il Consiglio approva, inoltre, per ratifica

- la durata di 12 mesi dell'assegno di ricerca per un importo annuale lordo ente pari a € 24.360 a carico del Progetto AIRC – Investigator Grant (IG) 2017 Id. 20244 dal titolo: "Adaptable non-covalent antibody drug conjugates for therapy and diagnosis", di cui è Responsabile scientifico il Prof. Gianfranco Pasut;
- l'impegno di trasferire all'Amministrazione Centrale dell'Ateneo l'importo di € 24.360,00 lordo ente necessario per la copertura del contratto.

#### **5.3.2 Assegno di ricerca di tipo A per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Study of stability of protein drugs to different real-life stress" – Responsabile scientifico: Prof.ssa Patrizia Polverino de Laureto - approvazione**

Il Direttore presenta la seguente richiesta di approvazione di un bando per il conferimento di n. 1 assegno di tipo A per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Study of stability of protein drugs to different real-life stress" - Responsabile scientifico: Prof.ssa Patrizia Polverino de Laureto.

Criteri per la selezione dei candidati:

- per i titoli: laurea, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea (conseguiti in Italia o all'estero). Nel caso in cui il titolo dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero ovvero, per i settori interessati, il titolo di specializzazione di area medica corredato di una adeguata produzione scientifica, non costituiscono requisito obbligatorio per l'ammissione al bando, i suddetti titoli costituiscono titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione degli assegni: **fino a 20 punti** (di cui 20 punti se in possesso di titolo di dottore di ricerca pertinente all'ambito di ricerca del progetto);
- per il curriculum scientifico-professionale: svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi (sia in Italia che all'estero) pertinenti all'attività di ricerca oggetto del bando: **fino a 15 punti**;
- per la produttività scientifica: quantità e qualità delle pubblicazioni scientifiche, incluse le tesi di laurea magistrale/specialistica o di dottorato: **fino a 15 punti**;

## VERBALE N. 10

### Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021

---

scientifico: Prof. Gianfranco Pasut.

#### Criteri per la selezione dei candidati:

- per i titoli: laurea, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea (conseguiti in Italia o all'estero). Nel caso in cui il titolo dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero ovvero, per i settori interessati, il titolo di specializzazione di area medica corredato di una adeguata produzione scientifica, non costituiscano requisito obbligatorio per l'ammissione al bando, i suddetti titoli costituiscono titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione degli assegni: **fino a 25 punti** (di cui 20 punti se in possesso di titolo di dottore di ricerca pertinente all'ambito di ricerca del progetto);
- per il curriculum scientifico-professionale: svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi (sia in Italia che all'estero) pertinenti all'attività di ricerca oggetto del bando: **fino a 20 punti**;
- per la produttività scientifica: quantità e qualità delle pubblicazioni scientifiche, incluse le tesi di laurea magistrale/specialistica o di dottorato: **fino a 15 punti**;
- per il colloquio: **fino a 40 punti**.

L'assegno di ricerca, di durata 12 mesi e di importo complessivo pari a € 24.360 graverà sul Progetto AIRC – Investigator Grant (IG) 2017 Id. 20244 dal titolo: "Adaptable non-covalent antibody drug conjugates for therapy and diagnosis", di cui è Responsabile scientifico il Prof. Gianfranco Pasut.

Il Dipartimento di Scienze del Farmaco si impegna a trasferire all'Amministrazione Centrale dell'Università l'importo complessivo lordo ente relativo al contratto.

#### Il Consiglio

- Premesso che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240
- Vista la delibera del CdA del 17/05/2016 n. 180
- Vista la delibera del CdA del 22/06/2016 n. 208 che ha approvato il fac-simile di bando e contratto per il conferimento degli assegni di ricerca di tipo A e di tipo B
- Visto il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010"
- Vista la disponibilità finanziaria nell'ambito del progetto AIRC – Investigator Grant (IG) 2017 Id. 20244 dal titolo: "Adaptable non-covalent antibody drug conjugates for therapy and diagnosis", di cui è Responsabile scientifico il Prof. Gianfranco Pasut.

