

ASSOCIAZIONE MUSICA APERTA

collaborazione e patrocinio

MIA – Fondazione Congregazione della Misericordia Maggiore

COMUNE DI BERGAMO – PROVINCIA DI BERGAMO – REGIONE LOMBARDIA

INCONTRI EUROPEI CON LA MUSICA – XL
... e adesso musica! – V



CONCERTI DA CAMERA ● 2021

Sala “Alfredo Piatti” – via S. Salvatore – Bergamo

ACHRYOME

ensemble



...e adesso musica!

*La stagione di musica contemporanea
della Città di Bergamo*

- quinta edizione -

**Sala Alfredo Piatti, Via S. Salvatore 11 - Bergamo - ore 16
Aprile/Maggio – Settembre /Ottobre 2021**

**[Viste le vigenti disposizioni sanitarie COVID i concerti potranno subire
variazioni di data e/o trasmessi in streaming]**

17 aprile 2021

“PENSANDO A FRANCO DONATONI...”

Partner: Associazione Culturale NoMus

Media Partner: RadioCemat

Un omaggio al grande compositore scomparso poco più di vent'anni fa, reso attraverso opere sue e di chi ha condiviso con lui momenti di vita, studio e lavoro.

Un'immagine "umana" tratteggiata attraverso la musica, dove il rispetto per l'artista si fonde con l'affetto sincero dei colleghi e di chi resta sempre affascinato dalla sua scrittura.

R. LAGANÀ:

Contrappunto XIV

per ensemble

F. DONATONI:

Nidi,

per ottavino (selezione)

R. PIACENTINI:

MIDI laus IV, a Franco Donatoni,

per fl, cl in la, vc e supporto audio digitale

F. DONATONI:

Françoise Variationen,

per pianoforte solo (selezione)

In base alle disposizioni sanitarie vigenti, il concerto potrebbe essere trasmesso in streaming in data diversa, oppure le date potrebbero subire variazioni. Per restare costantemente aggiornati, consultate il sito

www.achromeensemble.com

oppure le pagine social Facebook e Instagram

L'ENSEMBLE



Marcello Parolini, direttore

Antonella Bini, ottavino, fl. sopranino in fa, fl. in do, fl. in sol, fl. basso, fl. contrabbasso

Stefano Merighi, clarinetto

Elia Leon Mariani, violino

Emanuele Rigamonti, violoncello

Gabriele Rota, pianoforte

Collaboratori della quinta edizione

Chiara Ersilia Trapani, soprano

Giuseppe Cattaneo, oboe