



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco

Codice AR-B 8/2023

**DECRETO NOMINA COMMISSIONE**

**IL DIRETTORE**  
del Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco

- VISTA** la Legge 09/05/1989, n. 168;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art.22;
- VISTO** il D.M. n. 102 del 09/03/2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19/04/2011;
- VISTO** lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;
- VISTO** il D.R. n. 1549 del 15/05/2019 con cui è stata disposta la modifica dello Statuto di questa Università;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTO** l'art. 14, comma 6-quaterdecies del DL 36/2022, convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79 (in G.U. 29/06/2022, n. 150), che detta la disciplina transitoria per gli assegni di ricerca in relazione ai quali, per i 180 giorni seguenti all'entrata in vigore della Legge n. 79, si rende ancora possibile l'indizione di procedure per il conferimento degli stessi in presenza di due condizioni, alternative tra loro: che le relative risorse siano state già programmate alla data di entrata in vigore della presente legge, ovvero che le stesse vengano deliberate dagli organi di governo dell'ateneo entro il predetto termine di 180 giorni dall'entrata in vigore delle presenti disposizioni;
- VISTA** la nota ministeriale prot. n. 9303 dell'8/07/2022 che, con riferimento alla disciplina transitoria sugli assegni di ricerca, chiarisce che "Resta inteso che, anche successivamente allo stesso termine, gli assegni di ricerca già in essere restano regolati dalle disposizioni vigenti al momento della loro attivazione, inclusive della disciplina dei regolamenti di ateneo relativamente alle possibilità di proroga o rinnovo";
- VISTA** la circolare prot. n. 85288 del 29/09/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Disposizioni in materia di assegni di ricerca - Disciplina transitoria, Decreto-Legge convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79, pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 29 giugno 2022, n. 150";
- VISTA** la circolare prot. n. 102308 del 15/11/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Indicazioni operative disciplina transitoria in materia di Assegni di Ricerca ex art. 14, comma 6-quaterdecies, Decreto Legge n. 30 aprile 2022 n. 36 convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022 n. 79.";
- VISTA** la circolare prot. n. 8774 del 30/01/2023 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: "Art. 6, comma 1, decreto-legge 29 dicembre 2022, n. 198 - Modifica disciplina transitoria assegni di



**Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco**

ricerca”;

- VISTO** il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021, ai sensi dell’art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- VISTO** il decreto-legge 6 novembre 2021, n. 152, recante “Disposizioni urgenti per l’attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose”;
- VISTO** il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 9 luglio 2021 recante l’individuazione delle amministrazioni centrali titolari di interventi previsti nel PNRR, ai sensi dell’articolo 8, comma 1, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77;
- VISTO** le Linee Guida definite dal Ministero dell’Università e della Ricerca per le iniziative di sistema della Missione 4 Componente 2, approvate con Decreto Ministeriale n. 1141 del 7 ottobre 2021, condivise con la Cabina di Regia del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) dedicata istruzione e ricerca;
- VISTO** il Decreto Interministeriale del 7 dicembre 2021 che adotta le linee guida volte a favorire la pari opportunità di genere e generazionali, nonché l’inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC;
- VISTO** il Decreto Ministeriale n. 1314 del 14 dicembre 2021, recante “Disposizioni per la concessione delle agevolazioni finanziarie”, emanato dal MUR in attuazione della suindicata riforma 1.1 della M4C2;
- VISTO** il contributo che i progetti PNRR devono assicurare per il conseguimento del Target associato alla misura di riferimento, del contributo all’indicatore comune e ai tagging ambientali e digitali nonché dei principi trasversali PNRR, quali il principio della parità di genere e l’obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;
- CONSIDERATO** che la componente M4C2 “Dalla Ricerca all’Impresa” della Missione 4 “Istruzione e Ricerca” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza mira a sostenere gli investimenti in ricerca e sviluppo, a promuovere l’innovazione e la diffusione delle tecnologie, a rafforzare le competenze favorendo la transizione verso una economia basata sulla conoscenza e che le suddette linee d’intervento previste coprono l’intera filiera del processo di ricerca e innovazione, dalla ricerca di base al trasferimento tecnologico e che prevede l’impiego di risorse per complessivi 11,44 miliardi di euro;
- VISTO** l’Avviso n. 3138 del 16-12-2021 “Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;
- VISTE** le domande progettuali presentate dall’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”;
- VISTE** le graduatorie definitive dei progetti ammessi alla fase negoziale;
- VISTO** i decreti del Ministero dell’Università e della Ricerca di concessione dei finanziamenti;
- VISTO** il DD n. 1035 del 17 giugno 2022 con cui viene ammesso a finanziamento il progetto il Centro Nazionale “National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology”, tematica “Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice



Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco

identificativo CN00000041, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology", presentato da Sapienza Università di Roma CUP B83C22002870006;

- VISTA** la richiesta con la quale la dott.ssa Deborah Quaglio in qualità di Co-PI ha richiesto al Prof. Alberto Boffi, referente scientifico CN3 – Spoke 2 e PI del progetto dal titolo "RNA based therapeutics in cancer: from discovery to pre-clinical studies" CN3 - Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA (CN00000041 - CUP: B83C22002870006), l'autorizzazione alla variazione di destinazione d'uso del budget assegnato alla linea tematica L8 presentata in bando interno Sapienza destinando ad un assegno di ricerca biennale del costo complessivo di 47.780,08 euro;
- VISTO** il nulla osta prot. 0001958 del 11/09/2023 con il quale il prof. Alberto Boffi in qualità di referente scientifico Centro Nazionale 3 (CN3) – Spoke 2 (Cancer) e PI del progetto bando interno Sapienza dal titolo "RNA based therapeutics in cancer: from discovery to pre-clinical studies" CN3 - Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA (CN00000041 - CUP: B83C22002870006), verificato che la variazione di destinazione d'uso dei fondi non inficia gli obiettivi scientifici indicati nella proposta presentata in bando interno Sapienza, ha autorizzato la destinazione di parte dei fondi per un assegno di ricerca biennale del costo complessivo di 47.780,08 euro;
- VISTA** la richiesta presentata in data **22/09/23** da **DEBORAH QUAGLIO**;
- VISTA** la copertura economica sui fondi: **linea tematica 8 (L8) "Development of RNA-based conjugate systems for RNA therapeutics in cancer" del progetto dal titolo "RNA based therapeutics in cancer: from discovery to pre-clinical studies" Centro Nazionale 3 (CN3) - Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA (CN00000041) - Spoke 2 (Cancer), codice fondi progetto CN3\_SPOKE\_2\_DCTF (CUP B83C22002870006 - Responsabile Scientifico, QUAGLIO D.)**;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **04/10/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **CHIM/06** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Co-PI linea tematica 8 (L8) "Development of RNA-based conjugate systems for RNA therapeutics in cancer" del progetto dal titolo "RNA based therapeutics in cancer: from discovery to pre-clinical studies" Centro Nazionale 3 (CN3) - Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA (CN00000041) - Spoke 2 (Cancer), codice fondi progetto CN3\_SPOKE\_2\_DCTF (CUP B83C22002870006 - Responsabile Scientifico, QUAGLIO D.)**;
- VISTO** il bando **AR-B 8/2023** prot.n. **2156** del **04/10/23** scaduto il **03/11/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **06/11/23** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTE** le dichiarazioni con le quali tutti i componenti della Commissione hanno attestato, l'assenza di situazioni di conflitti di interesse, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale, l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c., nonché di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità previste dall'art. 77, co. 4, 5 e 6 del D.Lgs, 50/2016 e ss.mm. e ii.;



Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco

**DECRETA**

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per il bando suindicato, sia così composta:

Commissario	Qualifica	SC	SSD	Ruolo
FABRIZI GIANCARLO	Prof.ordinario	03/C1	CHIM/06	Titolare
CALCATERRA ANDREA	Prof.associato	03/C1	CHIM/06	Titolare
QUAGLIO DEBORAH	Ricercatore TD-B	03/C1	CHIM/06	Titolare
LANZALUNGA OSVALDO	Prof.ordinario	03/C1	CHIM/06	Supplente
GHIRGA FRANCESCA	Ricercatore TD-B	03/C1	CHIM/06	Supplente
CIOGLI ALESSIA	Prof.associato	03/C1	CHIM/06	Supplente

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **06/11/23**

F.to Il Direttore  
prof.ssa DANIELA SECCI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93