

UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE**BIO**  
DIPARTIMENTO  
DI BIOLOGIA

Da un secolo, oltre.

Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero  
dell'Università  
e della RicercaItaliadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZAUNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE**IL DIRETTORE**

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

**VISTO** lo Statuto;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 7579 del 14/06/2024 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Scientifica con decorrenza 01/08/2024;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 8455 del 04/07/2024 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia;

**VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Adattamento ed Evoluzione delle piante negli ambienti urbani";

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

**DECRETA**

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Adattamento ed Evoluzione delle piante negli ambienti urbani" da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente sul progetto PRIN2022\_STEFANO Codice Progetto: 2022RYTHE3 - URbEVOLUTION Adaptation and Evolution of plants in the urban jungle - CUP: B53D23012290001:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott. Tommaso Gabbriellini	20	40	60
2	Dott. Francesco Candini	20	36	56
3	Dott. Lorenzo Stamenkovic	20	36	56

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott. Tommaso Gabbriellini**

Firenze,

IL DIRETTORE  
(Prof. David Caramelli)