



19-20 ottobre 2008
Comunicato stampa

Secondo fine settimana per La Scienza in Piazza. Non solo laboratori!

La Scienza in Piazza® non è solo laboratori scientifici per ragazzi, ma soprattutto percorsi che accompagneranno i visitatori di tutte le età a scoprire e riscoprire, in modo nuovo e coinvolgente, la scienza.

Particolarmente coinvolgenti sono le mostre multivisioni provenienti dall'Immaginario Scientifico di Trieste: schermi giganti dove fluttuano immagini emozionanti che consentono al visitatore di immergersi in mondi fantastici. E allora assolutamente da non perdere:

- a **San Lazzaro fino al 26 ottobre** troveremo **“Il Terzo Pianeta, sguardi sulla Terra che cambia”**: oceani, deserti, nuvole, zone urbane, fiumi e montagne, visti dal satellite, si susseguono sugli schermi: un'imperdibile collezione di immagini della terra, terzo pianeta del sistema solare.

- a **Casalecchio fino al 26 ottobre**: **“Viaggiando Immaginando, luoghi, volti, emozioni della globalizzazione”**: 5 maxi schermi ci conducono, attraverso centinaia di foto scattate in tutto il mondo, in un emozionante viaggio per immagini alla scoperta di terre, popoli e città.

- ed infine a **Budrio, sempre fino al 26 ottobre**, la spettacolare **“Zoom: paesaggi dal macromondo al microcosmo”** centinaia di immagini che si susseguono a ritmo serrato mostrano le meraviglie e le molteplicità delle forme del mondo visibile e invisibile. Filo conduttore la distanza: al ritmo delle potenze di 10, partendo dagli oggetti più lontani come i confini dell'universo si giunge a realtà legate alla materia di cui siamo fatti, tanto piccoli da non poterne nemmeno immaginare la forma.

Inoltre nelle Piazze della Scienza, tantissime saranno le occasioni per mettersi alla prova.. Ombre colorate; Testa il Tatto; Di..visi; Specchi ustori; Cubosoma; Cervello Gigante; Molla energetica; Generatore di Van Der Graaf; Pila umana, Miraggio gigante, Giroscopio; Gara di pesca allo specchio; La chiocciola indecisa; Nautilus; L'uomo perfetto; Il quadrato bicolore; Merletto di Koch. Non si tratta di una catalogo per alieni, ma di exhibit di fisica attraverso i quali tutti, anche i grandi, possono mettersi alla prova!

- A San Giorgio di Piano fino a domenica 19 ottobre: **“Oltre lo Specchio”**: mostra laboratorio in cui esercizi guidati si alternano ad esperimenti più giocosi, pensati per affrontare alcuni concetti base della geometria delle trasformazioni.
- A Casalecchio di Reno fino al 26 ottobre **“Fenomena Fisica”**. Con l'aiuto di tutor esperti il pubblico proverà a far funzionare la macchina elettrostatica, la molla energetica, il giroscopio e la pedana girevole, la vite di Archimede e, attraverso il gioco, ripercorrerà la storia dell'elettricità, scoprirà come si forma un miraggio, si muoverà fra forze, energia potenziale gravitazionale, piani inclinati e specchi, per scoprire una fisica piacevole.



- A San Giovanni in Persiceto fino al 26 ottobre “**Fenomena Percezioni**”: metti alla prova il tuo cervello con una serie di illusioni ottiche, sfida un tuo amico con il rompicapo matematico della torre di Hanoi, testa i tuoi sensi con le scatole colorate, gioca con la riflessione e con le ombre colorate.

SEGUITECI SUL SITO www.lascienzainpiazza.it
Info: [Fondazione Marino Golinelli](http://www.fondazione-marino-golinelli.org) Tel. 051 6489877
Mail: lascienzainpiazza@golinellifondazione.org

Ufficio stampa
Fondazione *Marino Golinelli*
Sara Mattioli
Tel. 051.6489877 Mobile: +393356855012
comunicazione@golinellifondazione.org