



Università  
degli Studi  
di Ferrara



con il Patrocinio del  
Comune di Ferrara

[HTTP://WWW.UNIFE.IT/PORTEAPERTE/PST/](http://www.unife.it/porteaperte/pst/)

SCIENZE DELLA TERRA  
MATEMATICA  
INGEGNERIA  
INFORMATICA  
FISICA

INGRESSO GRATUITO

# PORTE APERTE AL POLO SCIENTIFICO TECNOLOGICO

8 – 13  
OTTOBRE  
2019

Il Polo Scientifico Tecnologico  
dell'Università di Ferrara  
aperto al pubblico

Un'occasione unica  
per vedere da vicino  
alcune tra le più moderne  
attrezzature usate per  
la ricerca scientifica  
nell'Ateneo ferrarese



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









## PERCORSO JUNIOR

Pensato per grandi e piccini

In aree appositamente allestite, verranno illustrati e spiegati alcuni semplici esperimenti scientifici con lo scopo di avvicinare anche i più piccoli al mondo della scienza.

All'interno di questo percorso sono inoltre inserite le visite alla mostra **IL GIOCO E LA SCIENZA** o al **PLANETARIO**



	9 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup>	11 <sup>30</sup>	15 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup>
MARTEDI							
MERCOLEDI							
GIOVEDI							
VENERDI							
SABATO							
DOMENICA							





# IL GIOCO E LA SCIENZA

Mostra guidata  
de La Terra dell'Orso - e Natura

Mostra di oggetti e giochi che, sfruttando principi di fisica, inducono nel visitatore una sorta di stupore e di incantata curiosità.

La mostra è inserita all'interno del PERCORSO **JUNIOR**





# PLANETARIO FULL HD

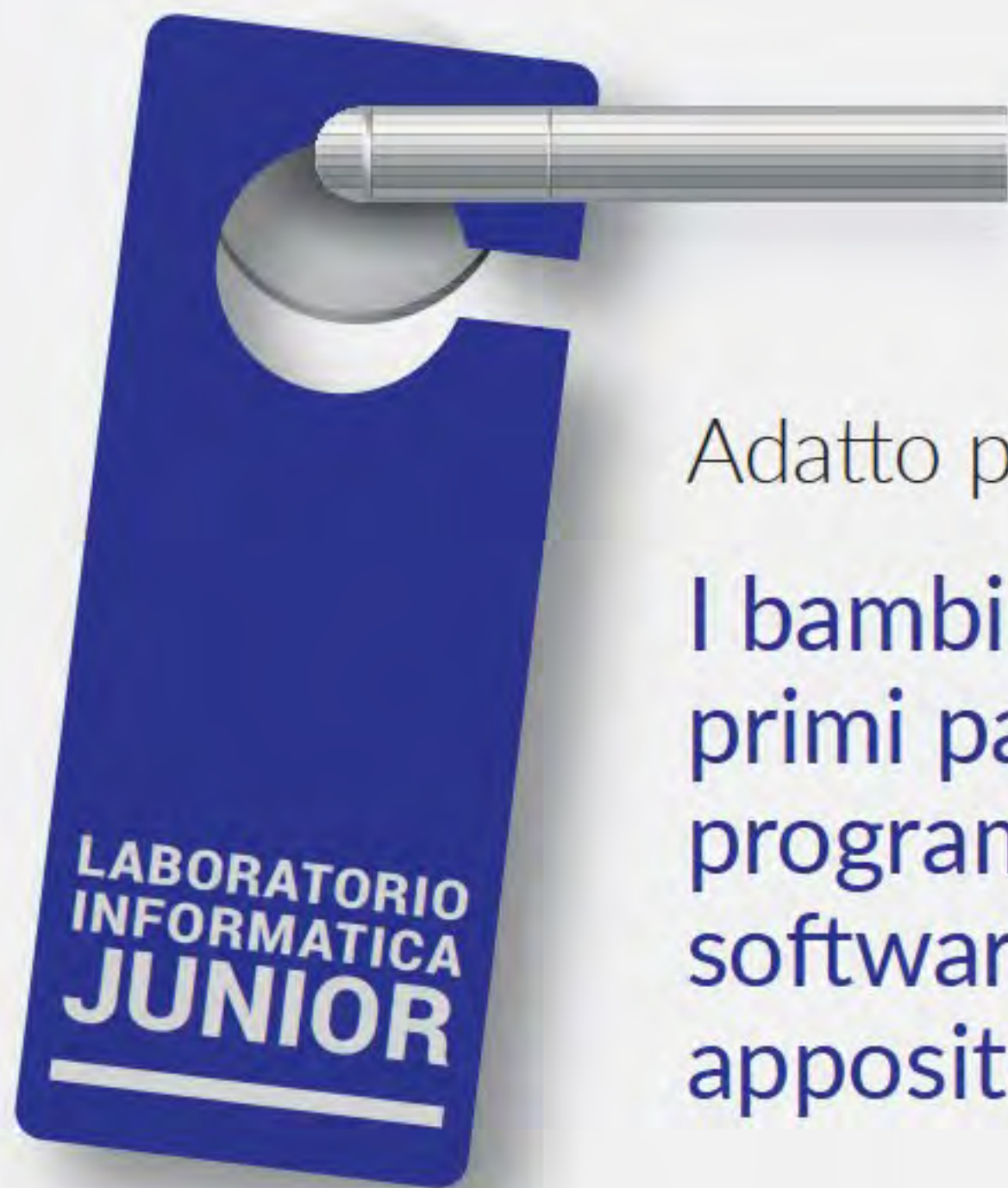
Visita guidata in collaborazione con  
Esploriamo l'universo

Proiezioni multimediali a 360°  
con effetto 3D: dalla Luna a  
Marte, un viaggio immersivo ai  
confini della galassia.

Parti alla volta dello spazio!

La visita è inserita all'interno del PERCORSO JUNIOR





# LABORATORIO DI INFORMATICA JUNIOR

Adatto per bambini da 7 a 11 anni

I bambini muoveranno i loro primi passi in un ambiente di programmazione utilizzando software didattici pensati appositamente per loro.



	9 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup>
MARTEDI	■	■	■
MERCOLEDI	■	■	■
GIOVEDI	■	■	■
VENERDI	■	■	■
SABATO	■	■	■
DOMENICA	■	■	■





# CAMERA ANECOICA

Un ambiente veramente speciale

Questo laboratorio, rivestito di materiale fonoassorbente, permette di eseguire importanti misurazioni di acustica.



	10 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup>
MARTEDI					
MERCOLEDI					
GIOVEDI					
VENERDI					
SABATO					
DOMENICA					





# AREA ESPOSITIVA

Visita senza vincoli di orario

Sarà possibile vedere alcuni tra i dispositivi scientifici in uso presso i laboratori di ricerca.

Nel fine settimana: exhibit a cura dei Licei Ariosto e Roiti, osservazioni con telescopi solari del gruppo astrofili Columbia.





Università  
degli Studi  
di Ferrara

Dipartimento  
di Fisica  
e Scienze della Terra



Università  
degli Studi  
di Ferrara

**DE** Department of  
Engineering  
Ferrara



Università  
degli Studi  
di Ferrara

Dipartimento  
di Matematica  
e Informatica

CON IL SUPPORTO DI:



### Per arrivare:

autobus 3, 4 e 7, fermata via Argine Ducale (Ingegneria);  
arrivando in treno, il Polo è facilmente raggiungibile a piedi;  
per chi giunge in auto è disponibile un ampio parcheggio gratuito.

### Per informazioni e prenotazioni:

Sito Web [www.unife.it/porteaperte/pst/](http://www.unife.it/porteaperte/pst/)  
Segreteria 0532 974633  
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 prenotazione in loco compatibilmente con i posti ancora disponibili.  
Gli orari potrebbero subire variazioni.