#### ratifica

il Decreto Rep. n. 191-2021 del 07/09/2021 di autorizzazione all'emanazione del bando per il conferimento di un assegno di ricerca dal titolo "Antibodies as delivery system for anticancer drugs" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Gianfranco Pasut

approva per ratifica i seguenti requisiti e criteri per la sezione dei candidati:

**Requisiti di ammissione:** Possono partecipare alla selezione le dottoresse e i dottori di ricerca o le laureate e i laureati con laurea specialistica/magistrale o vecchio ordinamento, con idonea e documentata esperienza scientifico-professionale post dottorale.

#### Criteri di valutazione:

- per i titoli: laurea, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea (conseguiti in Italia o all'estero). Nel caso in cui il titolo dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero ovvero, per i settori interessati, il titolo di



**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

la designazione della commissione giudicatrice sopra indicata per la valutazione della borsa di ricerca dal titolo "Valutazione in vitro ed in vivo di attività e tossicità di farmaci antitumorali" che è stata nominata con provvedimento del Direttore Decreto Rep. 186/2021, Prot. n. 2669 del del 30/08/2021.

N. o.d.g. : 5 Ricerca e Terza Missione

**OGGETTO**

**5.3 Assegni di ricerca**

**5.3.1 Assegno di ricerca di tipo A per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Antibodies as delivery system for anticancer drugs" - Responsabile scientifico: Prof. Gianfranco Pasut - ratifica**

Il Direttore presenta la seguente richiesta di ratifica del Decreto Rep. n. 191-2021 del 07/09/2021 di autorizzazione all'emanazione di un bando per il conferimento di n. 1 assegno di tipo A per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Antibodies as delivery system for anticancer drugs" - Responsabile

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

**farmaci antitumorali” - Responsabile scientifica Dr.ssa Sara De Martin - ratifica decreto del Direttore**

Ratifica Decreto Rep. 176-2021 del 02/08/2021 di emanazione bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “Valutazione in vitro ed in vivo di attività e tossicità di farmaci antitumorali” di cui è responsabile scientifico la Dott.ssa Sara De Martin

Importo: € 4.800,00 – Durata: n. 8 mesi

Titolo di studio richiesto: Laurea magistrale/specialistica (laurea di secondo livello di cui al D.M. 509/99 e D.M. 270/04) in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o Farmacia (per i titoli conseguiti presso Università straniere l’idoneità viene accertata dalla Commissione esaminatrice).

Competenze richieste: Capacità di allestire colture cellulari e svolgere in autonomia test di citotossicità ed analisi citofluorimetriche e di farmacologia cellulare. Capacità di lavorare in vivo con modelli murini di tumori solidi.

Finanziamento: Progetto codice DEMA\_FINA19\_01 dal titolo "Investigating the role of hepatic NOXs in experimental models of liver diseases" di cui è Responsabile Scientifico la Dott.ssa Sara De Martin.

Composizione Commissione:

Dott.ssa Sara De Martin	Presidente
Dott.ssa Maria Carrara	Componente
Prof. Gianfranco Pasut	Componente
Dott.ssa Daniela Gabbia	Supplente

Il Consiglio ratifica

l’emanazione di un bando di selezione per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo “Valutazione in vitro ed in vivo di attività e tossicità di farmaci antitumorali” della durata di 6 mesi per un importo complessivo di € 4.800,00 a carico del progetto codice DEMA\_FINA19\_01 dal titolo "Investigating the role of hepatic NOXs in experimental models of liver diseases" di cui è Responsabile Scientifico la Dott.ssa Sara De Martin.

Viene inoltre proposta la seguente Commissione giudicatrice scelta fra i docenti e ricercatori esperti del settore in cui sarà svolta l’attività di ricerca della borsa:

Composizione Commissione:

Dott.ssa Sara De Martin	Presidente
Dott.ssa Maria Carrara	Componente
Prof. Gianfranco Pasut	Componente
Dott.ssa Daniela Gabbia	Supplente

Il Consiglio

in ottemperanza all’art. 7 del “Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca”

ratifica all’unanimità

## VERBALE N. 10

### Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021

---

Ratifica Decreto Rep. 177-2021 del 02/08/2021 di emanazione bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “Studio del Ruolo delle Proteasi Batteriche nella Patogenesi delle malattie Trombotiche ed Amiloidogeniche” di cui è responsabile scientifico il Prof. Vincenzo De Filippis.

