



FSC

Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione



Determina del Direttore Generale

Oggetto: Scorrimento graduatoria di merito Assegno di ricerca n. 32/2023

Il Direttore Generale,

Visto il Regolamento Assegni di Ricerca approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 6 del 31/01/2019;

Vista la determina del Direttore Generale n. 796 del 09/10/2023 di approvazione dell'Avviso di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'assegno di ricerca n. 32/2023, per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo "Analisi avanzate di comunità microbiche marine", della durata di mesi 12 (dodici), da svolgersi presso il Dipartimento RIMAR della Stazione Zoologica Anton Dohrn, presso la sede di Fano, sotto la supervisione scientifica del dott. Michael Tangherlini;

Vista la determina del Direttore Generale n. 1071 del 18/12/2023 "Approvazione graduatoria di merito e nomina del vincitore - Assegno di ricerca n. 32/2023" con la quale è stato nominato vincitore il Dott. Jorge Rafael Bermudez Monsalve;

Vista la lettera di conferimento dell'assegno di ricerca n. 32/2023 al Dott. Jorge Rafael Bermudez Monsalve, prot. n. 7717 del 21/12/2023, con la quale si richiedeva di trasmettere l'accettazione dell'assegno entro il giorno 03/01/2024, pena decadenza dal diritto di conferimento del suddetto assegno;

Tenuto conto che il Dott. Jorge Rafael Bermudez Monsalve non ha manifestato la volontà di accettare l'assegno entro il termine indicato ed è, pertanto, decaduto dal diritto di conferimento dell'assegno di ricerca n. 32/2023;

Considerato che nella selezione per il conferimento dell'assegno di ricerca n. 32/2023 sono presenti idonei nella graduatoria di merito;

Accertata la disponibilità finanziaria con scrittura COAN n. 4052 del 31/05/2023;

Determina

Per le motivazioni esposte in narrativa che si intendono di seguito integralmente riportate,

di procedere allo scorrimento della graduatoria di merito nella persona della Dott.ssa Alessia Caterina Ciruolo, collocata al secondo posto, per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo "Analisi avanzate di comunità microbiche marine", della durata di mesi 12 (dodici), da svolgersi presso il Dipartimento RIMAR della Stazione Zoologica Anton Dohrn, presso la sede di Fano, sotto la supervisione scientifica del dott. Michael Tangherlini;

Il presente atto sarà trasmesso agli uffici amministrativi per quanto di competenza.

Il Direttore Generale
Ing. Massimo Ferdinando Francesco Cavaliere