

DETERMINAZIONI DELLA DIRETTRICE GENERALE

Atto n. 859 ADW del 13/12/2024

Oggetto: Bando 28/2024 – Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca junior avente il tema “Valutazione dell'idoneità dei geopolimeri per le infrastrutture marine multiuso nella ‘Blue Economy’” per la Sezione di Geofisica: nomina della Commissione esaminatrice.

LA DIRETTRICE GENERALE

- Premesso** che con propria determinazione n. 689/2024 del 22.10.2024 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. Angelo Camerlenghi, Dirigente di Ricerca della Sezione di Geofisica
- dott.ssa Renata Giulia Lucchi, Prima Ricercatrice della Sezione di Geofisica
- Prof.ssa Serena Chiara Tarantino, Professoressa associata Università degli Studi di Padova;

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 "Modellazione idrogeologica a scala regionale nell'Alto Adriatico (transizione onshoreoffshore)" per la Sezione di Geofisica:

Presidente Dott. Angelo Camerlenghi	Dirigente di Ricerca OGS
Componente Prof.ssa Serena Chiara Tarantino	Professoressa associata Università degli Studi di Pavia
Componente con funzione di segretaria Dott.ssa Renata Giulia Lucchi	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. 28/2024 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 11:17:08

IMPRONTA: 44BEA0229BE2C1B90563D2B098F8A6CC50302914B7AA3CED31608D734CB9A569
50302914B7AA3CED31608D734CB9A56972F5D916F2B3E45D9D64A42E6A69EA26
72F5D916F2B3E45D9D64A42E6A69EA2643C3DDFCCBAB48C59165FE28FEBBE1F9
43C3DDFCCBAB48C59165FE28FEBBE1F9897C7086C3FB358EDDE24FA714D53CAF