

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

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;

Considerato che dalla verifica preliminare (n. 23/2023 D.D. n. 657/2023 Prot. n. 0002459 del 21/06/2023) 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. 681/2023 Prot. n. 0002553 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 del 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 individuale per lo svolgimento di "Attività di ricerca sul rischio di estinzione nei vertebrati e produzione di report tecnico-scientifici in inglese", a favore del Dipartimento di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la copertura economico-finanziaria sui fondi uGov 000301_INSPIRE4NATURE_2018_RONDININI_CUP_B81117000920006 di cui è responsabile scientifico il prof. Carlo Rondinini;

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

Visto il bando n. 23/2023 CE del 07/07/2023 (D.D. Repertorio n. 712/2023 Prot. n. 0002663 del 07/07/2023) scaduto il 22/07/2023;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 29/08/2023, con la quale sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando,

Visto il decreto di nomina della commissione n. 881/2023 Prot. n. 0003342 del 12/09/2023;

Visti i verbali redatti il 28.09.2023 ed il 6.10.2023 dalla Commissione valutatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento,

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un incarico per lo svolgimento della seguente attività: "Attività di ricerca sul rischio di estinzione nei vertebrati e produzione di report tecnico-scientifici in inglese", a favore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin."

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"
CF 80209930587 PI 02133771002
p.le Aldo Moro, 5 - 00185 Roma
T (+39) 06 49912154 F (+39) 06 49912351



Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Edyta Malgorzata Jedynak Borghi

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Edyta Malgorzata Jedynak Borghi è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività indicata all'art. 1, di cui è responsabile scientifico il prof. Carlo Rondinini e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web della Trasparenza d' Ateneo.

Roma, 9.10.2023

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio

Il Responsabile amministrativo delegato
V.to dott. Paolo Valenti