

VareseNews

Attività didattiche e visite guidate al Museo dei Fossili

Pubblicato: Martedì 18 Settembre 2012

Il museo dei fossili va a spasso, anzi a scuola. Con l'inizio del nuovo anno scolastico si moltiplicano le **attività didattiche del Museo dei Fossili di Besano**, tirato a lucido dopo l'estate e dotato di una nuova saletta espositiva. «Quest'anno abbiamo deciso di venire incontro ai nostri visitatori, letteralmente – **racconta Paola D'Agostino, responsabile del museo** –. Ci siamo organizzati con presentazioni power point e materiale adatto a svolgere i laboratori didattici anche in classe. Questo per azzerare i costi di trasporto». Il museo dribbla la crisi? «L'obiettivo è sempre quello di divulgare il patrimonio paleontologico locale – continua Paola –. Abbiamo deciso di lanciare questa iniziativa per far fronte ai problemi economici di questi tempi e favorire le scuole. Questo non significa che si debba rinunciare a visitare il museo: proponiamo infatti anche sconti sulle tariffe per prenotazioni di escursioni nel periodo autunnale».

Niente crisi per il museo, quindi. «Anzi, abbiamo arricchito l'offerta didattica con nuove attività di laboratorio: realizzazione di modelli in plastilina per scoprire insieme l'evoluzione, osservazione dei fossili al microscopio e altro ancora». E naturalmente c'è la nuova saletta: «La nuova esposizione ripercorre la storia della vita attraverso i fossili ed è stata realizzata proprio per dare un quadro paleontologico generale nel quale inserire i fossili di Besano». Il Museo dei Fossili, ricordiamolo, sorge proprio in mezzo a un sito che è stato dichiarato nel 2010 Patrimonio dell'Umanità dell'Unesco, grazie ai suoi resti di creature marine del Triassico (240 milioni di anni fa), tra le quali spicca il famoso besanosauo, un rettile lungo sei metri.

Per informazioni o per prenotare le attività didattiche è possibile scrivere una e mail a museodibesano@tiscali.it o contattare il personale ai numeri 3492182498 e 3493257881.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it