



## Settimane della Scienza

Maggio/Giugno 2011

### Mostre, conferenze, Esperimenti, Laboratori, Cinema e Teatro

Quest'anno le celebrazioni di **Italia 150**, l'**Anno Internazionale della Chimica** e la **Notte Europea dei Musei** sono il leit-motiv delle Settimane della Scienza con una serie di eventi che tengono conto di queste importanti ricorrenze, solo apparentemente molto distanti l'una dall'altra.

Non sempre siamo consapevoli della grande tradizione e dei tanti primati che il nostro territorio può vantare in campo scientifico e tecnologico. Per questo è importante andare alla scoperta delle nostre radici. Quali sono le scoperte e le invenzioni scientifiche che hanno lasciato un segno nella nostra vita di tutti i giorni, che sono state realizzate nel periodo in cui si compiva l'unità d'Italia? Quanta chimica buona c'è nelle nostre cucine e nella vita quotidiana? E quanta fisica? Che cosa possiamo trovare nei nostri musei? E ancora, quanti ricercatori e aziende stanno lavorando per il nostro futuro prossimo?

Le Settimane della Scienza 2011 sono promosse da **Associazione CentroScienza Onlus** con il contributo di **Regione Piemonte, Provincia di Torino e Città di Torino**. Con il sostegno della **Compagnia di San Paolo**, nell'ambito di **Esperienza 150** e **Anno Internazionale della Chimica 2011**. In collaborazione con **M.AU.TO Museo dell'Automobile, Museo Nazionale del Cinema, Museo Regionale di Scienze Naturali, Accademia delle Scienze di Torino, Fondazione IDIS-Città della Scienza di Napoli, Associazione Subalpina Mathesis, Tuttoscienze, Gruppo Smat e ScienzAttiva**.

Le Settimane della Scienza propongono, tra maggio e giugno, un ricco calendario di eventi che culminerà, dal 13 al 15 maggio, con la Tenda della Scienza.

Per il quarto anno consecutivo le Settimane scenderanno in Piazza San Carlo trasformandola in un'occasione festosa e divertente per riscoprire il nostro passato e sapere dove puntare sul nostro futuro.

Negli stand della Tenda saranno presenti alcune delle principali istituzioni che si occupano di diffondere la cultura scientifica e tecnologica, il nuovo e rinnovato **Museo Nazionale dell'Automobile** che racconterà l'importanza fondamentale dell'invenzione della ruota nella storia dell'umanità, il **Museo Nazionale del Cinema** e l'anamorfose, il **Museo Regionale di Scienze Naturali** con un laboratorio che illustrerà la Bioastronomia.

La **Fondazione IDIS** presenterà, **venerdì 13 maggio alle ore 15.30**, la convention nazionale "3 Giorni per la Scuola" che si terrà ad ottobre presso la **Città della Scienza di Napoli**, con un'indagine sugli stili di insegnamento adottati dai docenti. Il **Comitato 150** ci accompagnerà in un percorso fatto di curiosità, giochi ed esperimenti adatti al pubblico di tutte le età, attraverso il binomio Scienza e Sport.

Con un forte messaggio di denuncia contro un sistema in cui l'aspetto esteriore condiziona i rapporti sociali, "**CURVY CAN - Insieme si può fare**", **sabato 14 maggio alle ore 10.30 dedicato agli insegnanti e alle ore 21.30 dedicato al grande pubblico**, 4 modelle professioniste "Taglie Più" propongono la performance provocatoria "I'm not a fashion victim" contro l'anoressia e la bulimia.

Aspettando **La Notte dei Ricercatori**, che si terrà il 23 settembre 2011, **venerdì 13 maggio alle ore 18.30** la Tenda della Scienza ospita la premiazione del concorso "Designers of Tomorrow", lanciato dagli organizzatori per l'ideazione dell'immagine pubblicitaria dell'evento. I progetti selezionati daranno esposti in piazza.

Si potrà giocare con la Chimica, costruire Solidi Platonici, conoscere i segreti del Sistema Solare e cercare di capire di più sull'Energia Nucleare.

Per i piccolissimi sarà sempre a disposizione un laboratorio per **I Primi Passi nella Scienza**.

**Sabato 14 maggio alle ore 17.00 e domenica 15 maggio alle ore 16.30** con gli artisti di **RuinArt**, l'aria e i colori della bandiera italiana saranno i protagonisti di sorprendenti giochi con giganteschi e leggeri giocattoli ad aria.

**Orari di apertura della tenda:**

**Venerdì 13 maggio dalle ore 15.00 alle ore 20.00**

**Sabato 14 maggio dalle ore 10.00 alle ore 24.00**

**Domenica 15 maggio dalle ore 10.00 alle ore 20.00**

Aspettando la Notte Europea dei Musei, il **Museo di Anatomia umana “Luigi Rolando”**, Il Museo di Antropologia criminale “Cesare Lombroso”, il **Museo della Frutta “Francesco Garnier Valletti”** già **venerdì 13 maggio dalle ore 10 alle ore 18** apriranno le porte gratuitamente, replicando **sabato 14 maggio**, mentre **dalle 18 alle 24** sarà anche possibile effettuare visite guidate. Il **Museo Regionale di Scienze Naturali** rimarrà aperto fino alle **ore 1,30 del 15 maggio** e dalle ore 15 fino a tarda notte ci sarà, organizzato dal Comune di Torino con spettacoli teatrali, concerti e installazioni artistiche al museo e nel Piazzale Valdo Fusi, lo Student Performing Festival (Festival della creatività studentesca). Il Museo dello Spazio e Planetario digitale **INFINI.TO** festeggerà la Notte con la pièce teatrale “Istantanee cosmiche”.

Due importanti appuntamenti per l’Anno internazionale della Chimica presso l’Aula Magna Primo Levi della facoltà di Scienze MFN: venerdì 13 maggio alle ore 17.30 presso l’aula magna della facoltà di Scienza MFN torna in scena la lettura teatrale “**Il Segno del Chimico Dialogo con Primo Levi**” mentre mercoledì 15 giugno alle ore 17.30 “**Il Discorso Omaggio a Ascanio Sobrero**”.

Per la prima volta apre le sue porte al pubblico il centro **HuGeF - Human Genetics Foundation**: la nuova fondazione specializzata nella ricerca sulla genetica umana.

Sono tanti gli appuntamenti in questi due mesi: mostre, conferenze, spettacoli, visite guidate, laboratori aperti, performance teatrali, osservazioni astronomiche, tavole rotonde e concerti. Ma non mancano le contaminazioni con l’arte, come l’attività proposta per le famiglie dal **Castello di Rivoli** in occasione della Retrospectiva su John McCracken o le Domeniche in **Pinacoteca Giovanni e Marella Agnelli** o ancora il workshop sul Sole proposto dall’artista Ettore Favini al **PAV Parco Arte Vivente**.

E questo perché siamo convinti che avere più punti di vista aiuta a capire meglio e fa bene, all’arte, alla scienza e agli uomini.

Programma e aggiornamenti: **[www.settimanedellascienza.it](http://www.settimanedellascienza.it)**

per informazioni: Associazione CentroScienza Onlus tel.011 8394913