

Sabato il grande «open day» nel comprensorio del Centro di fisica di Miramare

Porte aperte alla città della scienza

Incontri con Piero Angela, Margherita Hack, Edoardo Boncinelli

Fra Icgeb e Cbm Medicina molecolare, nuovi accordi per l'industria

E' stato siglato un accordo di cooperazione tra il consorzio per il Centro di biomedicina molecolare e l'International centre for genetic engineering and biotechnology, che consentirà la realizzazione di progetti comuni nel trasferimento dei risultati delle ricerche di medicina molecolare verso applicazioni utilizzabili a livello industriale.

La firma dell'accordo, sottoscritto dal presidente del Cbm, Maria Cristina Pedicchio e dal Direttore generale dell'Icgeb, Francisco Baralle, è un passo importante verso

Per un'intera giornata si potranno visitare strutture e laboratori oltre a seguire conferenze divulgative sulle più recenti ricerche scientifiche e tecnologiche

Il polo scientifico di Miramare apre le porte ai cittadini e rilancia la sfida del turismo scientifico in città. Sabato per tutto il giorno fra Centro di fisica, Immaginario Scientifico, Riserva di Miramare e Parco tropicale, Scuola internazionale superiore di studi avanzati (Sissa) sarà un susseguirsi di visite, incontri e conferenze divulgative per far conoscere meglio il neonato «Miramare Science Campus», una realtà eterogenea di istituti scientifici che assieme all'Area Science Park compone il Sistema Trieste. Ospite d'eccezione dell'«open day» scientifico sarà Piero Angela, che alle 10.45, nell'aula magna del Centro di fisica, darà il via alle manifestazioni con un intervento dal significativo titolo «Scienza e società».

E che scienza e società debbano trovare più punti di unione e comunione di

quanti non ne abbiano è stato sottolineato più volte ieri mattina nel corso della conferenza stampa indetta per illustrare l'evento. Introdotti dal giornalista Fabio Pagan il direttore del Centro di fisica, K.R. Sreenivasan, il presidente dell'Area Science Park, Maria Cristina Pedicchio, il direttore dell'Aiat Franco Bandelli, il direttore «in pectore» della Sissa Stefano Fantoni, la direttrice del castello di Miramare Rossella Fabiani e il direttore dell'Immaginario scientifico Fabio Carniello hanno spiegato scopi e modi dell'«open day». «Vogliamo aprire al pubblico le porte della comunità scientifica», ha spiegato Sreenivasan, ricordando l'appoggio degli scienziati alla candidatura per l'Expo. Gli esperimenti fin qui compiuti con gli «open day» all'Area di Padriciano (duemila visitatori in media ogni anno), ha

poi ricordato Maria Cristina Pedicchio, indicano quanto il dialogo fra comunità scientifica e cittadini sia non solo possibile, ma destinato ad avere nuovi impulsi. Anche in vista di uno sviluppo del turismo scientifico a Trieste, potenzialità enorme come dimostrano le attività dell'Immaginario.

L'«open day» inizierà sabato mattina alle 10.30 nell'aula magna del Centro con i saluti del direttore del Centro di fisica. Seguirà l'intervento di Piero Angela e quindi una tavola rotonda su «il mestiere dello scienziato» coordinata dallo stesso Angela e da Fabio Pagan con la partecipazione, fra gli altri, di Edoardo Boncinelli, Margherita Hack, l'iraniano Seifallah Randjbar-Daemi più un gruppo di giovani scienziati fra cui Annalisa Bracco, Stefano Liberati, Sandro Scandolo e Alessandro Treves. Nel pomeriggio, fra le 15 e le 17, una serie di mini-conferenze divulgative dal titolo invitante: «Da Star Trek al teletrasporto» (Giancarlo Ghirardi), «Sherlock Holmes conta



La presentazione dell'«open day» di sabato. (F. Lasorte)

gli atomi» (Claudio Tuniz), «Quel fantasma di neutrino» (Serguey Pectov) e «Come far soldi con la matematica» (Lothar Götsche). In più per tutto il giorno, dalle 11.20 alle 17, si svolgeranno visite guidate di un'ora lungo quattro itinerari diversi: al Centro di fisica, nei laboratori della Sissa, all'Immaginario scientifico e al Parco tropicale di Miramare, alla Riserva marina. Per partecipare alle visite è necessario prenotare telefonando al numero 0402240691, oppure direttamente all'Info point del Centro di fisica (Strada costiera 11). Siccome i parcheggi sono molto limitati, gli organizzatori invitano i cittadini a utilizzare i mezzi pubblici per raggiungere il com-

prendorio. Per l'occasione i servizi sono stati potenziati: il bus numero 36 partirà da Piazza Oberdan ogni 10 minuti fermando davanti al centro, un altro autobus-navetta gratuito partirà sempre da Piazza Oberdan ogni 20 minuti. Gratuito anche il traghetto Trieste-Barcola-Grignano: la motonave partirà dal Molo Pescheria alle 8, alle 10.10, alle 13, alle 15.10 e alle 17.20. Ancora, ben trentadue treni del trasporto regionale da e per Trieste fermeranno appositamente alla stazione di Miramare ogni mezz'ora circa alle 8 alle 19. Infine un servizio di navetta gratuita assicurerà il collegamento fra il Centro internazionale e Grignano mare.

p.s.