

Prot. n. 3833 del 15/12/2023 – Rep. n. 116

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

DECRETO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE - BANDO Codice AR-B n. 15/2023

IL DIRETTORE

- 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;
- 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 ricerca";
- VISTO** il D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022, Bando PRIN 2022 PNRR, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea;
- VISTO** il D.D. n. 1379 del 1° settembre 2023, recante la graduatoria finale delle proposte progettuali relative al Macrosettore PE – Settore PE1, come individuate nella "Tabella A –Graduatoria" allegata al suddetto decreto nonché l'individuazione dei progetti finanziati come da "Tabella B – Progetti finanziati", parte integrante del medesimo decreto;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **20/10/23** con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando in oggetto a valere sul Finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 - Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" – Codice Progetto **P20229SH29 - RETINA: RE**remote sensing da**Ta IN**version with multivariate functional modeling for essential clim**A**te variables characterization (**CUP**

B53D23027790001);

- VISTO** l'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) P20229SH29 **RETINA: RE**remote sensing da**TA IN**version with **multivariate functional modeling for essential clim**At**e variables characterization (CUP B53D23027790001)** sottoscritto dal responsabile di unità di ricerca Dott. D. Comite;
- VISTA** la copertura economica sui fondi: **PRIN 2022 PNRR (CUP B53D23027790001) - Responsabile Scientifico, dott. COMITE D.);**
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
- VISTO** il bando di selezione per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca CAT. B TIPOLOGIA I PRIN PNRR 2022 CUP B53D23027790001 - CUP MASTER J53D23015950001 Codice AR-B n. 15/2023 - Prot. n. 3370 del 09/11/2023, scaduto il 09/12/2023;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 15/12/23 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.;

DECRETA

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

Commissario	Qualifica	SSD	Ruolo
GALLI ALESSANDRO	Prof. ordinario	ING-INF/02	Titolare
PIERDICCA NAZZARENO	Prof. ordinario	ING-INF/02	Titolare
COMITE DAVIDE	Ricercatore TD-B	ING-INF/02	Titolare
BURGHIGNOLI PAOLO	Prof. associato	ING-INF/02	Supplente

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 15/12/23

F.to Il Direttore
prof. MASSIMO PANELLA