



## VINCITORI ASSOLUTI FINALISSIME EDIZIONE 2024

**FINALISSIMA CONCORSO MUSICALE INTERNAZIONALE CITTÀ' DI BELLUNO 2024**  
28 APRILE 2024 – Teatro Dino Buzzati (Belluno)

1 premio:  
Maximilian Cotov  
Pianoforte

2 premio :  
Filippo Lombardi  
Tromba

3 premio:  
Teodor Stefan Florescu  
Chitarra

Il M° Joseph Lia ha inoltre invitato Filippo Lombardi (Tromba) per un concerto al Malta International Organ Festival

Premio Young Jury  
Teodor Stefan Florescu  
Chitarra

Per i vincitori concerto a Borgo Valbelluna.

Uno dei vincitori andrà ad un evento organizzato dalla Fondazione Arpa di Pisa

**VINCITORI CONCORSO INTERNAZIONALE DI CANTO LIRICO CITTÀ' DI BELLUNO**  
27 aprile 2024 – Teatro Buzzati (Belluno)

1° PREMIO ECEM ARICASOY  
(soprano -Turchia)

2° PREMIO (ex equo)  
MELISSA D'OTTAVI  
(soprano – Italia)

MARIIA KUZLOVA  
(soprano – Russia )

3° PREMIO  
BOWEN GUAN

(baritono – Cina)

**RUOLI ASSEGNATI DAL M° DAVID BOLDRINI PER L'OPERA "DON GIOVANNI" DI MOZART che sarà rappresentata a Belluno il 29 giugno**

- 1) STEPAN POLISHCHUK (Don Giovanni (Ucraina)
- 2) ECEM ARICASOY (Donna Anna)
- 3) BO YANG ( Commendatore) (Cina)
- 4) MELISSA D'OTTAVI (Donna Elvira)
- 5) MARIIA KOZLOVA (Zerlina)
- 6) ENRICO BASSO (Don Ottavio) (Italia)
- 7) ALESSANDRO SCARELLA (Masetto) (Italia)

Il M° Joseph Lia ha inoltre invitato MARIIA KOZLOVA per un concerto al Malta International Organ Festival

### **VINCITORI CONCORSO CANTO MODERNO CITTA' DI BELLUNO 2024**

13 aprile 2024 – Teatro Buzzati (Belluno)

**1° PREMIO SEZIONE INTERPRETI (ex equo)**

Paola Damiani  
Vittoria Artuso

**1° PREMIO SEZIONE CANTAUTORI**

Cristina e Valerio Bonan

Cristina e Valerio Bonan sono anche i vincitori del premio YOUNG JURY, premio assegnato dagli allievi del liceo musicale Renier di Belluno

Riccardo di Gioia (sezione interpreti) e Zeno Turetta (sezione cantautori) hanno vinto la partecipazione ad una masterclass sull'interpretazione vocale con Laura Valente. Premio consegnato da Jessica Da Re dell'associazione Voice Care Music & Art.