



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, 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.

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