



Tavola rotonda

# La musica di Pitagora

LA RICERCA DELL'ARMONIA NELLE SCIENZE

**Lunedì**  
**16 Dicembre**  
**ore 10.00**

**Aula Magna**  
**del Dipartimento**  
**di Ingegneria**

*Università degli Studi*  
*della Campania*  
*"Luigi Vanvitelli"*

Via Roma, 9  
81031 Aversa (CE)

Musiche di repertorio di J.S. Bach e L. van Beethoven a cura dei Maestri del Conservatorio Statale di Musica "V. Bellini" di Caltanissetta e dei Dottorandi del Dipartimento di Ingegneria:

- Preludio dalla prima suite per Viola, Bach (M° Marco Traverso)
- Duetto in Fa Magg per Violino e Viola, Bach (M° Marco Traverso e M° Christian Giordano)
- Arrangiamento per Clarinetto e Viola del Duetto dalla Sonatina in Sol Magg per Pianoforte, Beethoven (M° Alfredo Apuzzo e Antimo Glorioso)
- Cantata n. 147 per Clarinetto, Bach (M° Alfredo Apuzzo)

## Salutano

**ALESSANDRO MANDOLINI**  
*Direttore Dipartimento di Ingegneria*  
*Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"*

**MARIO BASCO**  
*Consulta della Pastorale Universitaria*  
*Diocesi di Aversa*

## Introduce

**GIUSEPPE PEZZELLA**  
**L'Armonia nell'Ingegneria**  
*Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"*

## Intervengono

**ENRICA DONISI**  
**L'Armonia nella Musica**  
*Conservatorio Statale di Musica "V. Bellini" di Caltanissetta*

**PIETRO SCHIPANI**  
**L'Armonia nell'Universo**  
*Direttore INAF - Capodimonte Astronomical Observatory*

**CIRO PIZZO**  
**L'Armonia nelle Scienze sociali**  
*Università degli Studi "Suor Orsola Benincasa" di Napoli*

## Conclude

**ANGELO SPINILLO**  
*Vescovo Aversa*

## Modera

**ELPIDIO IORIO**  
*Giornalista*

La ricerca dell'Armonia nelle Scienze è stata da sempre una guida formidabile nello sviluppo dello scibile umano. Alla luce di questa considerazione, la tavola rotonda si prefigge, con l'aiuto delle Scienze intervenute nel presente consesso, di esplorare alcuni dettagli di questa ricerca e le continue sfide che essa presenta nello sviluppo della cultura, specialmente nell'era presente dove l'intelligenza artificiale si sta imponendo sempre più come importantissima risorsa, ma anche come fonte di sfide etiche senza precedenti.

## Comitato Promotore

DIPARTIMENTO INGEGNERIA  
RIVISTA "GUITMONDO"

## Riferimenti Scientifici

GIUSEPPE PEZZELLA  
ANTONIO VIVIANI  
ENRICA DONISI  
CIRO PIZZO

## Segreteria Organizzativa

CONSULTA DELLA PASTORALE  
UNIVERSITARIA E DELLA CULTURA

Strada Santa Maria a Piazza, 49  
81031 Aversa (CE)  
info@conpasuni.it