

9 ottobre 2008

Comunicato stampa

La Scienza in Piazza® 2008-2009 Alcuni contenuti della IV edizione

La Scienza in Piazza®, il format per la diffusione della cultura scientifica dedicato alle scuole e ai cittadini, ideato e realizzato dalla **Fondazione Marino Golinelli (FMG)** trasformerà dal **9 al 26 ottobre** le **piazze di 9 comuni** della Provincia di Bologna in altrettante sezioni di **un grande Science Center di oltre 5000 mq** per festeggiare con una **IV edizione davvero straordinaria**.

Il modello di Science Centre itinerante, capace di adattarsi a contesti e spazi diversi (dalla città, al piccolo comune, alla piazza) e di produrre contenuti e moduli didattici a vari livelli proposto da *La Scienza in Piazza®*, si rafforza creando una rete ancora più ampia di luoghi per la Scienza.

I contenuti.

Sulla scia del successo delle edizioni precedenti saranno riproposti i contenuti "classici" fra i più apprezzati dal pubblico come il *Bio-Lab*, la *Chimica a colori*, *La vita in una goccia d'acqua*, *Arte e Scienza al microscopio*, solo per ricordarne alcuni, a cui si aggiungono numerose nuove proposte. **In ogni piazza tante attività diverse**, ed un "**tema principale**" che caratterizzerà ogni comune in coerenza con le specifiche vocazioni ed eccellenze del territorio.

Dopo l'anteprima a **Loiano**, accolta positivamente da un pubblico "coraggioso" di 1500 persone che per scoprire la scienza hanno sfidato pioggia e temperature invernali, **La Scienza in Piazza®** parte ufficialmente in 9 comuni della Provincia di Bologna.

Dal **9 al 26 ottobre** sarà a **Casalecchio di Reno**, "comune pilota" dell'iniziativa fin dalla prima edizione nel 2005 con *Viaggiando Immaginando*, *Fenomena Fisica*, *Bio Lab*, *Appesi a un filo*, mostra laboratorio sull'ambiente e le buone pratiche da attuare per vivere rispettandolo, *Sfere palle bolle e Globi*, straordinaria mostra sulla matematica, traduzione realizzata per l'occasione della mostra *Boules et Bulles* della *Cité des Géométries di Mauberge*, *La Scienza in Cucina* per scoprire perché il cioccolato in frigo si copre di una patina bianca o come funziona la lievitazione di pizza e biscotti; e ancora il *Take-Away della Scienza*, *il Planetario*, *Robot in piazza*, *Nido di Scienza* (per i piccolissimi da 0 a 3 anni), incontri con lo scienziato per scoprire cosa centra il DNA con la bellezza o "le bufale della scienza?" e tanto altro ancora. Nello stesso periodo a **Sasso Marconi** sarà possibile visitare il *Parco del Suono* in un viaggio a ritroso dalle più moderne telecomunicazioni alle prime scoperte di Marconi. Sempre il 9 ottobre apriranno le piazze di **San Giorgio di Piano** fino a domenica 19 ottobre e **Castel San Pietro Terme** fino al 12 ottobre. A San Giorgio: *Energia del Futuro*, *Strati d'acqua*, *Appesi a un filo*, *Tutti i colori della natura* e altre attività su Scienza e ambiente. A Castel San Pietro gli *ArcheoLab*, i *Bio Lab* e *Arte e Scienza al microscopio*.

Dall'11 al 26 ottobre **La Scienza in Piazza** trasformerà la nuova mediateca di **San Lazzaro di Savena** in un Science Center con tante attività fra genetica e archeologia in collaborazione con Museo Donini e Civitas Claterna a cui si aggiungeranno il Planetario e tanti laboratori di biologia, matematica, fisica, chimica.

A **Medicina (14-16 ottobre)** saranno invece in primo piano le esperienze del Museo Civico sulla Scienza e le attività della Stazione dei Radiotelescopi nell'anno che festeggia i 25 anni dall'installazione della parabola da 32 metri, incontri per il pubblico e attività *Nido di Scienza* per i più piccoli da 0 a 36 mesi.

A **Budrio dal 14 al 26 ottobre** si svilupperà il tema "**Scienza e Natura**", cercando di scoprire come la scienza possa aiutare a conservare e migliorare territorio, clima, natura, ambiente, flora e fauna. Ecco allora tante attività su DNA, chimica, matematica, ma vista attraverso gli occhi dell'arte e della natura, e ancora gli *Archeolab* e l'incontro *Uomini e Robot* con la scuola di Robotica di Genova.

Sempre dal **14 al 26 ottobre** a **San Giovanni in Persiceto e Sala Bolognese** saranno coinvolti il Museo del Cielo e della Terra, l'Area Dosolo e l'Ecomuseo dell'Acqua. Il tema proposto è quello delle **Scienze della Vita** e del loro necessario rapportarsi all'uomo e alle attività umane: *Bio Lab*, *Dna in Piazza*, *GXM*, *Fenomena Percezioni*, *EmozioniArti di Scienza*, *Viaggio attorno al Sole*, *Cartanimata*, visite all'*Ecomuseo dell'acqua*, lo spettacolo *Il cielo è di tutti* e l'atteso incontro su *Scienza e Fede: diamo a Darwin ciò che è di Darwin* con il Professor *Fiorenzo Facchini*.

INFO E PRENOTAZIONI:

tel. 051.6489877 fax. 051.389929

mail. lascienzainpiazza@golinellifondazione.org

www.lascienzainpiazza.it

Ufficio Stampa Fondazione Marino Golinelli

Sara Mattioli

t. 051 6489680 c. 335.6855012

e-mail: comunicazione@golinellifondazione.org