

Lunedì 26 Marzo

- Ore 09.00 Museo Cambellotti. Piazza S. Marco, Latina

APERTURA MOSTRA

Da Darwin al DNA, le Macchine matematiche, Exhibit delle scuole di Latina e documentari scientifici.

- Ore 16.00 Sala conferenze Palazzo della Cultura, Latina

CONFERENZA

"L'EVOLUZIONE DELL'EVOLUZIONISMO"

Prof. **Gilberto CORBELLINI** - Università di Roma "La Sapienza"

Martedì 27 marzo

- Ore 09.00 Museo Cambellotti - Mostra. Visita guidata per le scuole
- Ore 16.30 Museo Cambellotti cinema
Immagini e visioni di scienza.
Film: "I RAGAZZI DI VIA PANISPERNA"

Mercoledì 28 marzo

- Ore 09.00 Museo Cambellotti - Mostra. visita guidata per le scuole
- Ore 16.00 Museo Cambellotti cinema
Immagini e visioni di scienza.
Film: "GATTACA"
- Ore 18.00 Visita al Planetario, Liceo scientifico "G.B. Grassi" - Latina
"Un viaggio fra le stelle" Breve corso di astronomia aperto a tutti
Ore 18.00-19.00 **Il girotondo delle stelle**
Ore 19.15-20.15 **Il balletto del sole**
Ore 20.30-21.30 **Le stagioni del cielo**

Giovedì 29 marzo

- Ore 09.00 Museo Cambellotti - Mostra. Visita guidata per le scuole
- Ore 16.30 Sala conferenze Palazzo della Cultura - Latina

CONFERENZE E TAVOLA ROTONDA

**"DAL PETROLIO AL SOLARE:
ENERGIE E RISCALDAMENTO GLOBALE"**

Prof. **Sergio ULGIATI** - Università Parthenope di Napoli
Prof. **Luca MERCALLI** - SMI, Società Meteorologica Italiana

Venerdì 30 marzo

- Ore 09.00 Museo Cambellotti - Mostra. Visita guidata per le scuole
- Ore 16.00 Museo Cambellotti cinema
Immagini e visioni di scienza.
Film: "A BEAUTIFUL MIND"
- Ore 18.00 Planetari, Liceo scientifico "G.B. Grassi" Latina
"Un viaggio fra le stelle" breve corso di astronomia aperto a tutti
Ore 16.00-17.00 **Il girotondo delle stelle**
Ore 17.15-18.15 **Il balletto del sole**
Ore 18.15-19.15 **Le stagioni del cielo**

Sabato 31 marzo

- Ore 09.00 Museo Cambellotti - Mostra. Visita guidata per le scuole
- Ore 16.00 Museo Cambellotti
a cura dell'Associazione Tuscolana di Astronomia.
Invito per la conferenza **"LE FRONTIERE DELL'ESPLORAZIONE SPAZIALE"** Interviene **Enrico Flamini**, ASI Agenzia Spaziale Italiana

Gilberto CORBELLINI - Storico della medicina, Università di Roma "La Sapienza". Si occupa di diversi aspetti dell'evoluzione storico-epistemologica delle scienze biomediche nel Novecento, in particolare immunoscienze, neuroscienze e modelli della malattia; nonché dell'emergere delle istanze etiche in relazione agli avanzamenti conoscitivi e applicativi della medicina. Tra i suoi volumi, sull'olismo (*La parte del tutto*, 1992), sulla dermatologia (*Dermoscienze*, 1993) e *Storia della biologia e della medicina molecolare* (Laterza, 1991, 1992). Coordina la sezione Scienza della rivista "Keiron". Scrive per l'insero domenicale de "Il sole 24 ore", per "La Rivista dei Libri" e per "Le Scienze".

Sergio ULGIATI - Fisico, Università Parthenope di Napoli. Già direttore dell'Unità di Ricerca Energia e Ambiente del dipartimento di chimica dell'Università di Siena, studia particolarmente la

valutazione dell' impatto ambientale e il ciclo di vita. Molto interessanti i suoi lavori sulle problematiche energetiche del pianeta. Con Tiezzi per Giunti Editore ha pubblicato *Entropia e dintorni*, 1991 e *L'energia*, 1992. Collabora con l'Enea e con diverse Università ed Enti di ricerca anche all'estero.

Coordina il consorzio "ZERIND" (Zero Emission Research and Indicators).

Luca MERCALLI - Climatologo, Presidente della SMI - Società Meteorologica Italiana, ha svolto ricerche sulla storia del clima e dei ghiacciai delle Alpi occidentali. Ha fondato la rivista scientifica *Nimbus*. Collabora con "La Repubblica" e con varie riviste scientifiche internazionali. È responsabile dell'Osservatorio Meteorologico del *Real Collegio Carlo Alberto di Moncalieri*.

E' consulente e collaboratore nella trasmissione televisiva su Rai Tre, con Fabio Fazio, "Che tempo che fa".