



SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA DI CATEGORIA B – TIPO II BANDO n. 273/2019 Prot. n. 2204 del 15 luglio 2019 - DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" (delibera del Consiglio del Centro Interuniversitario di Ricerca HIGH TECH RECYCLING (HTR), tenutosi in via telematica dal 7 al 12 giugno 2019)

Progetto di ricerca: “Coltivazioni microalgali in condizioni mixo ed eterotrofiche” (SSD ING-IND/26).

Struttura: Dipartimento di Chimica, Università di Roma La Sapienza.

Responsabile scientifico: Prof.ssa Francesca Pagnanelli.

VERBALE N.3

Il giorno 2 Ottobre 2019 alle ore 10.00 presso la stanza C.I.9 del Dipartimento di Chimica (Ed. Cannizzaro) dell'Università Sapienza di Roma, Piazzale Aldo Moro 5, Roma, si è riunita la Commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B.

La Commissione esaminatrice, designata dal Direttore con decreto D.D. n. 31/2019, Prot. n. 2709 del 6 settembre 2019, è composta da:

Prof. Massimiliano Giona
Prof.ssa Francesca Pagnanelli
Dott. Pietro Altimari

La Commissione si è riunita per lo svolgimento della prova orale del candidato Fabrizio Di Caprio, che ha rinunciato al preavviso di 20 (venti) giorni e accettato di presentarsi in data odierna alle ore 9:45.

Il candidato, nato a Velletri (RM) il 26/07/1988, viene identificato mediante C.I. n. AV 8884658, rilasciata dal Comune di Velletri il 13/06/2015, scadenza 26/07/2025.

Il candidato dichiara di aver preso visione dei punteggi riportati e affissi all'albo.

La Commissione procede quindi al colloquio orale con il candidato.

Al candidato vengono rivolte le seguenti domande:

- Metodologie sperimentali e tecniche analitiche per l'analisi del ciclo di vita di microalghe.
- Influenza della formazione di cenobi sul processo di crescita di biomassa microalgale.

Il candidato dimostra una ottima conoscenza teorica e sperimentale delle tecniche che caratterizzeranno le attività di ricerca oggetto del bando.



La Commissione valuta la preparazione del candidato e gli assegna, in base ai criteri stabiliti nella prima riunione (verbale n. 1), un punteggio di 40 punti su 40.

Al termine del colloquio la Commissione, visti tutti gli atti del concorso, procede alla valutazione complessiva:

Valutazione titoli	55 punti
Prova orale	40 punti
Valutazione Complessiva	95 punti

Il candidato risulta quindi vincitore della selezione di cui al bando n. **273/2019**.

La seduta è tolta alle ore 10.45 del giorno 2 Ottobre 2019.

IL PRESIDENTE Prof. Massimiliano Giona

IL COMPONENTE Prof.ssa Francesca Pagnanelli

IL SEGRETARIO Dott. Pietro Altimari

Roma, 2 Ottobre 2019