**Importo:** € 6.000,00 – **Durata:** n. 6 mesi

**Titolo di studio richiesto:** Laurea magistrale/specialistica (laurea di secondo livello di cui al D.M. 509/99 e D.M. 270/04) in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o Farmacia (per i titoli conseguiti presso Università straniere l' idoneità viene accertata dalla Commissione esaminatrice).

**Competenze richieste:** Esperienza di ricerca nell'ambito della chimica delle proteine, dell'enzimologia e nello studio dei processi coagulativi e amiloidosici.

**Finanziamento:** Progetto codice DEFI\_ECCE19\_01 dal titolo “The Role of Bacterial Proteases in Thrombosis and Amyloidosis – BpiTA” di cui è Responsabile scientifico il Prof. Vincenzo De Filippis.

#### **Composizione Commissione:**

Prof. Vincenzo De Filippis	Presidente
Dott.ssa Laura Acquasaliente	Componente
Dott.ssa Barbara Spolaore	Componente
Prof. Gianfranco Pasut	Supplente

#### Il Consiglio ratifica

l'emanazione di un bando di selezione per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo “Studio del Ruolo delle Proteasi Batteriche nella Patogenesi delle malattie Trombotiche ed Amiloidogeniche” della durata di 6 mesi per un importo complessivo di € 6.000,00 a carico del progetto codice DEFI\_ECCE19\_01 dal titolo “The Role of Bacterial Proteases in Thrombosis and Amyloidosis – BpiTA” di cui è Responsabile scientifico il Prof. Vincenzo De Filippis.

Viene inoltre proposta la seguente Commissione giudicatrice scelta fra i docenti e ricercatori esperti del settore in cui sarà svolta l'attività di ricerca della borsa:

#### **Composizione Commissione:**

Prof. Vincenzo De Filippis	Presidente
Dott.ssa Laura Acquasaliente	Componente
Dott.ssa Barbara Spolaore	Componente
Prof. Gianfranco Pasut	Supplente

#### Il Consiglio

in ottemperanza all'art. 7 del “Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca”

ratifica all'unanimità

la designazione della commissione giudicatrice sopra indicata per la valutazione della borsa di ricerca dal titolo “Studio del Ruolo delle Proteasi Batteriche nella Patogenesi delle malattie Trombotiche ed Amiloidogeniche” che è stata nominata con provvedimento del Direttore Decreto Rep. 185/2021, Prot. n. 2668 del del 30/08/2021.

#### **5.2.4 Bando per l'assegnazione di n.1 borsa di ricerca della durata di 8 mesi per un importo di euro 4.800,00 dal titolo “Valutazione in vitro ed in vivo di attività e tossicità di**

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

la designazione della commissione giudicatrice sopra indicata per la valutazione della borsa di ricerca dal titolo *“Synthesis of d- and l-methadone metabolites to evaluate their activity toward the NMDA receptors”*.

**5.2.2 Proroga di n. 9 mesi della borsa di ricerca dal titolo "Cell shielding to REduce Sars-cov sPreading intO humaN boDy (RESPOND)" - Responsabile scientifico: Prof. Gianfranco Pasut - ratifica decreto del Direttore**

Ratifica Decreto Rep. 192-2021 del 07/09/2021 di proroga di n. 9 mesi della borsa di ricerca dal titolo *“Cell shielding to REduce Sars-cov sPreading intO humaN boDy (RESPOND)”* assegnata alla Dott.ssa Daniela Gabbia fino al 14 settembre 2021 - Responsabile scientifico: Prof. Gianfranco Pasut

La richiesta è motivata dalla necessità di proseguire l'attività di ricerca su *“Cell shielding to REduce Sars-cov sPreading intO humaN boDy (RESPOND)”* al fine di concludere una serie di esperimenti in atto che richiedono la valutazione dei coniugati preparati.

L'importo della proroga, pari ad € 12.000, graverà sul Progetto codice PASU\_CARIVARI20\_01 dal titolo *“Cell shielding to REduce Sars-cov sPreading intO humaN boDy (RESPOND)”*, finanziato dalla Fondazione Cariparo, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Gianfranco Pasut.

