

Trivio e Quadrivio

Musica tra Parola e Numero

Martedì 24 Gennaio 2023 - ore 9,30/13,00 - 15,00/18,30 - Aula A, Dipartimento Interateneo di Fisica "Michelangelo Merlin" Bari

Saluti istituzionali:

Magnifico Rettore Stefano Bronzini, Magnifico Rettore Francesco Cupertino,
Direttore Corrado Roselli, Direttore Roberto Bellotti

Trivio e Quadrivio: attualità delle Arti Liberali nel terzo millennio

Prof. Domenico Molinini, Dipartimento TADeC, Conservatorio "Niccolò Piccinni" Bari

Lili Boulanger e l'ossessione del numero

Prof.ssa Fiorella Sassanelli, Dipartimento TADeC, Conservatorio "Niccolò Piccinni" Bari

Le sonate di Heinrich Ignaz Franz Biber (1644-1704): riflessioni sul simbolismo nelle sonate, in relazione con le tonalità, tecniche violinistiche, strutture di motivi, e forme

Proff. Marianne Rônez, Ernst Kubitschek, Mozarteum Blockflöte an der Universität Mozarteum Salzburg - Sommerakademie Lilienfeld

Le Arti Liberali e l'evento cristiano: dai Padri della Chiesa ad Agostino

Prof. Francesco Marrone, DIRIUM, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

La musica e i suoi rapporti con le altre Arti Liberali: alcuni casi di studio

Prof. Vincenzo Pannarale, Dipartimento TADeC, Conservatorio "Niccolò Piccinni" Bari

Si può parlare di intelligenza artificiale nella musica?

Prof. Domenico Di Bari, Dipartimento Interateneo di Fisica "Michelangelo Merlin" Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Politecnico di Bari

Dagli astri, verso gli astri e l'Astrazione

Prof.ssa Sandra Lucente, Dipartimento Interateneo di Fisica "Michelangelo Merlin" Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Politecnico di Bari

Dalle speculazioni pitagoriche ai linguaggi di programmazione: l'approccio fenomenologico di Giovanni Piana

Prof. Biagio Putignano, Dipartimento TADeC, Conservatorio "Niccolò Piccinni" Bari

Musica e Scienza in casa Galilei: un affare di famiglia

Prof. Dinko Fabris, Dipartimento di Scienze Umane, Università della Basilicata, Potenza-Matera

Teoria dei sistemi complessi: applicazione alla teoria musicale

Prof. Sebino Stramaglia, Dipartimento Interateneo di Fisica "Michelangelo Merlin" Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Politecnico di Bari

Modi gregoriani: numeri e significati

Prof.ssa Anna Caldaralo, direttrice del Coro "Novum Gaudium"

Ulisse, Colombo, Galilei: declinazioni del viaggio

Rocco Capri Chiumarulo, attore

Per seguire l'evento, consultare il sito:

<https://scuolascienzeetecnologie.uniba.it/trivio-quadrivio>

