

Porte aperte all'Università per i "piccoli scienziati"

Oltre milleduecento bambini e ragazzi da 3 a 13 anni, 150 insegnanti in formazione, 60 insegnanti di una novantina di classi delle scuole dell'infanzia, primarie e medie della regione parteciperanno quest'anno al programma "Labgei - Laboratori di Giochi Esperimenti Idee", iniziativa organizzata nell'ambito della XXI edizione delle Giornate di diffusione culturale dall'Unità di ricerca in didattica della fisica (Urdf) dell'Università di Udine per avvicinare i più piccoli al mondo della scienza.

La manifestazione, inaugurata ieri nel polo pedagogico dell'Ateneo in via Margreth a Udine, proseguirà fino al 15 aprile ed è articolata in diversi

percorsi che prevedono l'esposizione di una mostra interattiva con 250 esperimenti organizzati in 15 sezioni tematiche, laboratori didattici e convegni a tema per gli insegnanti.

«Le attività proposte - ha sottolineato Marisa Micheli, responsabile scientifica della manifestazione - costituiscono per i ragazzi un'occasione di apprendimento con una forte valenza per l'orientamento formativo in ambito scientifico». La mostra interattiva offre ai piccoli visitatori un percorso attraverso esperimenti realizzati con materiali poveri, sensori on-line e strumenti multimediali.

All'inaugurazione sono in-



Primi piccoli visitatori ieri all'Università per l'iniziativa "Labgei"

tervenuti il delegato del rettore per l'offerta didattica Fabio Vendruscolo che ha ricordato come «questa manifestazione, ricca e interessante, si inserisce con coerenza in una serie di progetti portati avanti dall'Ateneo» e il sindaco Furio Honsell che ha sottolineato come «il gioco è la dimensio-

ne che rappresenta la creatività e il modo per risolvere ciò che sembra insuperabile».

Tra i presenti anche l'assessore regionale all'Istruzione Roberto Molinaro, Cesira Militello, dirigente dell'Ufficio scolastico regionale, Alessandra Missana, direttore dell'Agenzia nazionale per lo sviluppo dell'autonomia scolastica (Anas) Friuli Venezia Giulia, Veneto e Umbria, il preside della facoltà di Scienze della formazione Gian Luca Foresti.

A chiusura della manifestazione è previsto l'intervento di Luigi Berlinguer, ex ministro della Pubblica Istruzione e attualmente presidente della Commissione interministeriale per lo sviluppo delle culture scientifica e tecnologica.

CRIPRODUZIONE RISERVATA



Appuntamenti anche per i prof

Per gli insegnanti sono in programma una serie di seminari e convegni che si terranno nel polo di via Margreth con inizio alle 15. Il primo, giovedì 7 aprile, su "Multimedialità e didattica scientifica" con interventi di Paolo Coppola, assessore all'Innovazione e all'e-government del Comune di Udine. Venerdì 8 aprile si parla di "Astronomia nella scuola primaria". Mercoledì 13 aprile incontro su "Diffusione della cultura scientifica". Giovedì 14 aprile si parla di "Progetto sicuramente: un contributo da varie prospettive". Venerdì 15 aprile si parlerà "Dai circuiti all'elettronica".