Il Consiglio

- Visto l'art. 3 del *“Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca”* emanato con decreto Rettorale 2792 del 29/08/2017;
- Vista la borsa di ricerca bandita con Prot. n. 3239 del 13/11/2020, assegnata al Dott.ssa Daniela Gabbia con scadenza il 14 settembre 2021;
- Preso atto della proroga di 9 mesi della borsa di ricerca *“Cell shielding to REduce Sars-cov sPreading intO humaN boDy (RESPOND)”* presentata con Prot. 2693 del 23/08/2021 dal Prof. Pasut al fine di concludere una serie di esperimenti in atto che richiedono la valutazione dei coniugati preparati;
- Visto il Decreto del Direttore Rep. 192/2021, Prot. 2758 del 07/09/2021;
- Verificato che nell'ambito del progetto di ricerca PASU\_CARIVARI20\_01 dal titolo *“Cell shielding to REduce Sars-cov sPreading intO humaN boDy (RESPOND)”* viene garantita la copertura finanziaria di € 12.000,00 per la proroga della borsa per l'attività di ricerca di cui è responsabile scientifico il Prof. Gianfranco Pasut

ratifica all'unanimità

la proroga della borsa per attività di ricerca assegnata al Dott.ssa Daniela Gabbia per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo *“Cell shielding to REduce Sars-cov sPreading intO humaN boDy (RESPOND)”* per l'ammontare economico complessivo di € 12.000,00 e la durata di 9 mesi;

la copertura finanziaria del costo della borsa a carico del progetto di ricerca codice PASU\_CARIVARI20\_01 dal titolo *“Cell shielding to REduce Sars-cov sPreading intO humaN boDy (RESPOND)”*, finanziato dalla Fondazione Cariparo, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Gianfranco Pasut.

**5.2.3 Bando per l'assegnazione di n.1 borsa di ricerca dal titolo *“Studio del Ruolo delle Proteasi Batteriche nella Patogenesi delle malattie Trombolitiche ed Amiloidogeniche”* - Responsabile scientifica Prof. Vincenzo De Filippis - ratifica decreto del Direttore**

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

N. o.d.g. : 5 Ricerca e Terza Missione

**OGGETTO**

**5.2 Borse di ricerca**

Il Direttore chiede di approvare i seguenti bandi per il conferimento di borse per attività di ricerca:

**5.2.1 Borsa di ricerca dal titolo "Synthesis of d- and l-methadone metabolites to evaluate their activity toward the NMDA receptors" - Responsabile scientifico: Dott. Andrea Mattarei - approvazione**

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Synthesis of d- and l-methadone metabolites to evaluate their activity toward the NMDA receptors" di cui è responsabile scientifico il Dott. Andrea Mattarei

**Importo:** € 13.800,00 – Durata: n. 12 mesi

**Titolo di studio richiesto:** Laurea magistrale/specialistica (laurea di secondo livello di cui al D.M. 509/99 e D.M. 270/04) in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o Farmacia (per i titoli conseguiti presso Università straniere l' idoneità viene accertata dalla Commissione esaminatrice).

**Competenze richieste:** Competenza in sintesi, caratterizzazione e purificazione di piccole molecole organiche ad attività farmaceutica.

**Finanziamento:** Progetto codice MATT\_COMM21\_07.

Il Consiglio delibera

di approvare l'emanazione di un bando di selezione per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo "*Synthesis of d- and l-methadone metabolites to evaluate their activity toward the NMDA receptors*" della durata di 12 mesi per un importo complessivo di € 13.800,00 a carico del Progetto di ricerca MATT\_COMM21\_07 dal titolo "*Synthesis of d- and l- methadone metabolities to evaluate their activity toward the NMDA receptors*" di cui è responsabile scientifico il Dott. Andrea Mattarei.

Viene inoltre proposta la seguente Commissione giudicatrice scelta fra i docenti e ricercatori esperti del settore in cui sarà svolta l'attività di ricerca della borsa:

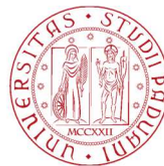
**Composizione Commissione:**

Dott. Andrea Mattarei	Presidente
Prof. Giovanni Marzaro	Componente
Dott. Mattia Sturlese	Componente
Prof. Stefano Dall'Acqua	Supplente

Il Consiglio

in ottemperanza all'art. 7 del "Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca"

approva all'unanimità



**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

---

**5.1.2 Richieste finanziate**

**5.1.2.1** Fondazione per la Ricerca sulla Fibrosi Cistica - Finanziamento progetto di ricerca “Toward the development of tailored therapies for insensitive CF gating mutations” – FFC#3/2021 (1 settembre 2021-31 agosto 2022). - Responsabile scientifico: Prof.ssa Adriana Chilin

Il Consiglio prende atto.

