

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 1 Assegno di Ricerca cat. B presso il
Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
bandito con decreto n. AR-B 167/2023 del Direttore del Dipartimento di Biologia
Ambientale, SSD BIO/02 SC 05/A**

nell'ambito del progetto di ricerca: BRIC ID 15 "ANALISI METABOLOMICA SU POLLINI
E SU MATRICI URINARIE E/O SIERICHE DA ASSOCIARE AL PROFILO
IMMUNOALLERGOLOGICO E CITOCHINICO DI LAVORATORI IN DIVERSI AMBITI
OCCUPAZIONALI DELLA CITTÀ DI ROMA, PER L'INDIVIDUAZIONE DI FATTORI DI
RISCHIO INDIVIDUALI E DI CONTESTO" (CUP B27G22000770005 - Responsabile
Scientifico, SCIUBBA F.)

dal titolo Monitoraggio aerobiologico in contesti lavorativi ad alta frequentazione

Domande sottoposte al Candidato: LANCIA Andrea

1. Metodiche di campionamento polliniche
2. Relazione tra polline ed allergia in ambito lavorativo
3. Networking e banche dati in campo aerobiologico

Roma, 04/12/2023

F.to

Il Presidente della Commissione

Prof. Donatella Magri