

DETERMINAZIONI DELLA DIRETTRICE GENERALE

Atto n. 857 ADW del 13/12/2024

Oggetto: Bando 37/2024 – Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca junior avente il tema “Studi di espressione genica ed implementazione di modelli metabolici nella diatomea marina *Pseudo-nitzschia multistriata*” per la Sezione di Oceanografia: nomina della Commissione esaminatrice.

LA DIRETTRICE GENERALE

- Premesso** che con propria determinazione n. 712/2024 del 31.10.2024 è stato approvato ed emanato il bando in oggetto;
- visto** il “Regolamento per il conferimento di Assegni di Ricerca” approvato con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. 83 del 15.06.2017;
- visti** il vigente Regolamento del Personale e il vigente Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell’OGS per la parte applicabile e/o rilevante nella nomina delle Commissioni esaminatrici;
- visto** il comma 1, lettera a) dell’art. 57 del D. Lgs 165/2001 il quale sancisce il rispetto del principio delle pari opportunità nella scelta dei componenti delle Commissioni esaminatrici;
- visto** il DPR 487/1994 s.m.i. “Regolamento recante norme sull’accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi” le cui disposizioni, sulle modalità di espletamento della procedura selettiva, vengono applicate anche alle selezioni per il conferimento di assegni di ricerca;
- visto** il Decreto Legislativo 8 aprile 2013, n. 39 “Disposizioni in materia di inconfiribilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell’articolo 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012, n. 190” per la parte applicabile e/o rilevante nella nomina delle Commissioni esaminatrici;
- vista** la Legge 6 novembre 2012, n. 190 “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione” per la parte applicabile e/o rilevante nella nomina delle Commissioni esaminatrici;
- considerata** la necessità di procedere con la nomina della Commissione esaminatrice, la quale sarà composta da dipendenti dell’OGS appartenenti a più di una Sezione, al fine di garantire l’interdisciplinarietà della materia, come paradigma del quale l’Ente è fortemente promotore;

preso atto che i commissari individuati aventi l'esperienza, la professionalità e la competenza richieste, sono:

- dott. Cosimo Solidoro, Dirigente di Ricerca della Sezione di Oceanografia
- dott.ssa Mariella Ferrante, Prima Ricercatrice della Stazione Zoologica Anton Dohrn; distaccata all'OGS
- dott. Daniele Iudicone, Ricercatore della Stazione Zoologica Anton Dohrn;

DETERMINA

1. di nominare, per le motivazioni di cui in premessa, la seguente Commissione esaminatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di 1 assegno di ricerca junior avente il tema "Studi di espressione genica ed implementazione di modelli metabolici nella diatomea marina *Pseudo-nitzschia multistriata*" per la Sezione di Oceanografia

Presidente Dott. Cosimo Solidoro	Dirigente di ricerca OGS
Componente Dott. Daniele Iudicone	Ricercatore Stazione Zoologica Anton Dohrn
Componente con funzione di segretaria Dott.ssa Maria Immacolata Ferrante	Prima Ricercatrice OGS

2. che i componenti della Commissione esaminatrice designati sono incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso di cui al bando n. 37/2024 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

La Direttrice Generale

Dott.ssa Paola Del Negro

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: DEL NEGRO PAOLA

CODICE FISCALE: DLNPLA59L58L483M

DATA FIRMA: 13/12/2024 10:53:21

IMPRONTA: 92CBBF3EAA76CE71AB097EC88DC235E9B7FC213E091E852A7A07EE061FF6F33E
B7FC213E091E852A7A07EE061FF6F33EB92B8D63299578952460BE4E23341919
B92B8D63299578952460BE4E23341919C2320C8734DC1B088D7CA57434ABD34C
C2320C8734DC1B088D7CA57434ABD34C9AA3E8C92BEFF36E42AC16644E4A2662