



UNIVERSITÀ
DI PARMA

IL RETTORE

Preso atto dello Statuto e del Regolamento Generale di Ateneo;
visto il Codice di comportamento ed il Codice Etico di Ateneo;
vista la Legge 30.12.2010, 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”*, in particolare l’art. 24, rubricato *“Ricercatori a tempo determinato”*, e inoltre l’art. 18 *“Chiamata dei Professori”*, comma 1, lett. c) e comma 3, l’art. 22 *“Assegni di ricerca”*, comma 9 e l’art. 29 *“Norme transitorie e finali”*, comma 5;
visto il *“Regolamento per il reclutamento e la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato di cui all’art. 24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240”*;
visto il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30.04.2021 ai sensi dell’art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13.07.2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14.07.2021;
visto il D.L. 06.05.2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 01.07.2021, n. 101, recante *“Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti”*;
considerato che, ai sensi del Decreto del Ministero dell’Economia e delle Finanze del 15 luglio 2021 recante *“Programmi e interventi inseriti nel Piano nazionale per gli investimenti complementari e connesse modalità di monitoraggio”*, il Ministero della Salute è assegnatario di risorse riferiti ad *“1. Salute, ambiente e clima”*, *“2. Verso un ospedale sicuro e sostenibile”* e *“3. Ecosistema innovativo della salute”*;
visto il Decreto interministeriale MUR – Ministero della Salute n. 142 del 28.01.2022 di adozione delle Linee Guida per le iniziative del Piano complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (D.L. n. 59/2021);
visto l’Avviso pubblico n. 308 del 09.05.2022 per la presentazione di manifestazioni di interesse per l’attuazione di interventi da finanziare nell’ambito dell’iniziativa *“Ecosistema Innovativo della Salute”* del Piano complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza (codice univoco investimento PNC E.3 - Componente C2 – Innovazione) emanato dal Ministero della Salute - Direzione Generale della Ricerca e dell’innovazione in Sanità (di seguito Avviso);
considerato che, in risposta all’Avviso, l’Università di Parma ha presentato una manifestazione di interesse per l’iniziativa Hub Life Science – Diagnostica Avanzata (LSH – DA) relativa alla realizzazione di un’infrastruttura distribuita sul territorio nazionale, organizzata con una struttura di governance di tipo Hub&Spoke e dedicata a specifici settori di intervento e/o programmi di ricerca prioritari, volti ad incrementare le capacità di ricerca complessive del Servizio Sanitario Nazionale, in analogia alle Infrastrutture di Ricerca ERIC (European Research Infrastructure Consortium);
preso atto della comunicazione, trasmessa a mezzo pec, dal Ministero della Salute, assunta a Prot. Unipr n. 184185 in data 13.07.2022, relativa all’ammissibilità dell’Università di Parma in qualità di Spoke di Secondo livello nell’ambito dell’iniziativa Hub Life Science – Diagnostica Avanzata (LSH – DA);
richiamato il D.R. n. 1540 del 16.09.2022, ratificato con delibera CDA/29-09-2022/350 con il quale è stata approvata, in risposta all’Avviso in oggetto, la partecipazione dell’Università di Parma in qualità di Spoke di Secondo livello all’iniziativa Hub Life Science – Diagnostica Avanzata (LSH – DA) e l’adesione alla proposta progettuale presentata dalla Fondazione IRCCS Ca’ Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano, individuata come Hub del progetto;
considerato che, al citato progetto del Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – Programma Ecosistema Innovativo della Salute – denominato PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, è stato attribuito il Codice Unico di Progetto (CUP) D93C22001310001;
considerato che per la realizzazione delle attività della proposta progettuale di cui sopra si è reso necessario espletare una procedura pubblica di selezione per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato prima dell’avvio delle attività di progetto, subordinando la presa di servizio alla concessione del finanziamento;
visto il D.R. n. 410/2023 prot. 65649 del 01.03.2023 con cui, è stata indetta, presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia di questa Università, una procedura pubblica di selezione per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato destinatario di contratto di lavoro subordinato, in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell’art. 24, comma 3, **lettera a)** della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell’ambito relativo all’iniziativa di ricerca *“hub life science – diagnostica avanzata”*, nell’ambito dell’*“ecosistema innovativo della salute”* denominato PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, del Piano Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (Codice Univoco Investimento PNC E.3 - Componente C2) - CUP D93C22001310001, per il Settore Concorsuale 05/E2 *“Biologia molecolare”* – Settore-Scientifico Disciplinare BIO/11 *“Biologia molecolare”*;

vista la Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 20 del 14.03.2023, 4^a Serie Speciale – Concorsi ed Esami, in cui è stato pubblicato l'avviso della procedura pubblica di selezione precitata;
visto il Decreto Rettorale n. 690/2023 prot. 97071 del 07.04.2023, relativo alla nomina della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione sopra esposta, pubblicato sul sito Web istituzionale di Ateneo;
visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice relativi all'espletamento della citata selezione, dai quali risulta che il candidato vincitore è il Dott. Lucas MORON DALLA TOR (Codice ID 1111226);
accertata la regolarità formale degli atti;
ravvisato che la procedura selettiva di cui sopra è stata complessivamente espletata subordinando la presa di servizio del vincitore alla concessione del finanziamento del citato progetto di ricerca;

decreta

1. per le motivazioni esposte in premessa, parte integrante del presente dispositivo, subordinatamente alla concessione del relativo finanziamento ministeriale, sono approvati gli atti della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, **lettera a)** della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, indetta, con Decreto Rettorale n. 410/2023 prot. 65649 del 01.03.2023, il cui avviso di bando è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 20 del 14.03.2023, 4^a Serie Speciale – Concorsi ed Esami, per il Settore Concorsuale 05/E2 "Biologia molecolare" – Settore-Scientifico Disciplinare BIO/11 "Biologia molecolare", in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia, nell'ambito relativo all'iniziativa di ricerca "*hub life science – diagnostica avanzata*", nell'ambito dell'"*ecosistema innovativo della salute*" denominato PNC-E3-2022-23683266 PNC-HLS-DA, del Piano Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (Codice Univoco Investimento PNC E.3 - Componente C2) - CUP D93C22001310001, dai quali risulta vincitore il Dott. Lucas MORON DALLA TOR;
2. Il presente Decreto Rettorale sarà reso pubblico sull'Albo on-line e nella Sezione Concorsi e mobilità del sito web istituzionale dell'Università degli Studi di Parma: <http://www.unipr.it>.

Prof. Paolo Andrei

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

U.O.R. - Unità Organizzativa Responsabile	Area Dirigenziale Personale e Organizzazione	Avv. Riccardo Marini
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	U.O. Amministrazione Personale Docente	Dott.ssa Marina Scapuzzi