

DIPARTIMENTO  
DI BIOLOGIA AMBIENTALE



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Tracce delle prove orali relative alla procedura di selezione per un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Bando n. 186/22, prot. 4567/22 pubblicato in data in data 01/12/2022, SSD BIO/03 - SC 05/A1, nell'ambito del progetto di ricerca: "Accordo di collaborazione finalizzato al rafforzamento del progetto 'OSSIGENO, Regione Lazio", dal titolo: "Identificazione e mappatura delle aree pilota aventi ecosistemi forestali Mediterranei degradati e soggetti a fenomeni erosivi, identificazione e classificazione della vegetazione naturale attuale e potenziale nelle aree pilota e censimento dei fattori di pressione e minaccia degli ecosistemi presenti",**

Domande sottoposte al Candidato: Carlo Fratarcangeli

1. Qual è la differenza tra fattori di pressione e minaccia degli ecosistemi naturali e seminaturali e sulla base di quale criterio vengono assegnate delle priorità di riforestazione?
2. In cosa differisce la vegetazione naturale potenziale dalla serie di vegetazione?
3. Come possono essere definite e monitorate "Struttura e Funzioni" degli habitat di interesse comunitario nelle aree Natura 2000 e nelle Aree Naturali Protette?

Roma, 06/03/2023

F.to  
Il Presidente della Commissione  
Prof. Fabio Attorre