

UNIVERSITÀ DI PISA

Percorso: [Home Page](#) / [Ateneo](#) / [Eventi e Comunicazione](#) / [Eventi, seminari e convegni](#) / [Celebrazioni Galileane](#) / [Eventi del Dipartimento di Fisica](#)

ATENEEO

Celebrazioni Galileane

Attività galileiane in collaborazione con il Dipartimento di Fisica Enrico Fermi

La Ludoteca Scientifica – LuS

Dialogar di scienza sperimentando sotto la Torre. Una esposizione interattiva di esperimenti e giochi scientifici ispirati a Galilei. In particolare saranno visibili esperienze su pendoli, piano inclinato, caduta dei gravi nel vuoto, luci, colori e i “mille modi di far suoni”.

Promotori: Dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", CNR, INFN

Dove e quando: La LuS è aperta al pubblico nei locali dei Vecchi Macelli dal 20 aprile al 24 maggio 2009 e dal 25 settembre al 25 ottobre. 2009. Orario : lunedì–sabato 9–18, festivi 14–19

Riferimenti: www.ludotecascientifica.it (professor G. Pierazzini, professoressa N. Ioli, professor M. Massai)

Visite guidate all'Osservatorio Gravitazionale Europeo

EGO (European Gravitational Observatory) di Cascina, è sede di Virgo, un grande rivelatore di onde gravitazionali

Dove e quando: Cascina, frazione Santo Stefano a Macerata, ogni sabato mattina

Promotori: EGO, INFN, Dipartimento di Fisica "Enrico Fermi"

Prenotazioni obbligatorie: Tel 050.752325, secretariat@ego-gw.it

http://www.egogw.it/public/about/visits/ego_IT.aspx (professor C. Bradaschia, oppure La Limonaia

<http://www.lalimonaia.pisa.it>)

Le Comete e la Scienza

Promotori: La Limonaia e Dipartimento di Fisica "Enrico Fermi"

Dove e quando: aprile 2009, orari e durata da definire

Riferimenti: Bruno Barsella bruno@df.unipi.it; Steve Shore shore@df.unipi.it; La Limonaia,

<http://www.lalimonaia.pisa.it>

Esperienza di Galileo alla Torre Pendente

L'evento, inserito in una manifestazione storica della città, rievoca l'esperimento leggendario sulla caduta dei gravi proposto dal Galilei: <http://www.df.unipi.it>

Dove e quando: Pisa, Piazza del Duomo, 31 giugno

Riferimenti: Steve Shore shore@df.unipi.it

L'universo quattro secoli dopo Galileo

Conferenza della Società Astronomica Italiana (SAIt). Il pomeriggio di mercoledì è dedicato alle celebrazioni galileiane con sessione plenaria aperta al pubblico

Dove e quando: Pisa, aula della Presidenza della Facoltà di SMFN, via Buonarroti 4, 4–6 maggio 2009, ore 15.30–17.30

Promotori: SAIt, Dipartimento di Fisica "Enrico Fermi", INFN–Pisa, INAF–OAR, Roma

Informazioni: <http://astro.df.unipi.it/sait09>; Giuliana Giobbigiobbi@mporzio.astro.it; Scilla Degl'Innocenti scilla@df.unipi.it

Figura scientifica e letteraria di Galileo Galilei

Pomeriggio con interventi pubblici dedicato alle celebrazioni galileiane.

Dove e quando: nell'aula della Presidenza della Facoltà di SMFN, via Buonarroti 4, Pisa, il 6 maggio 2009, ore 15.30–17.30

Promotori: Comitato organizzatore del 53–esimo congresso della Società Astronomica Italiana, Dipartimento di Fisica

Riferimenti: Scilla Degl'Innocenti scilla@df.unipi.it, Steve Shore shore@df.unipi.it

Passeggiata Galileiana

Dove e quando: Pisa, Centro storico, 6 maggio 2009 e 19 giugno 2009; ore 17.30 circa

Promotori: SAlt, Dipartimento di Fisica "enrico Fermi"

Riferimenti: Giuliana Giobbi giobbi@mporzio.astro.it; Steve Shore shore@df.unipi.it

Galileo al Museo degli Strumenti per il Calcolo

All'interno del percorso espositivo, che illustrerà la storia del calcolo automatico e la storia della Cattedra di Fisica Sperimentale attraverso gli strumenti e notizie sui primi professori, verranno presentate tre ricostruzioni di invenzioni galileiane. Sarà presente anche l'Apparato Gravità che riproporrà alcuni degli esperimenti discussi da Galileo sulla caduta dei gravi.