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

Tale delibera, per motivi di urgenza è approvata in seduta stante.

**N. o.d.g. : 5 Ricerca e Terza Missione**

**OGGETTO****5.1 Progetti di ricerca: Richieste presentate - Richieste finanziate****5.1.1 Richieste presentate**

- 5.1.1.1** ERC 2021 - Advanced Grant - Nulla osta al Prof. Gianfranco Pasut alla presentazione del progetto dal titolo "ENHANCE : Advanced Combined Nanomedicine Therapy Against Cancer".
- 5.1.1.2** HORIZON-CL4-2021-RESILIENCE-01 - Action: HORIZON-RIA - Nulla osta alla Prof.ssa Cecilia Giron alla presentazione del progetto dal titolo "Development of multicomponent antimicrobial solutions for nanocoating applications in hard surfaces and textiles con acronimo SAFECOAT"
- 5.1.1.3** Fondazione Cariparo - Bando Ricerca Scientifica di Eccellenza 2021 - Fase 2 - Nulla osta al Prof. Dall'Acqua alla partecipazione al progetto dal titolo "Restoring Antibiotic sensitivity in bacteria: A Synthetic biology approach" - Responsabile scientifico Prof. Schenato - DEI
- 5.1.1.4** Fondazione Cariparo - Bando Ricerca Scientifica di Eccellenza 2021 - Fase 2 - Nulla osta alla Prof.ssa Conconi e alla prof.ssa Miolo alla partecipazione al progetto dal titolo "An all-in-one Upconverting-based Theranostic Nanoplatfrom for Multimodal Imaging and NIR-Light Activated Photodynamic Cancer Therapy (ATHENA)" Responsabile scientifico: Dott.ssa Marta Maria Natile - Istituto di Chimica della Materia Condensata e di Tecnologie per l'Energia - CNR.
- 5.1.1.5** Merck 2021 Research Grants – Area: Nanoparticle for nucleic acid delivery - Proponente: Prof. Stefano Salmaso – Titolo progetto: "Non-linear condensing agents for development of the next generation of polyplexes and lipoplexes".
- 5.1.1.6** Fondazione Veronesi - Bando Post-Doctoral Fellowship 2022 - Nulla osta alla Dott.ssa Daniela Gabbia alla presentazione del progetto dal titolo "PD-L1-targeted liposomal doxorubicin as a combined therapy for the treatment of hepatocellular carcinoma" - Supervisore: Dott.ssa Sara De Martin
- 5.1.1.7** Fondazione Veronesi - Bando Post-Doctoral Fellowship 2022 - Nulla osta alla Dott.ssa Veronica Cocetta alla presentazione del progetto dal titolo "Uncovering relation between ferroptosis and cisplatin resistance in gynecological tumors". - Supervisore: Prof.ssa Monica Montopoli
- 5.1.1.8** Fondazione Veronesi - Bando Post-Doctoral Fellowship 2022 - Nulla osta alla Dott.ssa Carlotta Boscaro alla presentazione del progetto dal titolo "Role of estrogens and miRNAs in the functional regulation of glycolytic proteins in ovarian cancer: implications for novel therapeutic approaches" – Supervisore; Prof.ssa Chiara Bolego
- 5.1.1.9** European Crohn's and Colitis Organisation (ECCO) - ECCO Grants 2022 - Nulla osta alla Dott.ssa Silvia Cerantola alla presentazione del progetto dal titolo "Decoding The Neuroimmune Crosstalk In Inflammatory Bowel Disease" - Supervisore: prof.ssa Cecilia Giron

