
Convegno organizzato all'interno dei progetti uBIQUity-WP8
ITSERR e PRIN 2022 "Resilient Septuagint"

Citazioni allusioni metafore

Questioni di metodo
su forme e dinamiche
della rappresentazione

6 giugno 2024

Fondazione per le scienze religiose
via S. Vitale 114, Bologna

Programma



Mattina 9.00–13.00

Alberto Melloni, Fondazione per le scienze religiose/Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – **Apertura dei lavori**

Edmondo F. Lupieri, Loyola University, Chicago
“E il secondo animale simile a un vitello”: L’Apocalisse di Giovanni fra intertestualità e storia della ricezione biblica

Armando Bisogno, Università degli Studi di Salerno
La scienza aperta nelle Humanities. Aspetti teorici, storici e applicativi

Francesco Siri, École nationale des chartes/IRHT-CNRS
Strategie di appropriazione e di riscrittura nei testi filosofici e teologici del XII secolo

Diego Quaglioni, Università di Trento
Le allegazioni nella letteratura giuridica tra Medioevo e prima Età moderna

Pomeriggio 14.15–18.30

Renzo Tosi, Università di Bologna
Topoi proverbiali assopiti e ridestati

Cristina Marras, ILIESI-CNR
Labirinti negli oceani? Modelli metaforici per la selezione, conservazione e oblio della conoscenza

Riccardo Fedriga, Università di Bologna
Un albero di soli fogli? Schede, codici combinatori e genesi delle opere aperte

Margherita Mattioni, Università di Bologna
Dai fogli ai frutti. Postille manoscritte e dialogo intertestuale nella biblioteca d'autore

Tavola rotonda finale moderata da **Davide Dainese** e **Anna Mambelli**, con la partecipazione di Sara Abram, Luca Arcari, Laura Bigoni, Laura Carnevale, Marcello Costa, Chiara Palillo, Isabella Pignocco, Arianna Rotondo, Giorgia Sampò, Gianluca Scatigno, Fabio Tutrone, Marco Zanella

Contatti di riferimento

Davide Dainese, Università di Bologna/Fondazione per le scienze religiose – PI del PRIN 2022 “Resilient Septuagint” | davide.dainese@unibo.it

Anna Mambelli, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia/Fondazione per le scienze religiose – Coordinatrice scientifica di uBIQUity-WP8 ITSERR | anna.mambelli@unimore.it