

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 assegno di ricerca presso il Dipartimento di
Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" bandito con
decreto n. 3772 del 27/10/23 del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale, SSD
BIO/02 SC 05 A1 (BANDO AR-B 186/2023)
nell'ambito del progetto di ricerca: Ricerca Università Sapienza 2022 Di Rita (CUP
B83C22008590005 - Responsabile Scientifico, DI RITA F.);
dal titolo Dinamiche forestali oloceniche nelle grandi isole del Mediterraneo centrale in
relazione a processi geomorfologici costieri**

Domande sottoposte alla Candidata: DE LUCA Elisa

1. Metodologie di studio di dinamiche vegetazionali del passato
2. Stato dell'arte della storia della vegetazione costiera
3. Fattori che influenzano la rappresentazione pollinica di un cambiamento vegetazionale nel passato

Roma, 12 gennaio 2024

F.to

Il Presidente della Commissione

Prof. Donatella Magri