



**Città di
Figline e Incisa Valdarno**

FIGLINE & INCISA
informa

Ufficio Stampa Comune FIV – www.figlineincisainforma.it - Resp. Samuele Venturi: s.venturi@comunefiv.it - 328.0229301



- [16/12/2015 11:47](#)

Il 19 dicembre l'esibizione dell'ORT al Teatro Garibaldi. Info agevolazioni e biglietti su www.teatrogaribaldi.org



Sarà il **Concerto di Natale** del 19 dicembre a dare ufficialmente il via alla **31° Stagione Concertistica del Teatro Garibaldi** (piazza Serristori).

A partire dalle ore 21, infatti, l'**Orchestra della Toscana** eseguirà le Tre corali di Johann Sebastian Bach (P. 167) di O. Respighi (1930), A Spell for Green Corn: the MacDonalD Dances di P. Maxwell Davies (1993) e Sinfonia in sol maggiore n 8 op. 88 di A. Dvorak (1889). A dirigere l'Orchestra sarà il maestro **Donato Renzetti**. Primo violino **Andrea Tacchi**.

Il cartellone della concertistica proseguirà poi il **12 febbraio**, alle ore 21, in occasione del **Concerto di Carnevale** diretto da **Timothy Brock**, mentre il **26 marzo**, sempre alle ore 21, toccherà a **Pablo Gonzalez** dirigere il **Concerto di Pasqua**. Ad aprile l'appuntamento con l'ORT sarà doppio: il **7 aprile** in compagnia del direttore **Robert Trevino**; il **16 aprile** con la regia di **Gaetano D'Espinosa**. Infine, sarà **Daniele Rustioni** a dirigere il concerto del **21 maggio**, che chiuderà ufficialmente la 31° Stagione Concertistica.

I biglietti sono disponibili presso la **biglietteria del Teatro Garibaldi** (piazza Serristori) nel seguente orario: 9,30-12,30 e 16-19.

Prezzi: poltrona numerata platea 15 euro (ridotto 10), posto palco numerato 10 euro (ridotto 8).

Per maggiori informazioni sul **programma del Teatro Garibaldi** e sulle agevolazioni promosse dall'Assessorato alla Cultura è possibile consultare il sito ufficiale www.teatrogaribaldi.org.

Samuele Venturi
Ufficio Stampa e Comunicazione
Comune di Figline e Incisa Valdarno
Cell. 328.0229301 Tel. 055.9125255 (sede Figline) - 055.8333450
web ufficiostampa.figlineincisa.it

-

