

PROGRAMMA

inizio concerti:
ore 21.00

13 gennaio 2017
**Bach & Telemann:
giochi di specchi**

Francesco GALLIGIONI
viola da gamba e violoncello
Roberto LOREGGIAN, clavicembalo

20 gennaio 2017
Il Classicismo

Marco SCILIRONI, pianoforte

27 gennaio 2017
Il Romanticismo

Elena MENEGHINELLO, violino
Elio ORIO, viola
Alberto BRAZZALE, violoncello
Raffaele IMPAGNATIELLO, pianoforte

CONCERTI D'INVERNO 2017

ore 21.00

Auditorium dell'Assunta
via Palù, 2 RUBANO

ingresso libero

Direttore artistico
Maestro Elio Orio

CONCERTI D'INVERNO 2017

13 gennaio 2017

Bach & Telemann: giochi di specchi

Francesco GALLIGIONI
viola da gamba e violoncello

Roberto LOREGGIAN
clavicembalo

Programma

Johann Sebastian Bach (1685 - 1750)
Sonata per viola da gamba e cembalo,
BWV 1027 in Sol maggiore

Georg Philipp Telemann (1681-1767)
Sonata in D-Major
da Der getreuer Music-Meister
per Viola da Gamba sola

Johann Sebastian Bach
Concerto per cembalo
in D Major, BWV 972 (da Vivaldi RV 230)

Georg Philipp Telemann
Ouverture per cembalo

Johann Sebastian Bach
Suite per violoncello solo No.3
in D Major, BWV 1009

Georg Philipp Telemann
Sonata per violoncello e continuo
in D Major "Der getreue Musikmeister"
No. 16 TWV 41:D6

20 gennaio 2017

Il Classicismo

Marco SCILIRONI
pianoforte

Programma

Ludwig van Beethoven (1770-1827)
Sonata in fa maggiore op. 54

Wolfgang Amadeus Mozart (1756-1791)
Fantasia in re minore KV 397
Sonata in re maggiore KV 576

Joseph Haydn (1732-1809)
Sonata in fa maggiore Hob. XVI:23

Carl Philipp Emanuel Bach (1714-1788)
Fantasia in sol minore Wq. 117/13

Ludwig van Beethoven (1770-1827)
Sonata in la bemolle maggiore op. 26

27 gennaio 2017

Il Romanticismo

Elena MENEGHINELLO, violino

Elio ORIO, viola

Alberto BRAZZALE, violoncello

Raffaele IMPAGNATIELLO, pianoforte

Programma

Robert Schumann (1810-1856)
Trio in re minore n.1 op.63

Johannes Brahms (1833-1897)
Trio in la minore op.114

Gustav Mahler (1860-1911)
Quartetsatz

CONCERTI
D'INVERNO
2017

ore 21.00

Auditorium dell'Assunta
via Palù, 2 RUBANO