



Verbale n. 14 del 15/03/2024 – Commissione Elettorale elezione del Consiglio Accademico Triennio 2023/26.

Il giorno 15 marzo del 2024 alle ore 9.00 si è riunita la Commissione Elettorale, convocata con decreto direttoriale in data 10/01/2024, incaricata di sovrintendere alle operazioni di voto relative all'elezione del Consiglio Accademico del Conservatorio per il triennio 2023/26.

Svolge funzione di verbalizzante il prof. Francesco Bianco.

In considerazione di quanto prescritto nel Regolamento Generale, art. 33 comma 1:

**“La carica di componente del Consiglio Accademico è incompatibile con la carica di:**

- a) Componente del Consiglio di Amministrazione dell'Istituzione;**
- b) Componente del Nucleo di Valutazione;**
- c) Componente delle Rappresentanze Sindacali Unitarie (RSU) e/o rappresentante o delegato Sindacale;**
- d) Componente del CNAM;**
- e) Componente del Consiglio di Amministrazione di altre Istituzioni di istruzione musicale”**,

e in ottemperanza a quanto prescritto nello stesso Regolamento, art. 35 comma 4:

**“Sono inclusi nell'elenco dei candidati, se in possesso dei requisiti richiesti, anche i docenti che ricoprono una delle cariche incompatibili con quella di componente del Consiglio Accademico; se verranno eletti dovranno optare per una sola carica, dandone comunicazione scritta al Presidente e al Direttore entro 48 ore dalla Pubblicazione dei risultati dell'elezione del Consiglio Accademico. La mancata comunicazione di scelta comporta l'immediata decadenza dal diritto a ricoprire la carica di Consigliere Accademico.”**

La Commissione dispone, a rettifica dell'elenco pubblicato in data 05/03/2024, la pubblicazione dell'elenco definitivo degli eletti al Consiglio Accademico per il triennio 2023/2026 aggiornato al 15/03/2024:

LEPORE Corrado

FRANCESCHI DE MARCHI Carlo

MIGONI Roberto

LEONE Riccardo

MARROCU Renzo

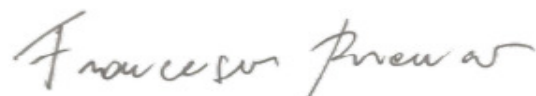
FABI Egidio

AMAT DI SAN FILIPPO Matteo

MARANGONI Gabriele

Cagliari, 15/03/2024

Prof. Francesco Bianco (Presidente)



Prof.ssa Alessandra Giura Longo (Componente)



Prof.ssa Daniela Corrias (Componente)

