



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***

Cinque incontri, dal 22 settembre 2010,  
tutti i mercoledì dalle 16.00 alle 18.00, presso  
il Museo Galileo in Piazza dei Giudici 1, Firenze.

Il corso non presuppone particolari conoscenze  
scientifiche.

In collaborazione con la Fondazione Sistema Toscana,  
che gestisce il portale [www.intoscana.it](http://www.intoscana.it),  
collegamento in streaming con il Museo della città e  
del territorio di Monsummano Terme.

## **Programma**

22 settembre *Il Sole e il Sistema Planetario*

29 settembre *Evoluzione Stellare*

6 ottobre *L'ambiente Sole Terra Luna*

13 ottobre *La Galassia e le galassie*

20 ottobre *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 del corso saranno 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.

Per la partecipazione alle lezioni a Monsummano Terme, informazioni presso:

- Museo della Città del Territorio tel e fax 0572 954463

[museoterritorio@comune.monsummano-terme.pt.it](mailto:museoterritorio@comune.monsummano-terme.pt.it)

- Ufficio Cultura tel 0572 959 236 / 237

[e.vigilanti@comune.monsummano-terme.pt.it](mailto:e.vigilanti@comune.monsummano-terme.pt.it)

## **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



Patrocinio della Società Astronomica Italiana