

DIPARTIMENTO  
DI BIOLOGIA AMBIENTALE



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Tracce delle prove orali (circolare 50399 del 15.07.2020) relative alla procedura di selezione per un incarico di lavoro autonomo a soggetti esterni presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" bandito con decreto n. 16/2023 del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale, SSD BIO/03 SC 05/A1,**

**nell'ambito del progetto di ricerca:** ‘Using SEED banks to restore and reinFORCE the endangered native plants of Italy’ – Action C.2

**dal titolo** *“Pianificazione, preparazione e implementazione di attività relative alle prove di germinazione, crescita e sviluppo di plantule delle specie target”.*

Domande sottoposte al Candidato: Olga Tsingani Papanikolaou

1. La candidata esponga cosa si intende con “habitat di interesse comunitario” e “Rete Natura 2000”.
2. La candidata esponga cosa si intende per conservazione ex situ e in situ di specie floristiche del Mediterraneo e di ripristino ecologico.
3. La candidata esponga quali sono le tecniche di riconoscimento floristico delle specie vegetali alloctone target del progetto.
4. La candidata esponga quali sono le pratiche più comuni di monitoraggio delle fasi di germinazione e accrescimento in ambiente controllato delle specie vascolari.

Roma, 16/03/2023

F.to

**Il Presidente della Commissione**

**Prof. Fabio Attorre**