

DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA AMBIENTALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Tracce delle prove, orali (circolare 50399 del 15.07.2020) relative alla procedura di selezione per due assegni per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Bando n. 30/21, prot. 577/21 pubblicato in data in data 15/03/2021, SSD BIO/03 - SC 05/A1, nell'ambito del progetto di ricerca: progetto "Lazio: Rete di Monitoraggio degli Habitat (ReMonLHab)", dai titoli: 1) "Metodi ed Approcci di Cartografia di Habitat di Interesse Comunitario", 2) "Sviluppo di Banche dati Vegetazionali per l'identificazione di Habitat di interesse comunitario"

Domande sottoposte dalla commissione a tutti i candidati: Francesca Buffi, Marco Massimi, Franco Giacomelli

1. Da un punto di vista pratico come viene rilevata e documentata la presenza di un Habitat?
2. Portare un esempio di Habitat *sensu* Direttiva incontrato durante le attività professionali o di ricerca scientifica.
3. Quali sono le vostre esperienze di sviluppo di banche dati e/o utilizzo di software che possono essere utilizzate nell'ambito del monitoraggio degli Habitat?
4. Indicare i software GIS che sapete utilizzare.

Il Commissario Prof.ssa Donatella Magri sottopone i candidati alle seguenti domande:

Candidata Francesca Buffi:

1. Quali e quante sono le classificazioni degli Habitat a livello Europeo? Esiste a livello europeo un sistema di classificazioni delle comunità vegetali di riferimento?

Candidato Marco Massimi:

1. Cosa si intende per Habitat *sensu* Direttiva Habitat?

Candidato Franco Giacomelli:

1. Cosa si intende per Habitat *sensu* Direttiva Habitat?

Il Commissario Prof.ssa Laura Varone sottopone i candidati alle seguenti domande:

Candidata Francesca Buffi:

1. Quando è stata emanata la Direttiva Habitat?

Candidato Marco Massimi:

1. Le tecniche di monitoraggio sono uguali per tutti gli Habitat o possono differenziarsi a seconda della loro tipologia?

Candidato Franco Giacomelli:

1. Quali indicatori possono essere utilizzati durante i rilevamenti in campo per classificare la vegetazione rilevata nelle differenti tipologie di Habitat?

F.to
Il Presidente della Commissione
Prof. Fabio Attorre