

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”;

**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.19/2024 pubblicata in data 31/05/2024 (D.D. n. 471/2024 - Prot. n. 0002295 del 31/05/2024) 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.510/2024 Prot. n.0002445 del 07/06/2024) 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 25/06/2024, con cui è stata approvata l’attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

un incarico individuale per lo svolgimento di una collaborazione per “Supporto alle attività di formazione, corsi, comunicazione e outreaching promosse dalla Prof.ssa Isabella Saggio nell’ambito del progetto PNRR CN5 spoke 7 Attività 2 - Outreaching: comunicazione ai giovani, scuole, università”, di cui è responsabile la Prof.ssa Isabella Saggio;

**Vista** la copertura economico-finanziaria sui fondi uGov N5\_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. 19/2024/CE del 28/06/2024 pubblicato con D.D. n.598/2024, Prot. n. 0002825 del 1/7/2024;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento, assunta nella riunione del 23/07/2024, con la quale sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando,

**Visto** il D.D. 755/2024 Prot. n. 0003327 del 30/07/2024 di nomina della commissione concorsuale;

**Visti** i verbali della commissione concorsuale del 5 settembre 2024 e del 3 ottobre 2024,

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di due incarichi individuali per lo svolgimento di collaborazioni per “Supporto alle attività di formazione, corsi, comunicazione e outreaching promosse dalla Prof.ssa Isabella Saggio nell’ambito del progetto PNRR CN5 spoke 7 Attività 2 - Outreaching: comunicazione ai giovani, scuole, università di cui è responsabile la Prof.ssa Isabella Saggio, per:

1. Esperto di outreaching e comunicazione nell’ambito di attività radiofoniche;
2. Esperto di outreaching e comunicazione nell’ambito di attività radiofoniche e video,

a favore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” 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

## Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Per l'incarico n.1 "Esperto di outreaching e comunicazione nell'ambito di attività radiofoniche":

Nessun vincitore

Per l'incarico n.2 "Esperto di outreaching e comunicazione nell'ambito di attività radiofoniche e video":

1. Bencivelli Silvia

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 una collaborazione per "Supporto alle attività di formazione, corsi, comunicazione e outreaching promosse dalla Prof.ssa Isabella Saggio nell'ambito del progetto PNRR CN5 spoke 7 Attività 2 - Outreaching: comunicazione ai giovani, scuole, università di cui è responsabile la Prof.ssa Isabella Saggio, per: **Esperto di outreaching e comunicazione nell'ambito di attività radiofoniche e video**, di cui è responsabile la Prof.ssa Isabella Saggio, 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  
Paolo Valenti