Dove e quando: Pisa, via Nicola Pisano, 25 – Area vecchi Macelli, 25 Settembre–25 Ottobre 2009, ore 9:30–16:30

Promotori: Museo del calcolo, Dipartimento di Fisica "Enrico Fermi"

Riferimenti e prenotazioni: tel. 050 2215212 – www.fondazionegalileogalilei.it (C. Luperini, T. Paladini)

Altre attività galileiane promosse a Pisa

Messaggeri gamma dal cosmo

Come decifrare l'Universo ad alta energia. Conferenza di R. Bellazzini dell'INFN di Pisa

Dove e quando: Pisa, Centro Maccarrone, via S. Pellico, 4 maggio 2009, ore 21

Promotori: Comitato organizzatore del 53° Congresso della Società Astronomica Italiana

Riferimenti: Steve Shore shore@df.unipi.it; Scilla Degl'Innocenti scilla@df.unipi.it

Quanti Universi Esistono?

Conferenza Pubblica di R. Buonanno dell'Università Roma "Tor Vergata" (Presidente SAlt)

Dove e quando: Pisa, Hotel Santa Croce in Fossebanda, 6 maggio 2009, ore 21

Promotori: Comitato organizzatore 53° congresso della Società Astronomica Italiana

Riferimenti: Scilla Degl'Innocenti scilla@df.unipi.it; Steve Shore shore@df.unipi.it

Con gli occhi di Galileo

Mostra interattiva di astrofisica

Dove e quando: Pisa, La Limonaia, vicolo del Ruschi 4, 4–10 maggio 2009.

Promotori: gruppo DIVA (DIVulgazione Astronomica) dell'Osservatorio Astronomico di Roma

Riferimenti e prenotazioni: tel: +39 050 970828 Fax 050 3138416

<http://diva.mporzio.astro.it/webdiva/galileo2009.html>

Porte Aperte a EGO

Per i partecipanti al 53° Congresso della Società Astronomica Italiana.

EGO (European Gravitational Observatory) di Cascina, è sede di Virgo, un grande rivelatore di onde gravitazionali

Dove e quando: Cascina, frazione Santo Stefano a Macerata, 6 maggio 2009, ore 15- 17

Riferimenti: <http://astro.df.unipi.it/sait09/index.php?m=1>; Scilla Degl'Innocenti scilla@df.unipi.it

La vita scientifica

Conferenza pubblica sulla fisica delle alte energie

Dove e quando: Comune di Piombino, venerdì 27 marzo 2009, ore 16–18; lunedì 31 marzo ore 16–18

Promotori: Settimana della Scienza, Comune di Piombino

Riferimenti: Steve Shore shore@df.unipi.it

Galileo, Scienza e Pisa

Dove e quando: Pisa, San Paolo all'Orto, 16 aprile 2009, ore 21–22:30

Promotori: Società Antiquaria Pisana Vallerini

Riferimenti: simone.vallerini@tin.it Simone Vallerini

Telescopi nelle Scuole

Dove e quando: Istituti didattici pisani, settembre 2009, orari da definire

Promotori: Comune di Pisa, SAT, Coop

Riferimenti: Marilù Chiofalo, chiofalo@dm.unipi.it

Conferenza Galileiana di Astronomia. Relatore G. Bignami

Dove e quando: Pisa, Palazzo della Sapienza, Aula Magna dell'Università, 16 giugno 2009, orario da definire

Promotori: Università di Pisa

Riferimenti: professoressa Lucia Tomasi Tongiorgi, l.tomasi@unipi.it

Ultimo aggiornamento documento: 09-Jun-2009



[Cerca persone – unimap](#)

[rassegna stampa](#)

[redazioneweb](#)

[credits](#)

[link](#)

Copyright © 2006 – [Università di Pisa](#)

Università di Pisa – [Lungarno Pacinotti, 43 – 56126 Pisa](#)

tel [+39 050 221 2111](tel:+390502212111) – fax [+39 050 40834](tel:+3905040834) – P.I. 00286820501 – C.F. 80003670504

Numero Verde Studenti [800-018600](tel:800018600)