DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE CHARLES DARWIN











PNRR – MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4, D.D. n.1034 del 17/06/2022, CN5 SPOKE7, "National Biodiversity Future Center – NBFC", CUP B83C22002950007

DECRETO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE PER LA PROCEDURA DI SELEZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visto l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il D.Lgs 75/2017;

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Visto il D.Lgs. 33/2013;

Visto il Decreto Direttoriale MUR n. 1034 del 17/06/2022, dove all'art. 1 si stabilisce che ammesso a finanziamento il Centro Nazionale "National Biodiversity Future Center", tematica "Bio-diversità", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000033, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo "National Biodiversity Future Center";

Vista la D.D. n. 939/2023, prot. n. 0017546 del 23/02/2023 con la quale l'Area Contabilità, Finanza e Controllo di Gestione autorizza lo storno di bilancio al Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin, progetto CN5_SPOKE_7_DBBCD, per l'importo di € 1.410.140,00;

Vista la D.D. n. 1884/2024, prot. n. 0068389 del 17/04/2024 con la quale la Direttrice generale autorizza l'Area Contabilità, Finanza e Controllo di Gestione ad effettuare lo storno di bilancio al Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin, progetto CN5_SPOKE_7_DBBCD, per l'importo di € 428.719,50; Vista la richiesta presentata dalla prof.ssa Isabella Saggio;

Considerato che dalla verifica preliminare n. 33/2024 pubblicata in data 11/10/2024 (D.D. n. 1048/2024, Prot. n. 0004397 del 11/10/2024) non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza ed indifferibilità











di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin";

Considerata l'impossibilità oggettiva (D.D. n. 1054/2024 - Prot. n.0004438 del 15/10/2024) di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 23/10/2024 con cui è stata approvata l'attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico individuale per lo svolgimento di una collaborazione "Nell'ambito dell'attività 1 - Nuovi paradigmi: ripensare la comunicazione della scienza dopo la pandemia - e dell'attività 2 - Outreaching: comunicazione ai giovani, scuole, università - si richiede un esperto per la realizzazione di attività di comunicazione, divulgazione, laboratori didattici e di promozione della mostra organizzata dalla Prof.ssa Isabella Saggio per il progetto PNNR CN5 spoke 7 di cui è responsabile", a favore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Vista la copertura economico-finanziaria sui fondi uGov CN5_SPOKE_7_DBBCD CUP B83C22002950007 dei quali il responsabile scientifico è la prof. Isabella Saggio;

Verificata la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

Visto il bando n. 33/2024/CE del 05/11/2024 pubblicato con D.D. n. 1192/2024, Prot. n. 0004881 del 05/11/2024;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 04/12/2024, con la quale sono stati nominati i membri della Commissione per la procedura selettiva,

DISPONE

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

Prof.ssa Isabella Saggio

(professoressa di I fascia SSD BIOS/14A Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" - Sapienza;











Dott.ssa Mattia La Torre

Ricercatrice t.d.

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" - Sapienza;

Dott.ssa Romina Burla

Ricercatrice CNR CNR

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile Amministrativo Delegato Dott. Paolo Valenti