

CIVICO PLANETARIO "F. MARTINO"



Novembre 2018

CONFERENZE E SERATE

Giovedì 01/11/18

IPSE DIXIT:

L'ASTRONOMIA NEL MONDO CLASSICO

Dalla misura della Terra al modello Aristotelico
dott. Andrea Lugli

Sabato 03/11/18*

UNA SERA AL PLANETARIO

Visita guidata
dott. Pierluigi Giacobazzi

Giovedì 08/11/18

IL CIELO DIPINTO

Le stelle nell'arte
dott. Lorenzo Cuoghi

Sabato 17/11/18*

M'ILLUMINO D'IMMENSO: LE STELLE DEL SABATO SERA

Guarda che Luna...guarda che Marte!
dott. Lorenzo Cuoghi

Giovedì 22/11/18

COSMO

Le rappresentazioni poetiche dell'Universo
prof. Vittorio Mascellani

Giovedì 29/11/18

LA LUNGA ROTTA PER LA LONGITUDINE

corsa alla ricerca della precisione
prof. Claudio Berselli

Le "Conferenze" sono incontri nella cupola del Planetario su temi di Astronomia, con taglio divulgativo accessibile a tutti.

Ingresso intero: 6.00 €, ridotto (fino a 14 anni): 4.00 €

*Le "Serate" sono il connubio di temi astronomici con altri aspetti quali la musica, la narrazione o, condizioni meteorologiche permettendo, l'osservazione al telescopio.

Ingresso intero: 7.00 €, ridotto (fino a 14 anni): 5.00 €

AL PLANETARIO CON MAMMA E PAPA'

Domenica 11/11/18

STELLE E COSTELLAZIONI

I racconti del cielo
dott. Pierluigi Giacobazzi

Domenica 04/11/18

LE COMETE

Vagabonde nello spazio
prof.ssa Ester Cantini

Domenica 18/11/18

OGGETTI INCREDIBILI E MISTERIOSI

Pulsar, Quasar, Buchi neri...ed altre meraviglie
prof.ssa L. Del Pennino

Domenica 25/11/18

GALASSIE

Gemme di luce nell'infinito
prof.ssa Ester Cantini, Rita Scaffidi

Per partecipare alle Serate e al "Planetario con mamma e papà" è obbligatoria la prenotazione on-line sul sito: www.planetariodimodena.it - "prenotazioni on-line"

I pomeriggi "Al Planetario con mamma e papà" sono pensati per famiglie con bambini dai 5 agli 11 anni; nella prima parte sono trattati temi di Astronomia, nella seconda si svolge una attività laboratoriale. I turni ore 15.30-17.30 - Il turno ore 16.30-18.30

Ingresso intero: 6.00 €
ridotto (fino a 14 anni): 4.00 €

CENTRO SPERIMENTALE PER LA
DIDATTICA DELL'ASTRONOMIA



COMUNE DI MODENA

