

**SELEZIONE PER  
INCARICO DI LAVORO  
“Selezione comparativa Bando n. 4/2023–CE”**

**DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE “C. DARWIN”  
FACOLTÀ' DI SCIENZE MM.FF.NN.**

TITOLO DELL'INCARICO: Supporto alle attività di ricerca nel progetto “RE-WASTE - Utilizzo alternativo degli scarti agroalimentari in un contesto di economia circolare”

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Simone Ferrari

**VERBALE N.2  
(Valutazione dei titoli)**

La Commissione si è riunita il giorno 6/3/2023 alle ore 10:00 presso i locali del Dipartimento di Biologia Ambientale CU022, stanza 23, per prendere visione delle domande di partecipazione al concorso e dei titoli e dichiara che tra i componenti stessi della Commissione e tra i componenti della Commissione ed i candidati non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso.

Dopo ampia discussione sulla valutazione dei titoli la Commissione assegna i seguenti punteggi:

◇ **Nome e cognome** Nora Hidasi

● Laurea Magistrale in Bioingegneria conseguita presso l'Università del Politecnico e delle Scienze Economiche di Budapest con la votazione finale “Buono” **Punti 10**

● Frequenza del corso di dottorato in Biologia Cellulare e dello Sviluppo dell'Università di Roma Sapienza (tre anni): **Punti 30**

● Esperienze di ricerca all'estero su tematiche attinenti al progetto:

- *Visiting student* presso Università della California San Diego (USA) (aprile 2020-dicembre 2021)
- *Research scientist* presso Earthrise Nutrionals LLC (Calipatria, CA – USA) (giugno 2011-luglio 2018)
- *Research engineer* presso Biotecnologia de Microalgas (Cadiz, Spagna) (agosto 2008-gennaio 2010)
- *Intern* presso EMASESA (Siviglia, Spagna) (ottobre 2007-giugno 2008)
- *Intern* presso SAUR (Vannes, Francia) (luglio-agosto 2006)

**Punti 30**

- Competenze nell'utilizzo di tecniche di cromatografia per l'analisi degli zuccheri e nella manipolazione e coltura in mixotrofia di microalghe **Punti 25**

**TOTALE PUNTI 95**

Al termine della valutazione dei titoli la Commissione, visti tutti gli atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria degli idonei che sarà subito dopo resa pubblica mediante pubblicazione sulla pagina web del bando sul sito della Trasparenza di Sapienza.

**GRADUATORIA FINALE**

<b><u>Cognome e nome</u></b>	<b><u>Punteggio titoli</u></b>	<b><u>Punteggio totale</u></b>
- Hidas Nora	95	95

Il giudizio delle Commissione è insindacabile.

La seduta è tolta alle ore 10:30 del giorno 6/3/2023

**F.TO**

**IL PRESIDENTE** \_\_\_\_\_ (Prof. Simone Ferrari)

**IL SEGRETARIO** \_\_\_\_\_ (Dott. Riccardo Lorrai).

**IL COMPONENTE** \_\_\_\_\_ (Prof. Vincenzo Lionetti)

Roma, 06/03/2023