DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE -BCA



VIALE DELL'UNIVERSITÀ, 16 - AGRIPOLIS 35020 LEGNARO (PD) TEL +39 049 8272600/2601 FAX +39 049 8272604 CF 80006480281 - P.IVA 00742430283 dipartimento.bca@pec.unipd.it CF 80006480281 - P.IVA 00742430283

Decreto Rep. nr. 270 Prot. nr. 3226

Anno 2023 Tit. III Cl. 13 Fasc. 27

OGGETTO: Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di

attività di ricerca presso il Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione - BCA -

Vincitore dott. Faldani Giovanni

IL DIRETTORE

Premesso che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010";

Visto il bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca emesso dal Direttore del Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione – BCA il 25 ottobre 2023 relativo al Progetto di ricerca dal titolo "Progettazione e implementazione di algoritmi efficienti per la caratterizzazione e analisi di dati genomici co applicazione all'acquacoltura", responsabile scientifico prof.ssa Cinzia Pizzi;

Visto il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione – BCA con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione rep. n. 264 prot. n. 3181 del 10/11/2023;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

Ritenuto opportuno approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

DECRETA

Art 1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1- Faldani Giovanni punti 73/1002- Signor Eleonora punti 63/100

Art.2 di dichiarare vincitore della selezione il dottor: FALDANI GIOVANNI

Legnaro, 15/11/2023

II Direttore

Prof. Luca Bargelloni