## VERBALE N. 10

### Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021

---

- Preso atto che l'esigenza suindicata non è stata inserita nel piano biennale 2021-2022 attualmente pubblicato dall'Ente
- Considerato che la spesa complessiva trova copertura sui Fondi del Bilancio del Dipartimento di Scienze del Farmaco, Funzionamento, Didattica e Internazionalizzazione - Scienze - UA.A.D10.012;
- Considerato che l'art. 1, comma 449 della L. 296/2006 (comma modificato dall'art.1 della L.208/2015) che prevede che "tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi compresi gli istituti e le scuole di ogni ordine e grado e le istituzioni universitarie, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni quadro messe a disposizione da Consip S.p.a;
- Verificato che, alla data di adozione del presente provvedimento, non risultano attive sul portale dedicato agli acquisti in rete per la Pubblica amministrazione Convenzioni Consip inerenti la tipologia di fornitura in oggetto;
- Ritenuto opportuno procedere mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, co. 2, lett. a) della Legge 120/2020 come modificato con DL 77/2021, mediante Trattativa Diretta sul MePA di Consip S.p.A. – sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) – nel bando specifico *BENI - RICERCA, RILEVAZIONE SCIENTIFICA E DIAGNOSTICA*.
- Preso atto che è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento (RUP) ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, il Prof. Stefano Dall'Acqua, Rep. n. 202/2021 - Prot. n. 0002894;

#### Il Consiglio di Dipartimento

- Visto il D. Lgs. N. 50/2016 e s.m.i in materia di contratti pubblici;
- Visto l'art. 1, comma 510, della Legge 28 dicembre 2015 n. 208 (Legge di stabilità 2016);
- Richiamati gli artt. 46 e 47 dello statuto dell'Università degli Studi di Padova;
- Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità (D.R. 1013 dell'11 aprile 2016).

approva con 3 voti astenuti

- Di autorizzare l'avvio di affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, co. 2, lett. a) della Legge 120/2020 come modificato con DL 77/2021, mediante Trattativa Diretta sul MePA di Consip S.p.A. per l'acquisto di un NMR da banco;

Di autorizzare l'avvio di affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, co. 2, lett. a) della Legge 120/2020 come modificato con DL 77/2021, mediante Trattativa Diretta sul MePA di Consip S.p.A. per l'acquisto di un NMR da banco;

- Di autorizzare la spesa stimata pari a Euro 118.553 (centodiciottomilacinquecentocinquante/00), che graverà sui Fondi del Bilancio del Dipartimento di Scienze del Farmaco, Funzionamento, Didattica e Internazionalizzazione - Scienze - UA.A.D10.012;
- Di autorizzare la permuta dello strumento Bruker Avance 300 MHz del valore di 7000 euro e IVA a norma di legge,



**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021**

**N. o.d.g. : 4 Contabilità e Atti negoziali di gestione**

**OGGETTO**

**4.6 Approvazione procedura d'acquisto tramite trattativa diretta in MEPA di una attrezzatura:  
NMR da banco**

- Premesso che il Dipartimento di Scienze del Farmaco (Dsf) intende acquistare uno strumento di Risonanza Magnetica Nucleare (NMR) da banco per l'analisi di intermedi di sintesi, di prodotti chimici finiti, di estratti naturali, di miscele e composti di differente natura;
- Richiamato l'art. 32 comma 2 del D. Lgs. 50/2016 s.m.i., il quale dispone che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici decretano o determinano a contrarre, in conformità ai propri ordinamenti, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- Tenuto conto che la spesa complessiva per la fornitura, l'installazione, il training e la garanzia dell'NMR da banco è stimata in Euro 97.000 (novantasettemila/00) a cui sommare euro 150 (centocinquanta/00) per oneri per l'eliminazione dei rischi interferenziali non soggetti a ribasso, IVA al 22% pari a Euro 21.340 (ventunomilatrecentoquaranta/00), il contributo obbligatorio a carico della stazione appaltante da corrispondere all'ANAC pari a Euro 30 (trenta/00), come da quadro economico sotto riportato:

**QUADRO ECONOMICO FORNITURA NMR DA BANCO**

**A) Importo fornitura**

Importo fornitura		97.000,00 €
Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso		150,00 €
	<b>TOTALE</b>	
	<b>A</b>	<b>97.150,00 €</b>

**B) Permuta** - 7.000,00 €

## VERBALE N. 10

### Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021

---

11 dicembre 2020 un ordinativo dalla ditta **Lundbeck Pharmaceuticals Italy SpA** per effettuare una prestazione a pagamento riguardante attività di “*Analisi elementari per caratterizzazione standard anno 2021*”

Il preventivo di questa prestazione è per un importo di € 1.770,00 al netto di IVA  
Ritenuta di Ateneo 12% - Ritenute struttura 8% di cui il 4% da destinare al Fondo Comune.

