



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Medicina Molecolare

Tit. III cl. 13
Fasc. 641.3 Anno 2019

Pavia, data del protocollo

Oggetto: nomina della commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di tipo B) per lo svolgimento di attività di ricerca sulla tematica “Analisi molecolare mediante tecniche di Next Generation Sequencing nei linfomi B associati a virus dell’epatite C” - MED/15 - Ematologia - Responsabile Scientifico prof. Prof. Luca Arcaini

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, recante “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”, ed in particolare l’art. 22 relativo al conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell’art. 22 della Legge n. 240/2010, emanato con D.R. n. 1148 – prot. n. 21281 del 31.05.2011, pubblicato all’Albo Ufficiale di Ateneo il 06.06.2011 ed entrato in vigore il 07.06.2011 e modificato con Decreto Rettorale n. 1146 – prot. n. 22064 del 11.05.2015, pubblicato all’Albo Ufficiale di Ateneo il 12.05.2015, ed in particolare l’art. 11, comma 1;
- VISTO** la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Medicina Molecolare in data 09/09/2019 N. 177/2019, con la quale è stato indetto pubblico concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca avente ad oggetto “Analisi molecolare mediante tecniche di Next Generation Sequencing nei linfomi B associati a virus dell’epatite C” - S.S.D. MED/15 - Ematologia - Durata dell’assegno anni 1 (rinnovabile);
- VISTA** la necessità e urgenza di dover provvedere alla nomina della commissione;

DECRETA

La nomina della commissione giudicatrice del concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento dell’attività di ricerca sulla tematica “Analisi molecolare mediante tecniche di Next Generation Sequencing nei linfomi B associati a virus dell’epatite C” - S.S.D. MED/15 - Ematologia - presso il Dipartimento di Medicina Molecolare, composta come segue:

Prof. Luca Arcaini	Professore Associato	SSD MED/15	- Presidente
Prof. Luca Malcovati	Professore Ordinario	SSD MED/15	- Componente
Prof.ssa Elisa Rumi	Professore Associato	SSD MED/15	- Componente con funzioni di Segretario

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ermanno Gherardi
Documento firmato digitalmente