Consulta il giornale online

DAI REGOLI AI COMPUTER, SIMULATORI PER DIMOSTRARE I TEOREMI, GIOCHI PER BAMBINI. TRASFERITA LA RACCOLTA DELLA SAPIENZA

Nasce il Museo della matematica

Paolo Boccacci

Iniziati i lavori:aprirà nel castello neogotico di villa Sciarra

scientifiche come Matematica. Fisica e Chimica».

Da Pitagora a Keplero, da Galileo all'arte contemporanea. E poi poliedri, regoli, vecchie calcolatrici di prima generazione, computer, giochi per bambini. Il nuovo Museo della Matematica si aprirà nel castelletto neogotico di Villa Sciarra. I lavori di ristrutturazione sono già in corso. E sarà qui che si sposteranno tutte le collezioni di materiale scientifico e anche simulatori di esperimenti e calcoli ora conservati nella facoltà di Matematica della Sapienza, che ospita il primo nucleo della raccolta. «L'esposizione – spiega l'assessore alla Cultura Gianni Borgna – cercherà di soddisfare la «fame di

Sapienza, che ospita il primo nucleo della raccolta. «L'esposizione – spiega l'assessore alla Cultura Gianni Borgna – cercherà di soddisfare la «fame di scienza» che esiste in città e che si contrappone al drastico calo delle iscrizioni universitarie alle materie

«Il Museo – aggiunge Vincenzo Vomero, responsabile scientifico della Sovrintendenza comunale – sarà pensato tenendo conto dei livelli differenti di apprendimento, dai bambini agli studiosi». Non mancheranno naturalmente postazioni di computer e una biblioteca specializzata. Il percorso inizierà dal piano rialzato del castelletto di Villa Sciarra dove una bussola in legno e vetro disegnerà l'ingresso del Museo. Prima di terminare la visita una sorpresa: il visitatore poggiando il volto in una speciale finestra, assisterà a un filmato al termine del quale vedrà riflesso se stesso.

Ricche le collezioni di oggetti storici: poliedri, modelli geometrici in gesso, regoli, ma anche congegni elettronici interattivi per far capire il teorema di Pitagora, quello di Archimede, l'abaco romano, il compasso di Galilei, fino all'«integrale» di Keplero. In più nell'area del parco esterna all'edificio si stanno già allestendo tensostrutture sotto le quali sarà realizzato un vero e proprio «science centre» interattivo e ludico destinato prevalentemente ai bambini e alle scuole. L'inaugurazione della raccolta, che avrà un ingresso al numero 45 di via Dandolo, è prevista all'inizio del 2008.

(23 ottobre 2006) Torna indietro

VERSIONE STAMPABILE INVIA QUESTO ARTICOLO

Consulta il giornale online



1 of 1 24-10-2006 7:08

Quotidiani ed edizioni locali www.quotidianiespresso.it



23 Ottobre 2006

Benzinometro

Edicola italiana

Finanza

Forum

Foto

Fusi orari

Libri

Mappe

Meteo

News

Oroscopo

Patentinoline

Sport

Traffico

la Repubblica.it

CERCO E TROVO

TrovaCasa

TrovaCinema

TrovaLavoro

TrovaMusei

TrovaTelefono

TrovaConcerti

TrovaMostre

TrovaTeatri





Kataweb

VAI

Scegli il sito









1 of 2 24-10-2006 7:08





© Gruppo Editoriale Espresso 2006 Tutti i diritti riservati

E-mail | Chi siamo

2 of 2