#### Il Consiglio

- considerato che la prestazione rientra nell’ambito del “Regolamento per le attività eseguite dall’Università degli Studi di Padova a fronte di contratti o accordi con soggetti pubblici o privati” in vigore dal 02/05/2018;
- preso atto che è prevista una ritenuta a favore dell’Ateneo del 12% e una ritenuta a favore della Struttura che è determinata da applicare a “monte”
- preso atto della delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/06/2018 che ha determinato la ritenuta “a monte” in misura dell’8% da applicare ai contratti/convenzioni e prestazioni a pagamento che rientrano nelle disposizioni del “Regolamento per le attività eseguite dall’Università degli Studi di Padova a fronte di contratti o accordi con soggetti pubblici o privati” emanato con D.R. Rep. n. 1318/2018 prot. n. 174807 e di destinare la percentuale del 4% di tale ritenuta all’alimentazione del Fondo Comune

ratifica all’unanimità

la prestazione a pagamento richiesta dalla ditta **Lundbeck Pharmaceuticals Italy SpA** per attività di “*Analisi elementari per caratterizzazione standard anno 2021*”. per un importo di € 1.770,00 al netto di IVA, la ritenuta di Ateneo del 12% e la ritenuta di struttura dell’8% per la quale verrà destinata la ritenuta del 4% all’alimentazione del Fondo comune.

**VERBALE N. 10**  
**Adunanza del Consiglio di Dipartimento del 23/09/2021****N. o.d.g. : 4 Contabilità e Atti negoziali di gestione****OGGETTO****4.5 Prestazioni a Pagamento****4.5.1 Dott. Sturlese / CNR-IRGB Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica Sede di Sassari - Approvazione**

Il Direttore comunica che il Dott. Sturlese nell'ambito del Laboratorio Drug Discovery By NMR ha ricevuto in data 22 luglio 2021 un ordinativo dal **CNR-IRGB Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica Sede di Sassari** per effettuare una prestazione a pagamento riguardante attività di *“Progettazione sequenza, ottimizzazione e sintesi genica per la produzione di ricombinate e inserimento in vettore plasmidico per ospite batterico”*

Il preventivo di questa prestazione è per un importo di € 4.000,00 al netto di IVA  
Ritenuta di Ateneo 12% - Ritenute struttura 8% di cui il 4% da destinare al Fondo Comune.

## Il Consiglio

- considerato che la prestazione rientra nell'ambito del “Regolamento per le attività eseguite dall'Università degli Studi di Padova a fronte di contratti o accordi con soggetti pubblici o privati” in vigore dal 02/05/2018;
- preso atto che è prevista una ritenuta a favore dell'Ateneo del 12% e una ritenuta a favore della Struttura che è determinata da applicare a “monte”
- preso atto della delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/06/2018 che ha determinato la ritenuta “a monte” in misura dell'8% da applicare ai contratti/convenzioni e prestazioni a pagamento che rientrano nelle disposizioni del “Regolamento per le attività eseguite dall'Università degli Studi di Padova a fronte di contratti o accordi con soggetti pubblici o privati” emanato con D.R. Rep. n. 1318/2018 prot. n. 174807 e di destinare la percentuale del 4% di tale ritenuta all'alimentazione del Fondo Comune

approva all'unanimità

- la prestazione a pagamento richiesta dal **CNR-IRGB Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica Sede di Sassari** per attività di *“Progettazione sequenza, ottimizzazione e sintesi genica per la produzione di ricombinate e inserimento in vettore plasmidico per ospite batterico”*. per un importo di € 4.000,00 al netto di IVA, la ritenuta di Ateneo del 12% e la ritenuta di struttura dell'8% per la quale verrà destinata la ritenuta del 4% all'alimentazione del Fondo comune.

**4.5.2 Dr.ssa Zancato / Lundbeck Pharmaceuticals Italy SpA - Ratifica**

Il Direttore comunica che la Drssa. Zancato nell'ambito del Laboratorio Microanalisi ha ricevuto in data