

Modera

MARINA ALFANO

Conservatorio Statale di Musica « G. Frescobaldi » di Ferrara

Intervengono

ROSOLINO BUCCHERI

ITD-CNR UO Palermo · IASF INAF

FERNANDO DE FELICE

Università degli Studi di Padova

P. GABRIELE GIONTI, S.J.

Specola Vaticana

PAOLO MUSSO

Università degli Studi dell'Insubria di Varese
Universidad Católica Sedes Sapientiae de Lima (Perù)

P. RAFAEL PASCUAL, L. C.

Ateneo Pontificio Regina Apostolorum
Società Internazionale « Tommaso d'Aquino »

« Harmonia Nascentis Mvndi »

Labirinti armonici: Froberger, Heinechen, Bach

FRANCESCO TASINI

Conservatorio Statale di Musica « G. Frescobaldi » di Ferrara

Patrocini specifici della Giornata di Studio

Specola Vaticana

CNR · Consiglio Nazionale delle Ricerche

INAF · Istituto Nazionale di Astrofisica

ASI · Agenzia Spaziale Italiana

Ufficio Scolastico Territoriale · Cremona

Biblioteca Statale di Cremona

Gruppo Astrofili Cremonesi

In collaborazione con

ITD-CNR · UO Palermo

Promozione e organizzazione

Accademia Apiarium

Palma Choralis®

AKOUSHMATA · orizzonti dell'ascolto®

Progetto scientifico e grafica

AKOUSHMATA · orizzonti dell'ascolto®



PALMA CHORALIS®
Gruppo di Ricerca e
Ensemble di Musica Antica

Visioni del Cosmo fra Scienza e Religione

Giornata di Studio nell'ambito della Rassegna « Conditor alme siderum »

BIBLIOTECA STATALE DI CREMONA · 29 NOVEMBRE 2012 · ore 16.15 - 19.00

info ↪ www.conditorialmesiderum.tk ↪ accademia.apiarium@yahoo.it ↪ www.akousmataorizzontidellascolto.com ↪ info@akousmataorizzontidellascolto.org

Autorizzato dall'Ufficio Scolastico Territoriale di Cremona ai fini dell'Aggiornamento del Personale Docente · Prot. MIUR A00UST CR R.U. 6342

Nello sfondo, la collisione fra le due galassie Antenna ↪ © Credit · NASA / CXC / SAO / JPL - Caltech / STSCI

PATROCINI DELLA RASSEGNA « CONDITOR ALME SIDERUM » PROMOSSA DA ACCADEMIA APIARIUM · PALMA CHORALIS® · UNITÀ PASTORALE S. AGATA-S. ILARIO