



Filarmonica Gioberto Pozzi - Santa Fiora



XIX Festival Internazionale 21 luglio 25 agosto

## Masterclass di Tromba

Docente: Giancarlo Parodi

Conservatorio di Bolzano

### **PERIODO**

La Master di Tromba si terrà dal 20 al 24 agosto 2018

### **TIPO DI LEZIONI**

**Il Master avrà le seguenti modalità:**

4 Lezioni individuali di 1 ora

Per le lezioni di tromba e trombone, lo studente può scegliere la modalità "Campus" che permette, allo stesso costo, di fare lezione con tutti i docenti.

### **LIMITE STUDENTI**

8 allievi effettivi

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al Master è aperto a tutti gli allievi di Tromba, Trombone (e ad eventuali gruppi) anche non in possesso del Diploma di strumento.

I Moduli di iscrizione dovranno essere inviati alla segreteria del Festival Santa Fiora in Musica, **entro le ore 12:00 di sabato 11 agosto 2018**, a mezzo posta elettronica all'indirizzo e-mail: [master@santafiorainmusica.com](mailto:master@santafiorainmusica.com) con oggetto Master "Giancarlo Parodi".

Al Master sono ammessi allievi effettivi e allievi uditori. La selezione degli allievi effettivi e dei gruppi sarà effettuata in base all'ordine di iscrizione; all'esaurimento dei posti disponibili, il soggetto interessato può comunque richiedere di partecipare come uditore.

### QUOTE DI PARTECIPAZIONE

**Allievi Uditori € 80**

**Allievi Effettivi € 280**

Le spese di viaggio, vitto e alloggio sono a carico dei partecipanti.

Agli allievi effettivi verrà inviata una mail di conferma della disponibilità di posti e solo a quel punto verrà richiesto il pagamento dell'intera quota di partecipazione tramite bonifico, che dovrà essere effettuata:

**entro le ore 12:00 di sabato 11 agosto 2018**

Ogni eventuale variazione verrà comunicata agli allievi in tempo utile.

---

e-mail Festival: [master@santafiorainmusica.com](mailto:master@santafiorainmusica.com)

Info Alloggio/Hotel: <http://santafioraturismo.it/italiano/mangiare-e-dormire.html>

[www.santafiorainmusica.com](http://www.santafiorainmusica.com)