



INAUGURATO IL NUOVO I.LAB LEONARDO
L'area è formata dalla sezione con le macchine interattive
e dalla mostra permanente con 28 prestigiosi modelli storici
Apertura al pubblico da sabato 22 aprile
Aperto da oggi anche il bookshop del Museo

Milano, 20 aprile '06 – Ben 28 preziosi modelli storici costruiti tra il 1950 e il 1952 – restaurati per l'occasione e da tempo non visibili al pubblico – 9 macchine interattive realizzate a grandezza d'uomo - da smontare, ricostruire e azionare - a cui si aggiunge lo splendido aliante sospeso sopra l'ingresso della sezione interattiva, numerosi pannelli e un accurato repertorio iconografico.

Sono queste le premesse per un'esperienza tutta da vivere al Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia dove oggi, in collaborazione con **Aurora Assicurazioni**, è stato inaugurato – nell'ambito del progetto "Cantiere Leonardo" – il nuovo i.lab Leonardo. L'apertura al pubblico è fissata per sabato 22 aprile e sono stati studiati specifici percorsi sia per i visitatori sia per le scuole.

Sono intervenuti **Fiorenzo Galli**, Direttore Generale del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia, **Gianmaria Restelli**, Responsabile Comunicazione ed Eventi Aurora Assicurazioni, **Claudio Salsi**, Soprintendente Castello Sforzesco, **Salvatore Foscarini**, Dirigente presso l'Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia.

"Prosegue la riorganizzazione della nostra struttura – spiega Fiorenzo Galli – con una politica culturale che coinvolge Istituzioni e Privati e consolida le capacità professionali del team operativo del Museo nel rivolgersi al suo pubblico, sempre più numeroso e differenziato".

"Poter sostenere attivamente lo sviluppo della cultura a Milano - sottolinea Gianmaria Restelli - attraverso un progetto educativo chiaro ed efficace: è questa in sintesi la ragione che ha portato noi di Aurora Assicurazioni a supportare sinergicamente il Museo in questa grande valorizzazione della figura di Leonardo".

Salvatore Sutera e **Claudio Giorgione**, rispettivamente Coordinatore e Curatore dell'i.lab, hanno poi illustrato alla stampa e agli ospiti l'area interattiva e la sezione storica.

"Con questo progetto – sottolinea Salvatore Sutera – diamo al nostro pubblico la possibilità di vivere un sogno: incontrare Leonardo al Museo. E lo facciamo partendo dalle tante macchine che lui ha pensato e che il Museo ha voluto realizzare proprio con lo scopo di essere utilizzate. La sperimentazione diretta avvicina la conoscenza".

Nuovo bookshop al Museo

In occasione dell'inaugurazione dell'i.lab Leonardo il Museo ha aperto al pubblico il nuovo bookshop per la vendita di prodotti editoriali e oggetti, progettato e realizzato da *Progetto Lissone*.

"Leonardo e Milano" – Pietro C. Marani

Sulle Spalle dei Giganti – Conversazioni con i protagonisti della scienza

A completare la giornata dedicata al grande genio alle 18.30 nella Sala del Cenacolo è stato organizzato l'incontro dal tema "Leonardo e Milano" con l'intervento dello studioso di fama internazionale Pietro C. Marani. A condurre il dibattito Salvatore Sutera, Responsabile Dipartimento Servizi Educativi e Conservatorio del Museo. L'appuntamento fa parte della rassegna "Sulle Spalle dei Giganti – Conversazioni con i protagonisti della scienza" realizzata in collaborazione con la Camera di Commercio di Milano e Quark.

SPECIALE WEEKEND: i nuovi percorsi educativi nell'i.lab Leonardo

Leonardo a Milano

Sabato 22 aprile 15.00, 17.00 e domenica 23 aprile 11.00, 15.00

Martedì 25 aprile 11.00, 15.00

Volare e misurare, comunicare e lavorare, costruire e difendersi... Approfondiamo i progetti di Leonardo nella corte Sforzesca, i suoi studi per la Città ideale, i Navigli e i canali attraverso i modelli storici esposti nuovamente in Laboratorio.

Età consigliata dai 9 anni in su.

Artisti in bottega

Domenica 23 aprile 16.00 e martedì 25 aprile 16.00

Com'era organizzato il lavoro di un artista ai tempi di Leonardo?

Proviamo a capirlo realizzando un affresco seguendo tutte le fasi messe a punto dagli artisti del Rinascimento.

Età consigliata dai 14 anni in su.

Macchine per pensare

Sabato 22 aprile 14.00, 16.00 e domenica 23 aprile 10.00, 12.00, 14.00

Martedì 25 aprile 10.00, 12.00, 14.00

Conosciamo meglio Leonardo sperimentando le macchine per il volo e da cantiere, analizziamo gli ingranaggi e la tessitura, scopriamo la struttura di un ponte di fortuna e il funzionamento di una coclea.

Età consigliata dai 9 anni in su.

All'indirizzo web http://www.museoscienza.org/leonardo/iniziative/cantiere_leonardo_press.asp dell'area stampa si possono consultare e scaricare la cartella stampa e le fotografie dell'i.lab, dell'inaugurazione e del nuovo bookshop.

Relazioni Esterne e Comunicazione
Deborah Chiodoni T 02 48 555 450 | C 339 153 60 30
Flavio Incarbone T 02 48 555 381 | C 333 966 91 82
Anna Chiara Andres T 02 48 555 372
stampam@museoscienza.it
www.museoscienza.org

Comunicazione ed Eventi
Laura Colli T 02 5181 5952 | F 02 5181 9865
laura.colli@auroraassicurazioni.it
Gianmaria Restelli T 02 5181 5950 | F 02 5181 9865
gianmaria.restelli@auroraassicurazioni.it
www.auroraassicurazioni.it