



Decreto del Presidente

Oggetto: Nomina commissione esaminatrice del concorso pubblico per titoli ed esame per l'assunzione con contratto a tempo determinato di due unità di personale profilo collaboratore tecnico enti di ricerca, VI livello professionale presso la Stazione Zoologica Anton Dohrn, sede di Genova, con oneri a carico del progetto *MERMAID* - CUP: C33C21000280006 - Grant Agreement n. 101002721 - posizione B: *Analisi di laboratorio per l'estrazione del collagene da ossa di osteitti ed analisi di isotopi stabili sui suddetti campioni- sia in bulk che come aminoacidi - , al fine della comprensione dell'ecologia trofica.* Bando n. 5/2025, pubblicato sul Portale del Reclutamento inPA.

Il Presidente,

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni, e, 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, approvato con delibera del CdA n. 5 del 26.04.2016;

Richiamata la delibera del Consiglio di Amministrazione della Stazione Zoologica Anton Dohrn n. 9 del 6 maggio 2025 (registrata con n. rep. 9/2025 in data 09/05/2025) con oggetto "Reclutamento 2 unità di personale CTER Tempo Determinato - Progetto MERMAID", con la quale si delegava il Direttore Generale a bandire un concorso per l'assunzione a tempo determinato di due unità di personale con profilo di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca VI livello professionale per le seguenti attività: *Profilo 1: raccolta dati archeologici di campioni di ossa di osteitti in scavi archeologici per comprendere l'evoluzione della taglia nei tempi archeologici e dell'ecologia trofica. Questa analisi servirà in seguito a valutare i cambiamenti in relazione al cambio climatico ed alle attività di pesca; Profilo 2: Al fine della comprensione dell'ecologia trofica, si necessita di avere un profilo tecnico capace di effettuare analisi di laboratorio per estrazione del collagene ed analisi di isotopi stabili sia in bulk che come aminoacidi e di organizzare le basi di dati raccolti*, per la durata di mesi 10 ciascuno, eventualmente prorogabili fino a 3 anni - previa valutazione positiva dell'attività svolta al termine del primo periodo di 10 mesi di attività, delle esigenze e previa verifica della disponibilità dei fondi;

Visto il bando di selezione pubblica n. 05/2025, pubblicato sul Portale del Reclutamento inPA e sul sito web della Stazione Zoologica in data 03/07/2025;

Preso atto che in data 14/07/2025 è scaduto il termine di presentazione delle domande di partecipazione alla selezione pubblica;

Preso atto del Curriculum Vitae della prof.ssa Maria Chiara Chiantore;

Vista l'autodichiarazione ai sensi del DPR 445/2000 in ordine alla non assoggettabilità dell'incarico ad autorizzazione, prot. n. 8446 del 08/10/2025;

Preso atto del Curriculum Vitae del dott. Stefano Viola;

Vista l'autodichiarazione ai sensi del DPR 445/2000 in ordine alla non assoggettabilità dell'incarico ad autorizzazione, prot. n. 8211 del 01/10/2025;

Preso atto del Curriculum Vitae della dott.ssa Elisa Costa;

Vista l'autorizzazione allo svolgimento dell'incarico, ai sensi dell'art. 53, D.lgs. n. 165/2001, rilasciata dalla propria Amministrazione, prot. n. 7473 del 10/09/2025;

Preso atto del Curriculum Vitae della dott.ssa Tatiana Theodoropoulou;

Vista l'autodichiarazione ai sensi del DPR 445/2000 in ordine alla non assoggettabilità dell'incarico ad autorizzazione, prot. n. 7503 del 11/09/2025;

Preso atto del Curriculum Vitae della dott.ssa Francesca Garaventa;

Vista l'autorizzazione allo svolgimento dell'incarico, ai sensi dell'art. 53, D.lgs. n. 165/2001, rilasciata dalla propria Amministrazione, prot. n. 7469 del 10/09/2025;

Preso atto del Curriculum Vitae della dott.ssa Valentina Asnaghi;



Vista l'autorizzazione allo svolgimento dell'incarico, ai sensi dell'art. 53, D.lgs. n. 165/2001, rilasciata dalla propria Amministrazione, prot. n. 7446 del 09/09/2025;

Decreta

per le motivazioni esposte in narrativa,

di nominare la commissione esaminatrice del concorso pubblico per titoli ed esame per l'assunzione con contratto a tempo determinato di due unità di personale profilo collaboratore tecnico enti di ricerca, VI livello professionale presso la Stazione Zoologica Anton Dohrn, sede di Genova, con oneri a carico del progetto *MERMAID* - CUP: C33C21000280006 - Grant Agreement n. 101002721 - posizione B: *Analisi di laboratorio per l'estrazione del collagene da ossa di osteitti ed analisi di isotopi stabili sui suddetti campioni- sia in bulk che come aminoacidi - , al fine della comprensione dell'ecologia trofica* - Bando n. 5/2025, così composta:

Prof.ssa Maria Chiara Chiantore Università degli Studi di Genova	Presidente
Dott. Stefano Viola Università degli Studi di Milano	Componente
Dott.ssa Elisa Costa IAS -CNR	Componente
Dott.ssa Tatiana Theodoropoulou CEPAM - CNRS	Componente supplente
Dott.ssa Francesca Garaventa IAS - CNR	Componente supplente
Prof.ssa Valentina Asnaghi Università degli Studi di Genova	Componente supplente
dott. Roberto Arrigoni Stazione Zoologica Anton Dohrn	Segretario
dott. Simone Bava Stazione Zoologica Anton Dohrn	Segretario supplente

Il presente provvedimento verrà trasmesso agli Uffici amministrativi per quanto di competenza.

Prof. Roberto Bassi
Presidente