

DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA AMBIENTALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Tracce della prova orale (circolare 50399 del 15.07.2020) 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" bandito con decreto n. 41, prot. 435 pubbl. 24.02.2022, del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale, SSD ICAR 18 SC 08/E2 dal titolo: “Analisi degli elementi caratterizzanti il sistema del Verde della Città universitaria di Roma in relazione al progetto e la realizzazione della Nuova Città Universitaria di Roma dall’architetto Marcello Piacentini (1932-1935) anche attraverso lo studio della posizione e della natura delle alberature e della definizione geometrica delle chiome quale strumento proporzionale delle volumetrie architettoniche di ogni singolo edificio e del suo insieme e degli spazi comuni”

Domande sottoposte al Candidato: BENINCAMPI IACOPO

- 1) Come intenderebbe procedere il candidato in ordine allo studio del materiale archivistico inerente i dati storico architettonici sulla Città Universitaria, al fine di supportarne il rilievo e la ricostruzione del sistema del Verde nel progetto di Marcello Piacentini e della sequenza di modificazioni nelle fasi costruttive e nelle vicende successive?
- 2) Quali tipi di dati e quali relazioni tra questi sarà necessario elaborare in un database funzionale alla ricerca in oggetto?
- 3) Secondo il candidato, qual è il grado di usabilità del dato storico acquisito, ai fini manutentivi del patrimonio architettonico della Città Universitaria?

Roma, 20/07/2022

F.to

Il Presidente della Commissione

Prof. Simona Benedetti