



**Corso**

STORIA DELL'ASTRONOMIA

**N° ore e lezioni**

8 h - 4 lezioni da 2h

**Periodo e orario**

Martedì 2 Maggio ore 18:30

Martedì 9 Maggio ore 18:30

Martedì 16 Maggio ore 18:30

Martedì 23 Maggio ore 18:30

**Docenti**

E. Cantini, C. Berselli, F. Gherpelli

**Fascia d'età**

14-99

**Requisiti e obiettivi**

Il corso è rivolto a coloro che desiderano approfondire le testimonianze, risalenti anche a epoche arcaiche, dell'interesse che tutte le culture hanno manifestato per i fenomeni celesti e mettere a fuoco le tappe di uno sviluppo storico che, dalle più antiche teorie, ha portato alle più sorprendenti scoperte dell'astrofisica.

**Contenuti**

- Archeoastronomia
- Astronomia pre-copernicana
- Rivoluzione copernicana
- Astronomia moderna

**Metodologie didattiche**

Il corso prevede lezioni frontali in cupola e in aula. In caso di chiusura delle strutture del Planetario per il contenimento della pandemia, il corso si svolgerà esclusivamente online.

**Testi e riferimenti bibliografici**

I docenti lasceranno su una piattaforma di e-learning accessibile ai corsisti il materiale delle lezioni. Verranno fornite indicazioni bibliografiche per eventuali approfondimenti personali

**Quota di partecipazione**

La scadenza indicativa per le iscrizioni è 5 giorni prima dell'avvio del corso. La quota di iscrizione ammonta a € 56,00.