

Sabato ai musei universitari...



Sabato ricco di eventi per i Musei dell'Università di Pavia, a partire dalle ore 11.00 in Aula Scarpa con l'inaugurazione della mostra " **Raccontare la scienza. Oggetti, immagini, suoni tra museo e scuola**", allestita presso il Museo per la Storia dell'Università (Cortile delle Statue). La mostra, curata da Lidia Falomo, direttrice del Museo per la storia e dalla curatrice, Maria Carla Garbarino, insieme a Gabriele Albanesi e Giovanni Mocchi, è la tappa finale di un progetto co-creativo che ha visto la partecipazione del Museo, insieme al Dipartimento di Fisica e di molte scuole dell'Infanzia, Primarie e Secondarie di primo grado di Pavia.

L'appuntamento con i musei prosegue nel pomeriggio: il Museo di Archeologia e il Museo per la Storia saranno aperti dalle 15.30 alle 18.30. Al Museo di Archeologia, alle ore 17.30, s'inaugurerà il secondo appuntamento del ciclo " **Incontri d'Arte** ", con l'esposizione delle [opere dell'artista Tomoko Nagao](#) che per la raccolta archeologica dell'Università ha scelto di intervenire ironicamente sul tema della "testa", partendo dalla testa della

mummia di un giovane dell'Antico Egitto conservata nelle teche del museo.

Al Museo per la Storia dell'Università si terranno gli ultimi due appuntamenti con l'iniziativa " **Sotto il cielo stellato**" nell'ambito di Bambifestival. Il piccolo planetario gonfiabile sarà attivo per illustrare la volta celeste ai più piccoli alle ore 15.30 e alle 17.00. La sala dedicata ad Alessandro Volta sarà poi animata dalle 'incursioni' teatrali dell'iniziativa " **C'era una volta** ": visita teatrale in abbinamento di aperitivo con prodotti tipici pavese", a cura dell'associazione culturale Dramatra'.

Nell'Aula Scarpa, per tutto il pomeriggio, dalle 15.30 alle 18.30 in concomitanza con l'apertura dei musei, i visitatori potranno conoscere anche il **progetto RisVolta – Growing** light nato dalla collaborazione tra ricercatori e docenti universitari dell'Università di Pavia che hanno ripreso gli antichi studi di Alessandro Volta sulla possibilità di **sfruttare l'energia chimica delle piante per ricavare energia elettrica**. Dopo mesi di prove e prototipi, i ricercatori sono riusciti ad ottenere flussi di energia elettrica in grado di illuminare luci LED, grazie unicamente al ciclo biologico naturale della pianta.

Pavia, 26/05/2018 (15219)

Articoli della stessa rubrica

- » [Visita gratuita ai luoghi di San Riccardo Pampuri](#)
- » [Un sabato al Museo per la Storia dell'Università](#)
- » [Leonardo e l'antico Ospedale San Matteo di Pavia](#)
- » [Museo per la Storia - apertura sabato](#)
- » [Mortara e Primo Levi](#)
- » [Pavia in posa, da Hayez a Chiolini](#)
- » [Al Passo con il Naviglio Pavese](#)
- » [A tu per tu con l'opera: Pietro Michis](#)
- » [Lo sguardo di Maria](#)
- » [Uno:Uno. A tu per tu con l'opera kids](#)
- » [Leonardo e la Via Francigena a Pavia](#)
- » [Tracce](#)
- » [Una chiesa-museo tra Rinascimento e Barocco](#)
- » [A tu per tu con l'antico Egitto](#)
- » [Loggetta Sforzesca](#)
- » [Kosmos - nuovo polo museale dell'Università di Pavia](#)
- » [A tu per tu con Atleti e Veneri](#)
- » [117 Visite Guidate al Museo della Certosa di Pavia](#)
- » [Dai fondi oro ai leonardeschi](#)
- » [Andiamo in cripta](#)

[Vedi archivio](#)

Altri articoli attinenti

- » [Torna a Pavia il Mercatino del Ri-Uso](#)
- » [Dame e Cavalieri di oggi e di ieri](#)
- » [Visita gratuita ai luoghi di San Riccardo Pampuri](#)
- » [Un sabato al Museo per la Storia dell'Università](#)
- » [Uno:Uno. A tu per tu con l'opera - Sull'onda dello Ukiyo-e](#)
- » [Natale in museo per bambini](#)
- » [Leonardo e l'antico Ospedale San Matteo di Pavia](#)
- » [Torre in Festa](#)
- » [Museo per la Storia - apertura sabato](#)
- » [Mortara e Primo Levi](#)
- » [Pavia in posa, da Hayez a Chiolini](#)
- » [Al Passo con il Naviglio Pavese](#)
- » [Lo sguardo di Maria](#)
- » [A tu per tu con l'opera: Pietro Michis](#)
- » [Uno:Uno. A tu per tu con l'opera kids](#)