

Decreto del Presidente n. 69 del 7.7.2020

Oggetto: Nomina Commissione esaminatrice concorso pubblico per titoli ed esami per l'assunzione con contratto di lavoro a tempo pieno e indeterminato di una unità di personale profilo Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca - VI livello professionale. Bando n. 22/2019. Estratto di bando pubblicato su Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana IV serie speciale n. 103 del 31/12/2019.

Il Presidente,

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2011, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni, ed, in particolare, gli artt. 35 e 57;

Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487 e successive modificazioni e integrazioni;

Visto il vigente Regolamento del Personale dell'Ente;

Richiamata la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 4 del 16/10/2019 con la quale è stato approvato lo schema di bando di concorso per l'assunzione con contratto di lavoro a tempo pieno e indeterminato di una unità di personale profilo Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, VI livello professionale per lo svolgimento di attività di analisi per il monitoraggio ambientale marino;

Visto il bando di selezione pubblica n. 22/2019 pubblicato integralmente sul sito web della Stazione Zoologica in data 31/12/2019 e in estratto sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, IV serie speciale, n. 103 del 31/12/2019;

Preso atto che in data 7/2/2020 è scaduto il termine di presentazione delle domande di partecipazione alla selezione pubblica;

Ravvisata l'urgenza di procedere alla nomina della commissione esaminatrice per consentire l'avvio della procedura concorsuale;

Decreta

per le motivazioni esposte in narrativa,

di nominare la Commissione esaminatrice del concorso pubblico per titoli ed esami per l'assunzione con contratto di lavoro a tempo pieno e indeterminato di una unità di personale profilo Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca - VI livello professionale, per lo svolgimento di attività di analisi per il monitoraggio ambientale marino (bando n. 22/2019), così composta:

Dott.ssa Antonella Ausili
ISPRA Roma

Componente

Prof.ssa Nunziacarla Spanò
Dipartimento di Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali
Università degli Studi di Messina
Messina

Componente

