

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

**PNRR – MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.4, D.D. n.1034 del 17/06/2022,
CN5 SPOKE 7
“National Biodiversity Future Center – NBFC”
CUP B83C22002950007**

**IL DIRETTORE
del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “C. 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.40/2023 pubblicata in data 14/12/2023 (D.D. n. 1445/2023 Prot. n. 0004970 del 14/12/2023) 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.53/2024 Prot. n.0000438 del 05/02/2024) 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” dell’8 febbraio 2024 con cui è stata approvata l’attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di due incarichi per le esigenze del Settore concorsuale 05/11, Settore scientifico disciplinare BIO/18 per attività di consulenze per attività di divulgazione scientifica in relazione alle attività promosse dalla Prof.ssa Isabella Saggio nell’ambito del progetto PNRR CN5 SPOKE 7, di cui è responsabile:
1. Esperto di divulgazione scientifica nell’ambito di attività radiofoniche,
 2. Esperto attività di divulgazione scientifica nell’ambito di attività radiofoniche, video e di comunicazione;
- 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 “Biodiversità”, 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. 6/2024/CE del 13/02/2024 (D.D. n. 67/2024 Prot. n. 0000551 del 13/02/2024) scaduto il 28/02/2024;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 26/03/2024, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui al predetto bando;
- Visto** il D.D. 212/2024 Prot. n. 0001189 del 3/04/2024 di nomina della commissione concorsuale;
- Visti** i verbali della commissione concorsuale del 19.04.2024 e del 30.04.2024,

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di due incarichi individuali per lo svolgimento di collaborazioni, per le esigenze del Settore concorsuale 05/11 - Settore scientifico disciplinare BIO/18, per attività di consulenza per attività di divulgazione scientifica in relazione alle attività promosse dalla Prof.ssa Isabella Saggio nell'ambito del progetto PNRR CN5 SPOKE 7, di cui è responsabile:

1. Esperto di divulgazione scientifica nell'ambito di attività radiofoniche;
2. Esperto attività di divulgazione scientifica nell'ambito di attività radiofoniche, video e di comunicazione.

Art. 2

Per l'incarico di "Esperto di divulgazione scientifica nell'ambito di attività radiofoniche" è approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Bencivelli Silvia

Per l'incarico di "Esperto attività di divulgazione scientifica nell'ambito di attività radiofoniche, video e di comunicazione" è approvata la seguente graduatoria finale di merito:

2. Fulci Roberta

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa **Silvia Bencivelli** è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di uno dei due incarichi di cui all'art. 1, nello specifico dell'incarico per "**Esperto di divulgazione scientifica nell'ambito di attività radiofoniche**", a favore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa **Roberta Fulci** è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di uno dei due incarichi di cui all'art. 1, nello specifico dell'incarico per "**Esperto attività di divulgazione scientifica**".



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

nell'ambito di attività radiofoniche, video e di comunicazione", a favore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sui siti web del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" e della Trasparenza di questo Ateneo

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti