

DIDATTICA - Un progetto pilota

Percorsi al Castello fra scienza e arte

PAVIA – Dalle elementari alle superiori, tutti gli studenti pavesi saranno coinvolti nei “Percorsi tra scienza ed arte al Castello Visconteo”.

L’iniziativa è stata presentata ieri pomeriggio, nella sala consiliare di palazzo Mezzabarba, alla presenza di Paul Doherty, dell’Exploratorium Teacher Institute di San Francisco (USA).

Lo scienziato americano è noto in tutto il mondo per i suoi “exhibit”, apparecchiature scientifiche concepite in modo tale che chi le usa possa scoprire da solo le leggi della natura e della fisica. Proprio questa modalità interattiva d’apprendimento è alla base dell’iniziativa che si svolgerà al castello Visconteo di Pavia dal 5 al 15 maggio.

Per 11 giorni, una serie di appuntamenti coinvolgerà gli studenti delle scuole di ogni ordine e grado della città. La manifestazione è organizzata dal settore Istruzione e politiche giovanili del Comune di Pavia e dall’Istituto tecnico e liceo tecnologico “Cardano” di Pavia, con il sostegno della Direzione generale sistemi informativi del MIUR.

All’iniziativa collaborano attivamente il dipartimento di Fisica “Alessandro Volta” dell’Università di Pavia, l’associazione Scienza Viva (che presenterà la mostra “Le ruote quadrate”), il Csa (ex provveditorato agli studi), l’Archivio di Stato di Pavia, la Rete delle scuole “Scienza under 18” e il Museo nazionale della scienza e della tecnologia “Leonardo da Vinci” di Milano. **S.Z.**

(da il “Giorno”)