

“per Studium ad Astra”

“Il Volterra guarda le Stelle”

2^a edizione 2014

Programma

MATTINA: accesso riservato ai soli studenti del Liceo “Vito Volterra”

PALESTRA

8,30 - 13,00:

- ◆ lezioni nel Planetario dell'Associazione Tuscolana di Astronomia
- ◆ pendolo di Foucault spiegato da alunni del Volterra

AUDITORIUM

Conferenze:

- ◆ 11,30 - 12,15 "Il pendolo di Foucault" alunne Mihaela Ifrim e Ginevra Lautizi
- ◆ 12,30 - 13,15: "Particelle elementari" alunno Damiano De Santo

DALLE ORE 15,30: APERTURA AL PUBBLICO

PALESTRA

15,30 - 18,00:

- ◆ lezioni nel Planetario dell'Associazione Tuscolana di Astronomia
- ◆ pendolo di Foucault spiegato da alunni del Volterra

AUDITORIUM

15,30 - 15,45 - saluto del Dirigente Scolastico prof.ssa Ezia Palmeri

15,45 - 16,00 - esibizione del Coro “UNISONO” del Liceo Volterra

16,15 - 17,15 - Progetti e Premiazioni

17,15 - 18,00 - Cocktail

(a cura dell'I.P.S.S.A.R. “Ugo Tognazzi” di Velletri)

Conferenze:

18,15 - 19,00 - “Satelliti artificiali” dott. Mario Sassone (E.S.A.)

19,15 - 20,00 - “Universi paralleli” dott.ssa Catalina Curceanu (I.N.F.N.)

20,15 - 21,00 - “Guida all'Osservazione Astronomica” Astronomi dell'Associazione Tu-

DALLE 21,00 ALLE 23,00

OSSERVAZIONE ASTRONOMICA

Telescopi installati e gestiti dai tecnici dell'A.T.A. e dagli alunni



Organizzazione
delle Nazioni Unite
per l'Educazione,
la Scienza e la Cultura



Liceo Scientifico
Statale
“Vito Volterra”
Ciampino



INFN
Istituto Nazionale
di Fisica Nucleare
Laboratori Nazionali di Frascati

serco

Bringing service to life

