

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

IL DIRETTORE del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

- 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";
- Considerato** che dalla verifica preliminare n. 22/2023 del 20.06.2023 (D.D. n. 655/2023 Prot. n. 0002450 del 20/06/2023) 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. 690/2023 Prot. n. 0002564 del 28/06/2023) di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 4/7/2023 con cui è stata approvata l'attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico per lo svolgimento di: "Attività di ricerca e di didattica nell'ambito del progetto PNNR CN5 spoke 7 Biodiversità e società di cui è responsabile la Prof.ssa Isabella Saggio";
- 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 disponibilità dei fondi messi a disposizione sul progetto: CN5_SPOKE_7_DBBCD di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Isabella Saggio;
- Verificata** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
- Visto** il bando n. 22/2023 CE del 07/07/2023 (D.D. Repertorio n. 711/2023 Prot. n. 0002661 del 07/07/2023) scaduto il 22/07/2023;
- Visto** il D.D. n. 720/2023 Prot. n. 0002762 del 17/07/2023;
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione 29/08/2023, con la quale sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando,

DISPONE

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli, per il bando suindicato, sia composta dai seguenti docenti dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza":



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Pollo Simone Flaviano

professore di II fascia - dipartimento di Filosofia

Saggio Isabella,

professoressa di II fascia - dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

Vittorioso Paola

ricercatrice universitaria t. i. - dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

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

Roma, 8.09.2023

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio