

OPEN DAY

IL MUSEO PER LA SCUOLA

sabato 26 settembre 2009
dalle 13.30 alle 20.30

MUSEO
NAZIONALE
DELLA SCIENZA
E DELLA
TECNOLOGIA
LEONARDO
DA VINCI

ORA	EVENTO	PUNTO DI INCONTRO
13.30 - 19.00	ACCOGLIENZA PRESENTAZIONE DEI PROGETTI E DELLE ATTIVITÀ DEL MUSEO RITIRA LA TUA COPIA DELLE PUBBLICAZIONI 2009/2010: "Il Museo per la Scuola" e "Il Museo. Scienza è Cultura"	STAND NEL I CHIOSTRO
14.00 - 16.00	PRESENTAZIONI DELLE SEZIONI STORICHE E DEI LABORATORI INTERATTIVI OGNI PRESENTAZIONE DURA 30 MINUTI E HA INIZIO NEI SEGUENTI ORARI: 14.00, 14.30, 15.00, 15.30 DIPARTIMENTO MATERIALI CICLO DI VITA DEI PRODOTTI METALLI GOMMA PLASTICHE SOSTANZE ADESIVE I.LAB MATERIALI (partecipa Massimo Duroni, studio di Bioarchitettura e Design) I.LAB CHIMICA (partecipa Francesco Cigada, consulente progetti per gli insegnanti) DIPARTIMENTO ENERGIA FONTI E DISPOSITIVI ENERGETICI PETROLIO I.LAB ENERGIA & AMBIENTE (partecipa Ignazio Tabacco, professore di Geofisica Università degli Studi di Milano) DIPARTIMENTO TRASPORTI TRASPORTI AEREI TRASPORTI NAVALI TRASPORTI FERROVIARI I.LAB AL DI LÀ DEGLI OCEANI DIPARTIMENTO SCIENZE PER L'INFANZIA I.LAB AREA DEI PICCOLI I.LAB BOLLE DI SAPONE	MATERIALI POLIMERICI MATERIALI POLIMERICI I.LAB MATERIALI I.LAB CHIMICA FONTI ENERGETICHE I.LAB ENERGIA & AMBIENTE TRASPORTI FERROVIARI TRASPORTI FERROVIARI TRASPORTI FERROVIARI I.LAB AL DI LÀ DEGLI OCEANI I.LAB AREA DEI PICCOLI I.LAB AREA DEI PICCOLI
16.30 - 18.30	PRESENTAZIONI DELLE SEZIONI STORICHE E DEI LABORATORI INTERATTIVI OGNI PRESENTAZIONE DURA 30 MINUTI E HA INIZIO NEI SEGUENTI ORARI: 16.30, 17.00, 17.30, 18.00 DIPARTIMENTO COMUNICAZIONE TELEGRAFO E TELEFONO, RADIO, TELEVISIONE SUONO (partecipano Gabriele Balbi, ricercatore in storia della comunicazione, Istituto di Media e Giornalismo, Università della Svizzera Italiana di Lugano e Piero Scaramucci, CO.RE.COM - Comitato Regionale per le Comunicazioni, Lombardia) ASTRONOMIA I.LAB ELETTRICITÀ (partecipa Pietro Palella, direttore generale STMicroelectronics) I.LAB LUCE DIPARTIMENTO LEONARDO, ARTE & SCIENZA LEONARDO DA VINCI ARTE ORAFA OROLOGERIA STRUMENTI MUSICALI (partecipa Giuseppe Pellegrini, costruttore del Telaio di Leonardo) I.LAB LEONARDO DIPARTIMENTO NUOVE FRONTIERE I.LAB GENETICA (partecipano Edoardo Boncinelli, professore di Biologia e Genetica, Università Vita-Salute di Milano e Luigi Luca Cavalli Sforza, professore emerito all'Università di Stanford, California) I.LAB BIOTECNOLOGIE I.LAB ROBOTICA (partecipa Amalia Ercoli Finzi, professore di Meccanica Orbitale, Facoltà di Ingegneria Industriale, Politecnico di Milano)	INGRESSO INGRESSO INGRESSO INGRESSO GALLERIA LEONARDO DA VINCI I.LAB LEONARDO I.LAB GENETICA I.LAB BIOTECNOLOGIE I.LAB ROBOTICA
14.00-18.30	VISITE AL SOTTOMARINO ENRICO TOTI	SOTTOMARINO ENRICO TOTI
14.00-18.30	PROIEZIONI VIDEO	AUDITORIUM
19.00 - 20.00	APERITIVO E INCONTRO CON LE AUTORITÀ Valentina Aprea , onorevole, presidente VII Commissione - Cultura, Scienze, Istruzione Giuseppe Colosio , direttore generale Ufficio Regionale Scolastico della Lombardia Marina Lazzati , assessore all'Istruzione e all'Edilizia Scolastica, Provincia di Milano Mariolina Moioli , assessore Famiglia, Scuola e Politiche Sociali, Comune di Milano Guido Possa , senatore, presidente VII Commissione - Istruzione pubblica, Beni culturali, Ricerca scientifica, Spettacolo e Sport	II CHIOSTRO
20.00-20.30	SPETTACOLO TEATRALE "MEMORIE DI UNA MUSA" L'arte racconta la storia: un viaggio suggestivo attraverso i momenti più significativi della vita del Monastero Olivetano dalle sue origini a oggi. (di e con Claudia Donadoni, voce narrante Matthias Reuter, regia di Mauro Bonazzoli)	I CHIOSTRO


museo nazionale
della scienza e della tecnologia
leonardo da vinci

cre! centro di ricerca
per l'educazione
informale

la Primavera
della Scienza
settima edizione



DOVE SIAMO
via San Vittore 21, Milano

RAGGIUNGERCI CON ATM
metro M2 S, Ambrogio
bus 50, 58, 94

WWW.MUSEOSCIENZA.ORG

