

# **Tradurre e commentare i classici della filosofia**

## **Copernico: una rivoluzione tra scienza e filosofia**

*X Corso di formazione per Docenti e Studenti*

**Codice SOFIA 88119**

All'interno delle celebrazioni per i 550 anni dalla nascita di Copernico, l'Associazione Achille e la Tartaruga e la Società Filosofica Italiana, in collaborazione con la Società Italiana di Storia della Scienza, organizzano un corso di formazione indirizzato a docenti e studenti della scuola secondaria di secondo grado che si propone di illustrare gli aspetti teorici e le innovative misurazioni astronomiche del sistema copernicano, il suo valore all'interno della storia della scienza e le sue importanti implicazioni filosofiche.

Parole-chiave: Rivoluzione; Misura; Cielo; Rapporto/Relazione; Orbita; Sistema; Osservazione.

Il corso è riconosciuto dal Ministero dell'Istruzione e del Merito, ai sensi della direttiva 90/2003 artt. 2, 3.

### **PROGRAMMA**

<p><b>26 ottobre 2023</b> <b>Teatro delle arti</b> <b>Salerno</b> <b>(l'evento sarà registrato)</b> Ore 9.30 – 13.00</p>	<p><b>Apertura dei lavori</b> <i>Saluti Istituzionali</i> dr Paola de Roberto, Presidente Achille e la Tartaruga dr Valentina Pica, Assessore al Turismo del Comune di Ascea</p> <p><i>Coordina i lavori</i> Prof.ssa Francesca Gambetti, Segretario Generale SFI</p> <p><b>LECTIO MAGISTRALIS</b> <i>Copernico: una rivoluzione tra scienza e filosofia</i> Prof. Argante Ciocci (SISS)</p> <p><b>TAVOLA ROTONDA</b> <i>Copernico: una rivoluzione annunciata</i> Intervengono: Federica Favino (Sapienza Università di Roma) Gaspere Polizzi (Università di Pisa – SFI) Fiorenza Toccafondi (Università di Firenze – SFI) Valentina Vignieri (SISS)</p>
<p><b>6 novembre 2023</b> <b>online</b> Ore 16.00 – 18.00</p>	<p><b>Flavia Marcacci (Pontificia Università Lateranense – SISS)</b> Modelli di cosmo <b>Giuseppe Giordano (Università di Messina)</b> Rivoluzione e scienza</p>
<p><b>20 novembre 2023</b> <b>online</b> Ore 16.00 – 18.00</p>	<p><b>Dario Tessicini (Università di Genova)</b> Cosmologia e filosofia <b>Rosella Faraone (Università degli Studi di Messina)</b> La rivoluzione copernicana, il posto dell'uomo e l'infinità dei mondi</p>
<p><b>4 dicembre 2023</b> <b>online</b> Ore 16.00 – 18.00</p>	<p><b>Natacha Fabbri (Museo Galileo e Stanford University in Florence)</b> La Luna come altra Terra <b>Nunzio Allocca (Università di Roma la Sapienza)</b> Rivoluzione copernicana e distruzione del cosmo classico</p>
<p><b>18 dicembre 2023</b> <b>online</b> Ore 16.00 – 18.00</p>	<p><b>Luigi Ingaliso (Università di Catania)</b> <i>Phoebus habet maculas: un dibattito tra copernicani e tolemaici</i> <b>Paolo Pecere (Università Roma Tre)</b> Rivoluzioni copernicane dell'io</p>

L'iniziativa si svolge nell'ambito de "I Percorsi delle Eccellenze: Achille e la Tartaruga per la valorizzazione dei giovani talenti"