

La manifestazione avrà luogo presso il Polo Scientifico e Tecnologico, via G. Saragat, 1 – 44122 Ferrara.

Per arrivare:

- autobus 3C e 4C, fermata Ingegneria;
- arrivando in treno, il Polo è facilmente raggiungibile a piedi dalla stazione ferroviaria;
- per chi giunge in auto è disponibile un ampio parcheggio gratuito.

Per informazioni e prenotazioni consultare il sito

[www.unife.it/porteaperte/pst/](http://www.unife.it/porteaperte/pst/) oppure rivolgersi a:

Paola Fabbri 0532 974280  
Laura De Marco 0532 974316  
e-mail: [porteaperte.pst@unife.it](mailto:porteaperte.pst@unife.it)

Chi effettua la prenotazione avrà diritto di prelazione per la partecipazione all'attività nell'ora scelta.

Nella giornata di visita sarà possibile la sola prenotazione in loco compatibilmente con i posti ancora disponibili.



università di ferrara

DIPARTIMENTI DI FISICA, INGEGNERIA,  
MATEMATICA E SCIENZE DELLA TERRA

In collaborazione con:

 **CAMELOT**  
officine cooperative



**sistema  
SOLARE**



**Coelum**  
ASTRONOMIA

**INFN**  
Istituto Nazionale  
di Fisica Nucleare  
Sezione di Ferrara

Con il patrocinio del



Comune di Ferrara

<http://www.unife.it/porteaperte/pst/>



# PORTE APERTE AL POLO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO

9 – 15 MAGGIO 2011



Il Polo Scientifico e  
Tecnologico dell'Università  
di Ferrara aperto al  
pubblico per una  
settimana: un'occasione  
unica per vedere da vicino  
alcune tra le più moderne  
attrezzature usate per la  
ricerca scientifica  
nell'Ateneo ferrarese.

università di ferrara



9 MAGGIO – 12 MAGGIO

# PRELUDIO A PORTE APERTE

9:00 – 13:00  
14:00 – 17:30

## Mostra guidata "Il Gioco e la Scienza" de La Terra dell'Orso - e natura

Orario visite: 9:00 – 13:00, 14:30 – 17:30

Le visite iniziano ogni ora e durano 50 minuti

Ultima visita: mattino 12:00, pomeriggio 16:30



SCOPRIRE CREARE IMPARARE  
GIOCANDO ... a tutte le età

La mostra è composta da oggetti e giochi che hanno la caratteristica di utilizzare alcuni principi di fisica che inducono nel visitatore una sorta di stupore e di incantata curiosità.

## Visita al Planetario del Gruppo Astrofili Columbia

Orario esibizioni: 9:00 – 13:00, 14:00 – 16:00

Le esibizioni iniziano ogni 30 minuti e durano 25 minuti

ultima esibizione: mattino 12:30, pomeriggio 15:30

 **CAMELOT**  
officine cooperative



Il planetario è in grado di simulare la posizione di oltre 3500 stelle e di rappresentare i moti della terra e dei pianeti. Durante l'esibizione si parlerà anche delle costellazioni e dei loro miti.

13 MAGGIO – 15 MAGGIO

# PORTE APERTE AL POLO

9:00 – 13:00  
14:00 – 19:00

## Visita guidata ai Laboratori del Polo Scientifico e Tecnologico

Orario visite: 9:00, 11:00, 15:00

La durata della visita è di 2 ore.

## Visita guidata alla Camera Anecoica

Orario visite: ven. 14:00, sab. 9:30, dom. 9:30

La durata della visita è di un'ora.

## Esperienza pratica nel Laboratorio di Informatica

Orario attività: 9:00, 11:00, 14:00, 16:00

La durata dell'attività è di un'ora.

## Esperienza pratica nel Laboratorio di Ingegneria Informatica

Orario attività: ven. 10:00, 15:00, 16:00, sab. 9:30

La durata dell'attività è di un'ora.

## Mostra guidata "Il Gioco e la Scienza" de La Terra dell'Orso - e natura

Orario visite: 9:00 – 13:00, 15:00 – 19:00

Le visite iniziano ogni 40 minuti e durano 30 minuti

Ultima visita: mattino 12:20, pomeriggio 18:20

## Visita al Planetario del Gruppo Astrofili Columbia

Orario esibizioni: 9:40 – 13:00, 15:40 – 18:20

Le esibizioni iniziano ogni 40 minuti e durano 30 minuti

Ultima esibizione: mattino 12:20, pomeriggio 17:40

Durante tutta la durata della manifestazione, sarà possibile visitare anche un'area espositiva in cui saranno presentati alcuni elementi della collezione del Museo di Strumentazione Antica, le attività dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, un'automobile da competizione realizzata dagli studenti di Ingegneria Industriale, e due dimostrazioni, una del Laboratorio di Intelligenza Artificiale e una del Laboratorio di Topografia e Fotogrammetria.