

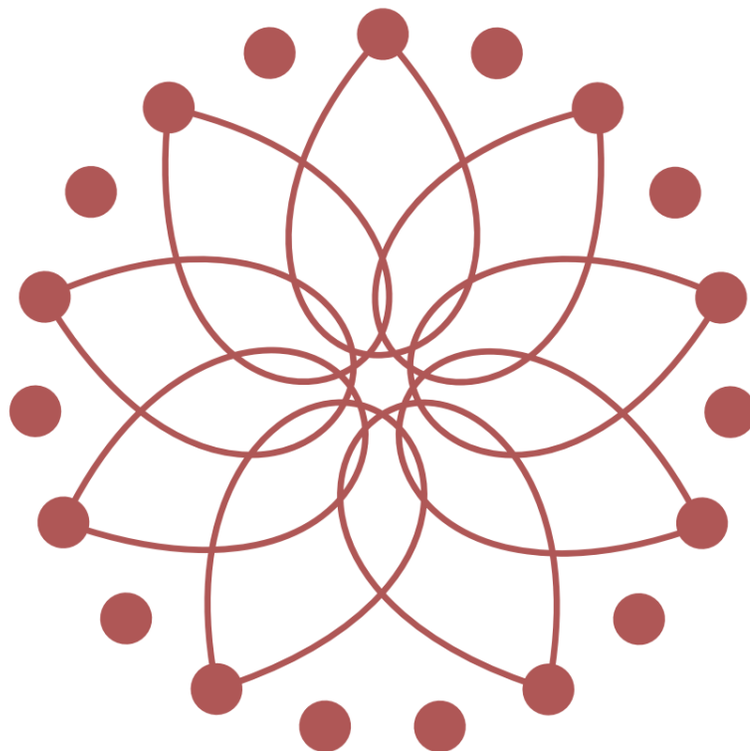
Concerto del Conservatorio «G. Frescobaldi» di Ferrara

FERRARA DELLE SCIENZE

Ambiente

30 OTTOBRE 2024 • ore 17:30

Ridotto del Teatro Comunale
corso Martiri della Libertà 5, Ferrara



Come i fenomeni atmosferici sono stati “tradotti in musica” nel corso dei secoli? Il programma musicale di questo evento offre una possibile risposta alla domanda, attraverso un suggestivo percorso tra storia della meteorologia e storia della musica.

Introducono

Paolo Lenisa, Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra

Manuela Incerti, Dipartimento di Architettura

Antonio Mancini, Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra

Annamaria Maggese, Direttrice del Conservatorio “G. Frescobaldi”

Gli studenti del Conservatorio

Andrea Aria

Giovanni Bergamasco

Anna Govoni

Davide La Rosa

Angelo Pastorini

Anna Giulia Simioni

Antonio Stragapede

Angelika Strano

Musiche di

J. Brahms

A. Vivaldi

H. Arlen

M. Ohana

C. Debussy

A. C. Jobim

A. Stragapede

J. Cage

In occasione dell'evento sarà proiettato il video «Centinaia di gradini», sulla storia della meteorologia ferrarese, interamente realizzato da «Ferrara delle Scienze» - Ambiente.



FERRARA
DELLE SCIENZE



Università
degli Studi
di Ferrara



Dipartimento
di Fisica
e Scienze della Terra



DA
Dipartimento
Architettura
Ferrara



COMUNE
DI FERRARA
Città Patrimonio
dell'Umanità



CONSERVATORIO
FRESCOBALDI
FERRARA



Liceo Statale “L. Ariosto”
Liceo Scientifico “A. Roiti”



ACCADEMIA
DELLE SCIENZE
DI FERRARA



Unione
Italiana dei
Circoli e degli
Ippodromi