

## SEGUE PROGRAMMA

### MARTEDI' PAG. 22

Ore 15.30 **Educazione finanziaria** giorni 29 Ottobre  
A cura della Banca d'Italia 5-12 Novembre  
1. La pianificazione finanziaria e le trappole comportamentali; 2. Conti correnti e strumenti di risparmio bancario. 3. Il sistema finanziario italiano: mercati e istituzioni.

Ore 15.30 **“Farmacia e anziani: un rapporto in continua evoluzione”** – A cura delle Farmacie Comunali di Cascina Sogefarm. giorni 1-8-15 Aprile  
1. Nutrizione e salute in terza età; 2. Uso e abuso delle piante medicinali; 3. Il benessere e le tecnologie al giorno di oggi aspetti positivi e negativi dell'era digitale.

### MERCOLEDI' PAG. 24

Ore 15.30 **Il Camposanto monumentale** giorni 20-27 Novembre  
Prof.sse: Gabriella Garzella e Maria Luisa Ceccarelli 4-11 Dicembre  
Lemut - 1. L'edificio; 2. Le prediche dipinte; 3. I sarcofagi e il loro reimpiego; 4. Visita in loco.

Ore 15.30 **“Astrofisica oggi”** giorni 8-15-22-29 Gennaio  
Ing. Roberto Benassi 5-12-19 Febbraio  
1. Big Bang; 2. Buchi neri; Nebulose; 4. Nascita delle stelle; 5. Stelle di neutroni; 6. Supernove; 7. Pulsar e Quasar.

Ore 15.30 **Una giornata con la fisica** giorni 19-26 Marzo  
Dr. Luca Lelli 2 Aprile  
La Fisica che c'è dietro alle tante cose che avvengono intorno a noi e agli eventi in cui ci imbattiamo nella vita quotidiana.

### MERCOLEDI' PAG. 25

Ore 17.00 **Filosofia** giorni 20-27 Novembre  
Prof.ssa Rosanna Prato – Prof. Gregorio De Paola 4 Dicembre  
Dialogo storico-filosofico per interpretare con sapienza il significato del nostro tempo.  
1. Dagli anni '40 del '900 agli anni '80; 2. Anni '90; 3. Dall'inizio del 2000 ad oggi.

Ore 17.00 **“Quattro materiali che hanno cambiato il mondo”** giorni 23-30 Aprile  
Ing. Raffaele Cioffi 7-14 Maggio  
1. Storia del calcestruzzo: dai ponti romani al ponte Morandi. 2. La storia dell'acciaio: dall'età del ferro alla stampa 3D, passando per la rivoluzione industriale. 3. La lunga storia del carbone: dal carbonifero alla transizione energetica. 4. La travolgente storia del litio: l'oro bianco.