



AFFISSO ALL'ALBO PRETORIO ON LINE
DAL 06-10-2020 AL 06-11-2020
IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dot. Corrado Zilli

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Conservatorio Statale di Musica "Nicola Sala"- Benevento

Prot. n.

5462

Benevento,

06/10/2020

ALL'ALBO

SEDE

OGGETTO: Calendario e Commissioni esami certificazione finale corso propedeutico
Sessione autunnale A.A. 2019/2020-**RETTIFICA MODALITA' SVOLGIMENTO ESAME**

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 6 del regolamento dei corsi propedeutici;
VISTE le disposizioni Coronavirus-Covid-19;
VISTO il DCPM del 17/05/2020;

**FACENDO SEGUITO AL CALENDARIO PUBBLICATO
CON NOTA PROT.N.5451 IL 06/10/2020
RETTIFICA E PUBBLICA QUANTO SEGUE:**

Il Calendario e le Commissioni degli esami di certificazione finale che si svolgeranno in
SEDE nella sessione autunnale a.a.2019/2020.

Materia

Commissione

Giovedì 8 ottobre ore 10.00

SASSOFONO

➤ Classe PAZIENZA MARIA

Commissione – PAZIENZA Maria – CORSI Ferruccio – MINALE Giovanni

1. BOVE GIUSEPPE
2. DI GIAMBATTISTA ANNIBALE SIMONE
3. DI LIBERO MARIA ANTONIETTA
4. GRASSO NICOLO'
5. ZILLA LEONARDO ZACCARIA



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Conservatorio Statale di Musica "Nicola Sala" - Benevento

Lunedì 12 ottobre ore 10.00

BATTERIA E STRUMENTI A PERCUSSIONI JAZZ-POP

➤ **Classe DI NATALE SERGIO**

Commissione – DI NATALE Sergio – DE LORENZO Leonardo – SAVINO Fabrizio

1. MONDA ANTONIO
2. SBORSELLI GIOVANNI

Martedì 13 ottobre ore 14.00

BATTERIA E PERCUSSIONI JAZZ

➤ **Classe DE LORENZO LEONARDO**

Commissione – DE LORENZO Leonardo – DI NATALE Sergio – SAVINO Fabrizio

1. AULICINO ANTONIO EMANUELE
2. CAPOBIANCO ANGELO
3. D'ANIELLO FRANCESCO
4. LIOTTO DANIELE

CHITARRA JAZZ

➤ **Classe SALSONE GIULIA**

Commissione – SALSONE Giulia – SAVINO Fabrizio – DE LORENZO Leonardo

1. MARTIGNETTI MATTEO

Mercoledì 14 ottobre ore 10.00

TEORIA E SOLFEGGIO

➤ **Classe PISCONTI ALESSANDRO**

Commissione PISCONTI Alessandro – VERGA Erika -

1. SBORSELLI Giovanni



f.to IL DIRETTORE
MP Giuseppe ILARIO