



LA SCIENZA ANTICA, OGGI prospettive di studio

Elisabetta Cattanei

Le matematiche fra definizioni e convenzioni nel dibattito sulle Linee indivisibili

Luca Simeoni

Eudosso di Cnido, una vita esemplare

Ambra Serangeli

Spazi e luoghi della medicina nella Roma imperiale

Tiziano Ottobri

Verso un paradigma di scienza cristiana: l'Esamerone di Giovanni Filopono

Giovedì 10 aprile 2025, ore 15.00

Sapienza Università di Roma

Villa Mirafiori, **Aula X**

Via Carlo Fea, 2 - Roma

Link Teams: <https://bit.ly/41XXIaU>

Istituto per il Lessico Intellettuale Europeo e Storia delle Idee, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Forme del Sapere nel Mondo Antico, Centro di Ricerca in Antichità Matematica Filosofia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

TAVOLA ROTONDA

Ricerche sulla storia della scienza antica

Intervengono

Lorenzo Perilli, Francesco Ademollo, Federico M. Petrucci, Fabio Sterpetti, Laura Marongiu

Progetto FIS2021
Ancient science Ancient Philosophy

Progetto CNR DSU.AD042.002
Scienza e società nel Mediterraneo antico

Organizzazione

Luca Simeoni
luca.simeoni@cnr.it

Elisabetta Cattanei
elisabetta.cattanei@unicatt.it

Lorenzo Perilli
lorenzo.perilli@uniroma2.it



Forme del Sapere nel Mondo Antico

CENTRO DI RICERCA IN ANTICHITÀ MATEMATICA FILOSOFIA

ILIESI