



Università degli Studi “G. d’Annunzio”
CHIETI-PESCARA

(Numero e data di protocollo attribuiti dal Sistema di Gestione Informatica dei Documenti)

DECRETO RETTORALE

OGGETTO: Nomina Commissione elettorale per le elezioni di un componente in rappresentanza dei dottorandi nel Consiglio della Scuola Superiore “Gabriele d’Annunzio” per lo scorcio del triennio accademico 2023-2026.

IL RETTORE

- VISTA** la legge n.240/2010;
- VISTO** l’art.57 dello Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n.425 del 14.03.2012, modificato con D.R. n.427 del 15.07.2013, con D.R. n.74 del 17.01.2019 e con D.R. n.425 del 23.03.2022 pubblicato su G.U. Serie Generale n.76 del 31.03.2022;
- VISTO** il *Regolamento sulla composizione, l’organizzazione e il funzionamento della Scuola Superiore “Gabriele d’Annunzio”*, emanato con D.R. n.236/2014 del 10.03.2014;
- VISTA** la richiesta Prot. n.7583 del 31.01.2024 inoltrata dal Prof. Angelo Cichelli in qualità di Direttore della Scuola Superiore “Gabriele d’Annunzio”;
- VISTA** la deliberazione assunta dal Senato Accademico nella seduta del 13.02.2024 relativa all’indizione delle elezioni di un rappresentante dei dottorandi nel Consiglio della Scuola Superiore “G. d’Annunzio” per lo scorcio del triennio accademico 2023-2026, in modalità telematica *da remoto*;
- VISTO** il D.R. n. 348 prot.n.13791 del 20.02.2024 relativo all’indizione delle elezioni di un dottorando nel Consiglio della Scuola Superiore “Gabriele d’Annunzio” per lo scorcio del triennio 2023/2026,

D E C R E T A

ART. UNICO – La Commissione Elettorale risulta così composta:

PROF. LUIGI MENGHINI	PRESIDENTE
DOTT. FEDERICO ANACLERIO	DOTTORANDO
DOTT.SSA ANNA RITA TOMEI	SEGRETARIO.

Il presente Decreto viene protocollato, pubblicato sull’Albo pretorio *online* di Ateneo e trasmesso agli organi ed uffici competenti per gli atti ad esso connessi.

Prof. Liborio Stuppia

(Documento 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)