

«Era»: la scienza si mette in mostra

SABATO

Curare il diabete: un convegno alla Sasa



Si terrà sabato prossimo, a partire dalle 10, nell'auditorium Sasa (Passeggio Sant'Andrea) la seconda edizione del convegno «Diabete insulino-dipendente», organizzato dall'Istituto Burlo Garofolo in collaborazione con l'Associazione regionale giovani diabetici. Rivolto principalmente ai pazienti diabetici insulino-dipendenti e ai loro famigliari, il simposio vuole fornire indicazioni utili e semplici per una corretta autogestione della malattia, rispondendo alle domande concrete dei pazienti. Per questo motivo gli oratori, di fama nazionale e internazionale, non svolgeranno delle relazioni ma risponderanno a domande del pubblico su temi prefissati: novità in diabetologia, maternità e diabete, cause e prevenzione del diabete, legislazione e diabete, commento alle più recenti pubblicazioni sul tema. La manifestazione è aperta a tutti gli interessati.

L'esposizione di ricerca avanzata rappresenta un momento d'incontro fra il grande pubblico e una trentina di centri e aziende

Quattro passi tutti virtuali in uno scenario d'arte. Una visita via Internet nei salotti buoni della ricerca italiana. E per finire in bellezza uno zapping ad alta tecnologia tra le ultime novità in fatto di giochi e videopassatempo. Per gli appassionati di scienza e di chicche tecnologiche (ma non solo) l'appuntamento è fissato per venerdì prossimo alla Stazione Marittima. Aprirà infatti i battenti «Era», l'esposizione di ricerca avanzata, che fino al 1.º novembre proporrà una nutrita panoramica della ricerca europea e delle sue principali ricadute pratiche.

In occasione della rassegna i più importanti istituti e centri di ricerca (pubblici nonché privati) esporranno i loro fiori all'occhiello. E accanto a questa vera e propria Fiera della Scienza, un fitto calendario di conferenze e dibattiti offrirà un giro d'orizzonte sui settori di punta della fisica, dell'informatica, dell'astronomia, della realtà virtuale, della biologia, delle biotecnologie e delle scienze ambientali.

L'iniziativa, alla sua terza edizione, si inquadra nel convegno internazionale su cooperazione scientifica e tecnologica nel sud-centro Europa promosso dall'Area di ricerca in collaborazione con la Camera di commercio locale e con l'ateneo ed è organizzata dall'Associazione di divulgazione scientifica Globo Trieste in collaborazione con l'Area di ricerca e l'autorità portuale.

La manifestazione, presentata ieri al Circolo della Stampa, è patrocinata dal ministero dell'Università e della ricerca scientifica, dal Consiglio nazionale delle ricerche, dall'Enea, dal Comu-

ne, dalla Camera di commercio e dall'università. «Era» costituirà un momento di incontro tra il grande pubblico e i principali enti di ricerca (sono più di 30 i centri e le aziende che hanno aderito), è stato spiegato ieri alla conferenza di presentazione cui hanno partecipato Domenico Romeo, presidente dell'Area Science Park, l'assessore regionale Cristiano Degano e Gallieno De Nardo del Centro di fisica teorica. I visitatori, tra cui sono attesi molti giovani (già 1100 gli studenti che si sono prenotati), potranno dialogare in tempo reale con istituti scientifici di grande rilievo utilizzando gli strumenti telematici. Ma non solo. A Era si potranno ammirare gli ultimi ritrovati dell'alta tecnologia, si proveranno le emozioni della realtà virtuale e ci si potrà regalare qualche momento ludico (ad altissima sofisticazione) e incontrare in prima persona molti operatori scientifici.

Da venerdì 20 ottobre a mercoledì 1 novembre nell'ambito di Era si susseguiranno poi più di venti conferenze di scienziati e ricercatori su temi di stretta attualità. Il programma si aprirà con un incontro, venerdì alle 11.30, sulle tecnologie di archiviazione ottica dei documenti. Ne parlerà l'ingegner Guglielmo Galasso dell'Insiel. Sabato alle 9 si discuterà della ricerca di vita nello spazio con Mauro Messerotti dell'Osservatorio astronomico. Alle 11.30, la conferenza di Giampaolo Vitale Viola del Cerisep sull'alta velocità terrestre e i motori elettrici e lineari. Era rimarrà aperta nei giorni feriali dalle 9 alle 13 e nei festivi dalle 9 alle 20.

Daniela Gross