

Nocera Terinese, 07.12.2023

**Oggetto: Procedure di al D.M. n. 180/2023 – Nomina Commissione per il reclutamento a tempo indeterminato di n. 1 docente di Prima Fascia nei Conservatori di Musica – D.M. 180/2023 per il settore artistico disciplinare COMI/06 – MUSICA D’INSIEME JAZZ - Bando di cui al D.D. n. 409 dell’01.11.2023 e D.D. n. 450 del 17.11.2023;**

#### IL DIRETTORE

**Visto** il D.M. n. 180/2023;

**Visto** il Bando per il reclutamento a tempo indeterminato di docenti di Prima Fascia nei Conservatori di Musica – D.M. 180/2023 per il settore artistico disciplinare **COMI/06 – MUSICA D’INSIEME JAZZ** di cui al D.D. n. 409 dell’01.11.2023 e D.D. n. 450 del 17.11.2023;

**Acquisite** le disponibilità dei docenti, in possesso dei requisiti richiesti dal D.M. n. 180/2023;

**Vista** la delibera del Consiglio Accademico n. 221 del 29.11.2023;

**Visto** il D.D. n. 499 del 29.11.2023 con il quale è stato nominato il Presidente di Commissione per il Bando di cui in oggetto;

**Visto** il verbale di prot. n. 8470 del 04.12.2023 relativo al sorteggio per l’individuazione di n. 2 commissari esterni facenti parte della Commissione per il “Bando per il reclutamento a tempo indeterminato di docenti di Prima Fascia nei Conservatori di Musica – D.M. 180/2023 per il settore artistico disciplinare **COMI/06 – MUSICA D’INSIEME JAZZ** di cui al D.D. n. 409 dell’01.11.2023 e D.D. n. 450 del 17.11.2023;

#### DECRETA

La Commissione, di cui all’art. 7 del Bando di cui al D.D. n. 409 dell’01.11.2023 e D.D. n. 450 del 17.11.2023 risulta così composta:

- **Prof. De Luise Antonio (Presidente);**
- **Prof. Pisani Nicola;**
- **Prof. Di Sabatino Paolo.**

La presente nomina è pubblicata sul sito istituzionale del Conservatorio, all’indirizzo [www.conscz.it](http://www.conscz.it), nella sezione “Bandi di Concorso”, all’Albo Pretorio, sul portale dei concorsi Afam all’indirizzo: <https://www.afam-bandi.cineca.it/> e sul portale InPA all’indirizzo: <https://www.inpa.gov.it>

**IL DIRETTORE**  
Dot.ssa M° Valentina Currenti  
