

[← Tutti gli eventi](#)



Anche quest'anno Unimore - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia partecipa alla Giornata Internazionale dei Musei, promossa da ICOM – International Council of Museums, con alcune iniziative proposte dai propri Musei e dagli stessi ricercatori che vogliono far conoscere le bellezze custodite in Ateneo.

Le iniziative di Unimore si sviluppano lungo l'arco di due giornate:

- lunedì 18 maggio alle ore 17.00 l'Orto Botanico (viale Caduti in Guerra, 127) a Modena propone un visita guidata per adulti dal titolo "Giro del mondo tra le piante alimentari", mentre il Museo Gemma 1786 (Largo S.Eufemia,19) a Modena propone alle ore 16.00 "Quel che occhio non vede! Osservazioni al microscopio di un mondo di cristalli invisibile", alle ore 17.00 "Dipingi quel che vedi! Come imparare a vedere per cominciare a dipingere" ed alle ore 18.00 "Non vedere, ma senti!", una successione di note nel cortile dell'orologio del Comparto Universitario di Sant'Eufemia. Per informazioni chiamare al 059 205 5873 oppure scrivere a [museo.gemma1786@unimore.it](mailto:museo.gemma1786@unimore.it);

- mercoledì 20 maggio alle ore 17.30 presso il Museo della Bilancia - Campogalliano (Modena) si terrà una conferenza dal titolo "Ricerca, Impresa e Cultura" nella quale sarà valorizzata la collezione di strumenti appartenente allo storico Gabinetto di Metrologia

## INFORMAZIONI

### DOVE

**vedi programma**  
Modena

### ORARIO

**vedi programma**

### COSTO

### VOTO REDAZIONE

0 0

Dal 18/05/2015 Al 20/05/2015

[Vai al sito](#)

Estense di Unimore. La conferenza, aperta al pubblico, sarà aperta da Paola Guerzoni, Sindaca del Comune di Campogalliano e Maurizio Salvarani, Direttore del Museo della Bilancia, per poi proseguire con gli interventi di: prof.ssa Elena Corradini, Delegato del Rettore dei Musei Universitari, "Per una valorizzazione del Gabinetto di Metrologia Estense dell'Università di Modena e Reggio Emilia", prof. Luca Malagoli, Responsabile scientifico del Museo, "Gli studi e le ricerche di Richard Feynman, premio Nobel per la Fisica"; ing. Massimo Zanetti della Società Cooperativa Bilanciai "Collaborazioni con Università: case history Celle Digitali"; Paolo Moscatti e Andrea Scanavini (TEC Eurolab) "Ricerca metrologica e tomografia industriale, la collaborazione con Università di Padova", Alberto Donelli e Marco Corradini di AMA Composites "Soluzioni nanotecnologiche per la riqualificazione energetica a basso spessore, la collaborazione con Università di Modena, Politecnico di Milano, Università La Sapienza di Roma"; prof. Davide Bigoni dell'Università di Trento "Un innovativo sistema di misura: la bilancia a bracci elastici di Bigoni, Bosi, Dal Corso e Misseroni" al termine sarà presentato l'allestimento dedicato al prototipo della bilancia elastica donata al Museo dall'Università di Trento. Partecipazione gratuita, prenotazione consigliata - 059 899422 [infomuseo@museodellabilancia.it](mailto:infomuseo@museodellabilancia.it)

## MODENATODAY

PRESENTAZIONE  
REGISTRATI  
PRIVACY

INVIARE CONTENUTI  
HELP  
CONDIZIONI GENERALI

[LA TUA PUBBLICITÀ SU MODENATODAY](#)

## CANALI

HOME  
CRONACA  
SPORT  
POLITICA  
ECONOMIA  
LAVORO

EVENTI  
RECENSIONI  
SEGNALAZIONI  
FOTO  
VIDEO  
PERSONE

## ALTRI SITI



BOLOGNATODAY  
PARMATODAY  
ILPIACENZA  
FORLITODAY  
RAVENNATODAY  
[TUTTE »](#)

## SEGUICI SU



**SEGUICI VIA MOBILE**



**citynews**

[CHI SIAMO](#)

[PRESS](#)

[CONTATTI](#)

© Copyright 2010-2015 - ModenaToday supplemento al plurisettimanale telematico IlPiacenza reg. tribunale di Roma n. 271/2013