


# VareseNews

## Una settimana alla scoperta della scienza

**Pubblicato:** Giovedì 19 Marzo 2009

 Dal 23 al 29 marzo torna l'appuntamento con la **Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica**, evento che quest'anno è alla sua 19esima edizione.

Scopo della Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica, promossa dal **Ministero dell'Università e della Ricerca**, è mobilitare tutte le competenze e le energie del Paese per favorire la più capillare diffusione di una solida e critica cultura tecnico-scientifica.

In particolare, la Settimana stimola l'apertura di efficaci canali di comunicazione e di scambio tra l'universo della società civile (che vede in prima fila il mondo della scuola), da un lato, e l'articolato complesso del Sistema Ricerca (università, enti di ricerca pubblici e privati, musei, aziende, associazioni, ecc.), dall'altro.

I **Musei Civici di Como**, come ogni anno, hanno organizzato per la Settimana numerosi eventi, rivolgendosi a tutti i cittadini ed in particolare agli studenti, perché diventino protagonisti di questo processo di partecipazione e sensibilizzazione nei confronti della scienza, per capirne l'impatto costante e rilevante che essa ha sul vivere quotidiano.

**Tutti gli eventi sono ad ingresso libero.**

Il programma della Settimana prevede: **martedì 24 marzo** alle ore 16 al Tempio Voltiano "Il Tempio Voltiano: luogo di memoria, scienza, cultura e storia" visita guidata; **giovedì 26 marzo** alle ore 17 al Museo Archeologico "Il Laboratorio di Archeobiologia: più di mille storie di uomini, animali e piante" conferenza di Lanfredo Castelletti. Seguirà visita guidata al Laboratorio di Archeobiologia; **venerdì 27 marzo** alle ore 16 al Tempio Voltiano "Apparecchi, macchine e strumenti: lo specchio delle ricerche e degli studi di Alessandro Volta" visita guidata; **sabato 28 marzo** dalle ore 15 alle ore 16 al Museo Archeologico "Tutti pazzi per il microscopio!" laboratorio per bambini dai 6 ai 10 anni. Un modo divertente e accattivante per familiarizzare con il microscopio e guardare il mondo da un altro punto di vista (Il laboratorio è aperto a max 20 bambini; prenotazione obbligatoria in Museo allo 031/25 25 50).

**Redazione VareseNews**

redazione@varesenews.it