



MUSICANTO

Associazione Studentesca
dell'Università degli Studi di Napoli Federico II



Il ritmo del Sapere

Programma

Intervento del

Prof. Arch. Massimiliano Campi

Università degli Studi di Napoli Federico II



Intervento del
**CORO POLIFONICO UNIVERSITARIO
di NAPOLI**

Thoinot Arbeau
Pavane

Henry Aldrich
Tom Jolly' nose

Gentry Stephens
Rain

Orlando di Lasso
Tutto lo di

John Lennon, Paul McCartney
Yesterday

Anonimo
Gaudeamus Igitur

Pierre Attaignant
Tourdion

Fare luce per conoscere il passato.

Le tecnologie innovative applicate al
rilevamento archeologico

Il disegno per il rilievo architettonico e archeologico è fortemente condizionato dal progresso tecnologico, che ne modifica la matrice espressiva e procedurale, fino a determinare un nuovo tipo di modello: il modello digitale.

L'intervento propone un'esemplificazione sulle tecnologie innovative del laser scanner 3D per la conoscenza del costruito e dell'ambiente.

Direttore

Antonio Spagnolo

Pianoforte

Andreina Morra

Facoltà di Lettere e Filosofia

Via Porta di Massa, 1 Napoli

martedì, 19 maggio 2009 ore 17.00 *Ingresso libero*