

DETERMINAZIONI DELLA DIRETTRICE GENERALE

Atto n. 829 ADW del 04/12/2024

Oggetto: Bando 32/2024 - Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca junior avente il tema “Modellazione idrogeologica a scala regionale nell’Alto Adriatico (transizione onshore-offshore)” per la Sezione di Geofisica: nomina della Commissione esaminatrice.

LA DIRETTRICE GENERALE

- Premesso** che con propria determinazione n. 660/2024 del 08.10.2024 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 - Sezione di Geofisica
- dott.ssa Michela Giustiniani, Prima Ricercatrice - Sezione di Geofisica
- dott.ssa Claudia Bertoni, Ricercatrice - Università di Oxford;

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 onshore-offshore)” per la Sezione di Geofisica:

Presidente Dott. Angelo Camerlenghi	Dirigente di Ricerca OGS
--	-----------------------------

Componente Dott.ssa Michela Giustiniani	Prima Ricercatrice OGS
--	---------------------------

Componente Dott.ssa Claudia Bertone	Ricercatrice Università di Oxford
--	--------------------------------------

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. 32/2024 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: 04/12/2024 14:46:27

IMPRONTA: 1C61DA119FA5A99A1D7D9768355C2C64C1113AFCD09503BE69F477FEE5C9A1F4
C1113AFCD09503BE69F477FEE5C9A1F43A62FAE92F413B635C054BD047B7751C
3A62FAE92F413B635C054BD047B7751C63A89EE5F4D4C011E45D382DB3B3139F
63A89EE5F4D4C011E45D382DB3B3139FE20BEB8D2F58693734A0886D8F28B81B