

NICOLAI COPERNICI

net, in quo terram cum orbe lunari tanquam epicyclo contineri  
diximus. Quinto loco Venus nono mense reducitur. Sextum  
deniq; locum Mercurius tenet, octuaginta dierum spacio circū  
currens, in medio uero omnium residet Sol. Quis enim in hoc

SISFA

Società Italiana degli Storici  
della Fisica e dell'Astronomia



The diagram shows a central sun (Sol.) surrounded by concentric circles representing the orbits of the planets. From the center outwards, the orbits are labeled: VII. Venus, VI. Venus, V. Telluris (Earth), IIII. Martis, III. Iouis, II. Saturnus, and I. Stellarium fixarum sphaera immobilis (fixed stars). The Earth's orbit is shown with the Moon's orbit around it. The text 'cum orbe lunari' is written near the Earth's orbit. The text 'Sphaera immobilis' is written near the outermost circle.

# PREMIO DI LAUREA

## SISFA 2023

SISFA – Società Italiana degli Storici della Fisica e dell'Astronomia  
bandisce il concorso

PREMIO DI LAUREA

IN STORIA DELLA FISICA E DELL'ASTRONOMIA

Premio finanziato dal Socio Leonardo Gariboldi in memoria dei genitori

Per tesi di Laurea Magistrale, o Laurea del vecchio ordinamento,  
oppure Laurea Triennale, nell'anno accademico 2019-20 o successivi

Premio di 500€ e Associazione alla SISFA 2022-23

Per il bando e le ulteriori informazioni visita il sito della Società: [www.sisfa.org](http://www.sisfa.org)