



museo nazionale
della scienza e della tecnologia
leonardo da vinci

COMUNICATO STAMPA

**IL MUSEO PARTECIPA ALLA PRIMA EDIZIONE DELLA RASSEGNA
"MILANO SCIENZA MILANO MONDO"**

con due eventi aperti al pubblico

XI EDIZIONE PREMIO GIORNALISTICO "VOLTOLINO"

Martedì 9 giugno 2009 - ore 18.00

EVENTO LA NUOVA CHIMICA

Giovedì 11 giugno 2009 - ore 21.00

**Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia, via San Vittore 21
Auditorium**

Milano, 08 giugno 2009. Durante il mese che lo vede protagonista della conferenza internazionale di Ecsite, il **Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"** è tra i protagonisti della prima edizione di "Milano scienza Milano mondo" (1-30 giugno) promossa dall'Assessorato alla Cultura del Comune di Milano, martedì 9 giugno con il "Premio di giornalismo scientifico Voltolino" e giovedì 11 giugno con l'evento "La Nuova Chimica".

Martedì 9 giugno 2009 - ore 18.00 | ingresso libero fino a esaurimento posti

XI EDIZIONE PREMIO GIORNALISTICO "VOLTOLINO" PER LA DIVULGAZIONE SCIENTIFICA

Il Premio Voltolino approda al Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia per la sua XI edizione e per la prima volta nella sua storia si apre al pubblico. Promosso da VIAS onlus in partnership col Museo e con il contributo di Abiogen Pharma e di Fondazione Cariplo, il Premio Voltolino è un riconoscimento ai giornalisti che si occupano di diffusione della cultura scientifica e tecnologica. Durante la serata la conferenza dal titolo "Perché catturare l'anidride carbonica" con Igino Marson e Sergio Persoglia (Osservatorio Geofisico Sperimentale – Sgonico – Trieste).

Intervengono: Paola De Paoli, presidente UGIS, Edoardo Boncinelli, genetista presso l'ospedale San Raffaele di Milano, Giovanni Caprara, responsabile della redazione scientifica del Corriere della Sera, Fiorenzo Galli, direttore generale del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia, Silvio Garattini, direttore dell'Istituto Ricerche Farmacologiche "Mario Negri" di Milano.

In allegato il programma.

Giovedì 11 giugno 2009 - ore 21.00 | ingresso libero fino a esaurimento posti

EVENTO LA NUOVA CHIMICA

Lo spunto della serata è il recente cortometraggio "Chimica oltre il luogo comune" realizzato da Federchimica in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Il filmato è un piccolo viaggio nel tempo che percorre, dal dopoguerra ai nostri giorni, la storia di una scienza che, dopo aver conosciuto fortune alterne - dall'entusiasmo delle grandi scoperte alla desolazione per gli incidenti degli anni Settanta - oggi è ignorata dal pubblico e dai media. Ma la chimica di oggi è ancora quella di trenta anni fa? E perché una scienza che è al centro di ogni significativa innovazione tecnologica non fa notizia?

Intervengono: Michele Perini, presidente del Museo, Fiorenzo Galli, direttore generale del Museo, Giorgio Squinzi, presidente di Federchimica, Giulio Giorello, filosofo, Giovanni Carrada, giornalista scientifico, Antonio Pascale, scrittore.

Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci

Ufficio Relazioni esterne e Stampa

Deborah Chiodoni - Flavio Incarbone -

T +39 02 48555 343 / 372 / 381 / 450 - C +39 339 1536030 / +39 333 9669182

stampa@museoscienza.it | www.museoscienza.org