

# VIALEMUSICA<sup>20</sup><sub>25</sub>

INTERNATIONAL CHAMBER MUSIC FESTIVAL - VIALE(AT) 2-5/10/2025

## PROGRAMMA DEL FESTIVAL

**Giovedì, 2 Ottobre 2025**

**Castello di Viale (Asti) - Salone d'Onore  
Ore 18.30**

**Concerto del "Torino String Ensemble"**

-Brahms op.114 Trio per viola, violoncello  
e pianoforte

-Arensky, Quartetto n.2 op.35 per violino,  
viola e due violoncelli

**Segue**

**Ore 20.00 Cena con gli Allievi ed i  
Maestri del TSE**

**a cura di "TRE Officina del Gusto"**

costo 15 euro, su prenotazione

(vialemusica@gmail.com

tel. 3356136130)



**Venerdì, 3 Ottobre 2025**

Ore 10.00

IC Montafia – Via San Dionigi 15

Incontro con gli Allievi delle  
Scuole Primarie e Secondarie



**Sabato, 4 Ottobre 2025**

## **ITINERARI ROMANICI**

**15.00 – 18.00**

**Visita Guidata a cura della Pro  
Loco Viale - Canonica Regolare di  
Santa Maria di Vezzolano**

Costo 10 euro – Prenotazione  
obbligatoria – Ritrovo alla Canonica  
**Segue visita azienda AGRIVAL** in  
via Valsungana 1 Castellerò (AT)

## **MUSICA AL CASTELLO**

**Ore 18.30 Merenda Sinoira**

Costo 20 euro – Prenotazione  
obbligatoria

**Ore 20.00 Salone d'Onore Castello  
di Viale**

**Concerto degli Allievi e dei Maestri  
della Masterclass**

  
**TORINOSTRING**  
ENSEMBLE

**Domenica, 5 Ottobre 2025!**

## **GRAN FINALE - Ore 11.00**

## **CASTELLO DI VIALE D'ASTI**

**-Conferimento Borse di Studio  
-Concerto degli Allievi della  
Masterclass**

**-Ore 13.00 Pranzo a cura di TRE  
Officina del Gusto**

Costo 20 euro - Prenotazione  
obbligatoria



## **INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI**

**vialemusicatse@gmail.com - 3356136130 (ore 9-18 Lun/Ven)**



Comune di Viale



dell'Orchestra  
Sinfonica Nazionale Rai

*Col sostegno di:*



Civico Istituto  
di musica  
G. Verdi  
ASTI



dal 1910  
**PIATINO**  
PIANOFORTI



**TRE**  
OFFICINA  
DEL GUSTO



Contino Riccardo  
Via Umberto I n. 4  
VIALE (AT)

Famiglia Gaffuri Carboni



Pro Loco Viale



Lions International  
ASTI HOST

**FINECO**

ASTI



Palazzo Bonelli - Mostra d'Arte