



DATA E N. DI PROTOCOLLO ATTRIBUITI AUTOMATICAMENTE DAL SISTEMA DI GESTIONE DOCUMENTALE DI ATENEO

Classif. VII/1

**Costituzione della Commissione giudicatrice della procedura comparativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia - ai sensi dell'art. 24 co. 5 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 – GSD 05/BIOS-08 - BIOLOGIA MOLECOLARE (ex S.C. 05/E2), SSD BIOS-08/A - Biologia molecolare (ex BIO/11) - presso il Dipartimento di TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA & ODONTOIATRIA – bandita con D.R. DR 2420/2024 prot. 93050 del 25/11/2024 pubblicato sull'albo ufficiale on-line di Ateneo con Atto n. 29081 del 25/11/2024 pubbl. 25/11/2024 (Cod. Ud'A 2025 - 013)**

- VISTA** la L. 09/05/1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell'Università e della ricerca scientifica e tecnologica;
- VISTA** la L. 30/12/2010, n. 240, "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.M. n. 855 del 30/10/2015 di rideterminazione dei settori concorsuali, pubblicato in G.U. n. 271 del 20/11/2015;
- VISTO** il D.L. 09/01/2020, n. 1, convertito, con modificazioni, dalla L. 05/03 2020, n. 12, e, in particolare, l'articolo 1 che istituisce il Ministero dell'istruzione e il Ministero dell'università e della ricerca, con conseguente soppressione del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca;
- VISTO** il D.M. n. 639 del 02/05/2024 - Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari;
- RICHIAMATO** lo Statuto dell'Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, emanato con D.R. n. 425 del 14/03/2012 e ss.mm.ii.;
- RICHIAMATO** il "Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia", emanato con D.R. n. 142 del 26/02/2013 e ss.mm.ii.;
- RICHIAMATO** il DR 2420/2024 prot. 93050 del 25/11/2024 pubblicato sull'albo ufficiale on-line di Ateneo con Atto n. 29081 del 25/11/2024 pubbl. 25/11/2024 - con il quale è stato emanato il bando per la procedura comparativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia - ai sensi dell' art. 24 co. 5 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 – GSD 05/BIOS-08 - BIOLOGIA MOLECOLARE (ex S.C. 05/E2), S.S.D. BIOS-08/A - Biologia molecolare - presso il Dipartimento di TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA & ODONTOIATRIA;
- RICHIAMATI** l'estratto della deliberazione assunta dal Consiglio del Dipartimento di TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA & ODONTOIATRIA - CdD del 22/01/2025 prot. 7463 del 31/01/2025, trasmissione schede prot. 18814 del 10.03.2025 e integrazione prot. 19642 del 12/03/2025, con cui il Dipartimento medesimo propone di nominare componenti della Commissione giudicatrice della predetta procedura i seguenti docenti: Prof. IPPOLITI Rodolfo, Prof. DE PINTO Vito Nicola e Prof.ssa CUTRUZZOLA' Francesca;
- VISTA** la lista degli aspiranti commissari sorteggiabili ai fini dell'Abilitazione Scientifica Nazionale ai sensi dell'art. 6, comma 2 del D.P.R. n. 95 del 04/04/2016 e del D.D. MUR n. 1211/2023, per il settore concorsuale 05/E2, con riferimento a: Prof. IPPOLITI Rodolfo;
- RICHIAMATO** l'estratto del verbale del Nucleo di Valutazione pervenuto con nota Prot. 27003 del 07/04/2025 con cui il Nucleo di Valutazione, a seguito dell'esame della deliberazione assunta dal Dipartimento sopra indicato e della relativa documentazione, comunica che, ai sensi dell'art. 4 co. 3 del "Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei Professori di prima e seconda fascia", tutti i predetti componenti proposti sono in possesso dei requisiti richiesti dal Regolamento medesimo, ivi compresi: Prof. DE PINTO Vito Nicola e Prof.ssa CUTRUZZOLA' Francesca;

#### DECRETA

**Art.1)** La Commissione giudicatrice della procedura comparativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia - ai sensi dell'art. 24 co. 5 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 – GSD 05/BIOS-08 - BIOLOGIA MOLECOLARE (ex S.C. 05/E2), S.S.D. BIOS-08/A - Biologia molecolare - presso il Dipartimento di TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA & ODONTOIATRIA, è così composta:

<b>Professori Ordinari</b>			
<b>Cognome e Nome</b>		<b>Ateneo</b>	
Prof. IPPOLITI Rodolfo		Università degli studi dell'Aquila	
Prof. DE PINTO Vito Nicola		Università degli studi di Catania	
Prof.ssa CUTRUZZOLA' Francesca		Università degli studi "La Sapienza" di Roma	
Bando DR 2420/2024 prot. 93050 del 25/11/2024	<i>Ex SC 05/E2</i>	GSD 05/BIOS-08 - BIOLOGIA MOLECOLARE (ex S.C. 05/E2)	SSD BIOS-08/A - Biologia molecolare (ex: BIO/11)

Per la presente attività non è previsto un compenso.

**Art.2)** Dal giorno successivo a quello di pubblicazione del presente decreto sull'Albo Ufficiale on line dell'Ateneo, decorre il termine di 30 giorni previsto dall'art. 9 del D.L. 21/04/1995, n. 120, convertito, con modificazioni, dalla legge 21/06/1995, n. 236, per la presentazione al Rettore, da parte dei candidati, di eventuali istanze di ricusazione di uno o più componenti la Commissione.

Trascorso il predetto termine di trenta giorni, e comunque dopo l'insediamento della Commissione, non saranno ammesse istanze di ricusazione dei Commissari.

Decorso il termine per eventuali istanze di ricusazione, ovvero a conclusione del procedimento di ricusazione, la Commissione, entro i successivi quarantacinque giorni, procederà al suo insediamento, pena lo scioglimento. I lavori della Commissione dovranno concludersi entro novanta giorni dal suo insediamento.

Il presente provvedimento viene registrato ed inserito nella raccolta dei decreti di questo Ateneo, reso pubblico mediante allocazione sul sito web dell'Ateneo e pubblicazione all'Albo Ufficiale on line di Ateneo.

**IL RETTORE**  
**(Prof. Liborio STUPPIA)**

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.P.R. n.445/2000, del D. Lgs. n.82/2005 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa)