



ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI



ACADÉMIE
DES SCIENCES
INSTITUT DE FRANCE

Convegno

IPAZIA - HYPATIE - HYPATIA

28-29 NOVEMBRE 2023

Comitato ordinatore: Guglielmo CAVALLO (Linceo, Sapienza Università di Roma), Patrick FLANDRIN (Académie des Sciences), Giovanni JONA-LASINIO (Linceo, Sapienza Università di Roma), Giovanni GALLAVOTTI (Linceo, Sapienza Università di Roma), Thierry PAUL (CNRS), Silvia RONCHEY (Università di Roma Tre)

PROGRAMMA

Il convegno si compone di due giornate consacrate alla filosofa Ipazia, vissuta ad Alessandria fra IV e V secolo, in quel periodo di cerniera storica fra Prima e Seconda Roma, fra civiltà romana antica e Bisanzio, che si definisce Tarda Antichità. Alle due giornate parteciperanno scienziati, filosofi e storici. I contributi di questi ultimi verteranno non soltanto sulla biografia di Ipazia e sul contesto nel quale visse – sulla morfologia culturale della città di Alessandria, sulla sua sede episcopale, sulle aspirazioni teocratiche e le lotte di potere che portarono all'istigazione del brutale assassinio della filosofa –, ma si concentreranno soprattutto sul suo insegnamento neoplatonico, e in quanto tale anche matematico, fisico e astronomico, sulle caratteristiche della scuola di Ipazia, e su quanto può ricostruirsi con certezza delle sue ricerche dedicate alle materie di cui oggi si occupano le scienze esatte. Le relazioni degli scienziati, partendo da questi ultimi interessi specifici di Ipazia, ricostruibili grazie alla testimonianza indiretta dalle fonti, rifletteranno sulla sua figura e vi si ispireranno per declinare i temi della sua ricerca alla luce degli sviluppi e delle acquisizioni della scienza contemporanea.

Le colloque consiste en deux journées dédiées à la philosophe Hypatie, qui a vécu à Alexandrie entre IV^e et V^e siècle, c'est-à-dire à la période charnière – entre Première et Deuxième Rome, entre civilisation romaine ancienne et Byzance – qu'on appelle communément Antiquité Tardive. Aux deux journées participeront des scientifiques, des philosophes et des historiens. Les présentations de ces derniers porteront non seulement sur la biographie d'Hypatie et sur le contexte dans lequel elle a vécu – sur la morphologie culturelle de la ville d'Alexandrie, sur son siège épiscopal, sur les aspirations théocratiques et les luttes pour le pouvoir qui amenèrent jusqu'à l'instigation du meurtre brutal de la philosophe –, mais elles traiteront notamment de son enseignement néoplatonicien – qui impliquait, en tant que tel, aussi la mathématique, la physique et l'astronomie –, sur les caractéristiques de l'école d'Hypatie, et sur ce qu'on peut reconstituer avec certitude de ses recherches dédiées aux matières qui font l'objet, à présent, des sciences dures. Les présentations des scientifiques, en examinant en premier lieu ces derniers intérêts spécifiques d'Hypatie, qui peuvent être reconstitués par le biais du témoignage indirect des sources, offriront de réflexions sur sa figure et traiteront des thèmes de sa recherche à la lumière des développements et des acquisitions de la science contemporaine.

This two-day conference is devoted to the philosopher Hypatia, who lived in Alexandria in the late 4th/early 5th centuries, in the historical transition time – between the First and the Second Rome, the ancient Roman civilization and Byzantium – that is generally known as Late Antiquity. Scientists, philosophers and historians will take part in the event. The historians' papers will not only address Hypatia's biography and the context of her time – that is to say, the cultural morphology of Alexandria, its episcopal see, the theocratic ambitions and the power struggles that led to the philosopher's brutal killing –, but they will mainly focus on her Neoplatonic teaching – which also implied, as such, mathematics, physics, astronomy – as well as on the specific features of Hypatia's school and on what can reliably be reconstructed of her research activities in the matters that hard sciences currently deals with. The scientists' papers, starting from Hypatia's specific interests, as they can be established on the basis of indirect sources, will elaborate on her figure to illustrate the themes of her research in the light of current scientific advancements and achievements.

Martedì, 28 novembre

10.00 Saluto della Presidenza dell'Accademia dei Lincei

10.15 Guglielmo CAVALLO (Linco, Sapienza Università di Roma): *Ad Alessandria nell'antichità tarda: un itinerario tra le morfologie culturali*

11.00 Discussione

11.10 Intervallo

11.30 Alberto CAMPLANI (Sapienza Università di Roma): *La sede episcopale di Alessandria tra IV e V secolo: il personale, i gruppi di pressione, l'autorappresentazione ideologica*

12.15 Discussione

12.25 Lucio RUSSO (Università di Roma Tor Vergata): *Un metodo probabilistico di datazione applicato al caso di Ipazia*

13.10 Discussione

14.30 Silvia RONCHEY (Università di Roma Tre): *"Madre, sorella, patrona". Ipazia filosofa, scienziata e sacerdotessa*

15.15 Discussione

15.25 Alessandra SARTI (Université de Poitiers): *Superfici algebriche, coniche e Hypatia*

16.10 Discussione

16.20 Eudoxia DELLI (Académie des Sciences de Athènes): *Hypatie. Symbole de sagesse et explorations philosophiques et mathématiques à travers les siècles*

17.05 Discussione

17.15 Intervallo

17.35 Tavola rotonda

Mercoledì, 29 novembre

9.15 Matteo MARTELLI (Università di Bologna): *L'idroscopio di Ipazia*

10.00 Discussione

10.10 Laure SAINT-RAYMOND (IHES): *Fluides incompressibles à densité variable*

10.55 Discussione

11.05 Intervallo

11.25 Francesco MONTICINI (Università di Roma Tre): *"La sapienza ha trovato la via per il cielo". Astronomia e filosofia nella scuola di Ipazia secondo la testimonianza di Sinesio di Cirene*

12.10 Discussione

14.30 Patrick FLANDRIN (Académie des Sciences): *Passer la science*

15.15 Discussione

15.25 Thierry PAUL (CNRS): *Entités sans objet: les mathématiques face à leur propre platonisme*

16.10 Discussione

16.20 Intervallo

16.40 Tavola rotonda e Conclusioni

ROMA - PALAZZO CORSINI - VIA DELLA LUNGARA, 10
Segreteria del convegno: convegni@lincei.it - <https://www.lincei.it>

Tutte le informazioni per partecipare al convegno sono disponibili su:

Per partecipare al convegno è necessaria l'iscrizione online
L'inscription en ligne est obligatoire pour assister à la conférence
Online registration is necessary to attend the conference

Fino alle ore 10 è possibile l'accesso anche da Lungotevere della Farnesina, 10
I lavori potranno essere seguiti dal pubblico anche in streaming
<https://www.lincei.it/it/manifestazioni/ipazia-hypatie-hypatia-convegno>

L'attestato di partecipazione al convegno viene rilasciato esclusivamente a seguito di partecipazione in presenza fisica e deve essere richiesto al personale preposto in anticamera nello stesso giorno di svolgimento del convegno