



museo  
galileo

Istituto  
e Museo  
di Storia  
della Scienza



Comitato  
per la divulgazione  
dell'Astronomia

# ASTRONOMIA A-Z DA ASTEROIDI A ZENITH

**Un corso elementare di astronomia ideato per  
il nuovo Museo Galileo**

**SECONDA EDIZIONE**

Cinque incontri, dall'11 novembre 2010,  
tutti i giovedì dalle 15.30 alle 17.30, presso  
il Museo Galileo in Piazza dei Giudici 1, Firenze.

Il corso non presuppone particolari conoscenze  
scientifiche.

## **Programma**

- 11 novembre *Il Sole e il Sistema Planetario*
- 18 novembre *Evoluzione Stellare*
- 25 novembre *L'ambiente Sole Terra Luna*
- 2 dicembre *La Galassia e le galassie*
- 9 dicembre *Inizio e fine dell'Universo*

## **Materiali didattici**

- una scheda riassuntiva per ogni lezione
- un CD con la documentazione completa degli incontri e altri materiali di approfondimento

## **Attività collaterali**

- visita riservata all'Osservatorio Astrofisico di Arcetri
- lezione al Planetario presso la Fondazione Scienza e Tecnica

## **Attività on-line**

Le riprese video delle lezioni e i materiali della prima edizione del corso sono archiviati in una speciale sezione di [www.intoscana.it](http://www.intoscana.it), il portale ufficiale della Toscana.

## **Iscrizione**

Per l'iscrizione telefonare al Museo Galileo (055 265311) o utilizzare il modulo presente sul sito [www.museogalileo.it](http://www.museogalileo.it).

È richiesto il pagamento di € 30,00 da versare il primo giorno del corso.

Sono inclusi il biglietto di ingresso al Museo Galileo e i materiali didattici.

## **Docenti**

- Massimo Mazzoni, ricercatore del Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Firenze, ha progettato il presente corso. È membro del Consiglio Direttivo della Società Astronomica Italiana.
- Fabrizio Mazzucconi, astronomo, è membro e segretario del Consiglio Direttivo della Società Astronomica Italiana.
- Alberto Righini è professore associato di materie astronomiche al Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Firenze. Insegna Laboratorio di Astronomia e Storia dell'Astronomia.

**PROGETTO SOSTENUTO DALLA REGIONE TOSCANA**



Regione Toscana  
DIRETTORE REGIONALE REGIONALE REGIONALE REGIONALE REGIONALE



Patrocinio della Società Astronomica Italiana