



UNICAM Polo Museale
Scuola di Scienze e Tecnologie

Piano Nazionale
Lauree Scientifiche



Energia Futura

Materiali e tecnologie innovative



Science Room:
Laboratori sperimentali per le scuole

Sala Crivelli:
esposizione interattiva

Camerino 20 - 31 marzo 2012
Complesso San Domenico - piazza dei Costanti
Museo delle Scienze

convegno inaugurale martedì 20 marzo **ore 15.30**
Aula San Sebastiano del Polo Museale
con Rita Giovannetti, Chiara Invernizzi, Andrea Perali

Visite per gruppi e scolaresche su prenotazione

Ingresso 2 Euro a persona

Informazioni e prenotazioni

tel 0737 403100 - tel e fax 0737 403101
musnat@unicam.it
www.unicam.it/museodellescienze

Con il sostegno di

Museo delle Scienze UNICAM
Scuola di Scienze e Tecnologie UNICAM, Sezione di Fisica
Comitato **CamMat** per la Fisica della Materia
Piano Nazionale per le Lauree Scientifiche
ECOPRO srl, studi ambientali ed energie alternative
Legambiente Marche
BCC - Banca di Credito Cooperativo delle Marche

Comitato Organizzativo e Scientifico UNICAM

Andrea Perali, Direttore dell'esposizione, Scuola del Farmaco e dei Prodotti della Salute
Chiara Invernizzi, Direttrice del Polo Museale di Ateneo, Scuola di Scienze e Tecnologie
Alessandro Blasetti e Maria Luisa Magnoni, Polo Museale di Ateneo

Collaborazioni

Rita Giovannetti, Sezione di Chimica, Scuola di Scienze e Tecnologie
Ufficio Comunicazione UNICAM

Esperimenti e pannelli

UNICAM
Legambiente
Apogeo Ambiente srl  **OfficineApogeo.com**

orario di apertura
alle scuole: 9.30 - 13.30 | al pubblico: 15 - 18
da martedì 20 a sabato 24 e da lunedì 26 a sabato 31