



Tracce della prova orale (circolare 50399 del 15.07.2020)

Relativa alla procedura di selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione esterna presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" BANDO ICE 150/2023 Prot. n. 3163 del 19/09/23, SSD BIO/03, SC 05/A1 nell'ambito del progetto di ricerca: PNRR – CN5 (CUP B83C22002950007) dal titolo “Misura degli scambi gassosi e della fluorescenza della clorofilla su piante soggette a stress abiotici (stress termico e idrico)”.

Domande sottoposte al Candidato: Lorenzo Maria Iozia

1. Esperienze pregresse di attività di ricerca nell'ambito della tematica del bando
2. Parametri connessi agli scambi gassosi maggiormente coinvolti nella risposta a stress di natura abiotica
3. Metodologie di campionamento dell'efficienza fotosintetica in ambito urbano

Domande sottoposte alla Candidata: Federica Porcu

1. Esperienze pregresse di attività di ricerca nell'ambito della tematica del bando
2. Effetti dello stress idrico sugli scambi gassosi
3. Utilizzo della fluorescenza della clorofilla come strumento diagnostico per valutare lo stress idrico.

Roma, 26.10.2023

F.to

**Il Presidente della Commissione
Prof. Laura Varone**