

Gentili Signori,  
abbiamo il piacere di segnalarvi alcune iniziative di particolare interesse per gli Enti di Ricerca in programma:

**1) 2 ottobre, Business Day, AREA Science Park, Padriciano 99, Trieste**

Il prossimo 2 ottobre si svolgerà il Business Day, giornata dedicata a incontri di business "one to one" con le imprese e le istituzioni di ricerca più innovative di AREA Science Park di Trieste, uno dei principali Parchi Scientifici e Tecnologici multisettoriali a livello internazionale. Già 90 imprese di tutta Italia hanno richiesto oltre 160 incontri con gli imprenditori e i ricercatori di AREA nell'ambito dell'iniziativa.

L'iscrizione online è gratuita e va effettuata entro il **14 settembre 2009**.

L'evento è volto a presentare le migliori tecnologie di AREA a vari livelli di sviluppo, accomunate da una caratteristica precisa: possono avere e in alcuni casi già hanno, un forte impatto sul mercato. Un momento importante quindi per avviare nuove collaborazioni in R&S o per la partecipazione a progetti nazionali ed europei.

Un'opportunità interessante per imprenditori, manager della ricerca e operatori del sistema dell'innovazione interessati a nuovi sbocchi, nuove idee e, soprattutto, nuovi business da lanciare.

L'occasione, per acquirenti qualificati, di valutare piccole imprese high-tech con idee e competenze distintive per competere sui mercati.

A questo proposito, è consultabile online il catalogo Business Day, con le aziende e i laboratori di ricerca partecipanti, suddivisi per settore di attività, tipologia di collaborazione e altri parametri in grado di facilitare la ricerca dell'interlocutore di maggiore interesse:

<http://www.businessday.it/catalogo>

**Per ulteriori informazioni e adesioni (entro il 14 settembre 2009):**

<http://www.businessday.it>

**2) 14- 18 September, INTENSIVE COURSE: "The black hole information paradox",  
Lecture room D, Main building SISSA, Via Beirut 2-4, Trieste**

This is the schedule of the intensive course on "The black hole information paradox" which will be held at SISSA, Via Beirut 2-4, Trieste by Prof. S. Mathur from 14 to 18 September 2009. There will be one two-hour lecture per day, starting at 11 am, and a tutorial in the afternoon, starting at 2.30 pm.

L1: Schwarzschild and RN holes -- metrics and geodesics. Penrose diagrams.

Tutorial: Problems on geodesics and making Penrose diagrams.

L2: Particle creation, derivation of Hawking radiation.

Tutorial: Computing Hawking radiation in the 2-d hole.

L3: The information paradox.

Tutorial: Common confusions about the information paradox.

L4: Making black holes in string theory: 2 charge and 3 charge holes.

Tutorial: Metrics for D-branes and intersecting D-branes.

L5: Resolving the paradox in string theory by constructing microstates.

Tutorial: Constructing explicitly the simplest microstates (2-charge NS1-P).

**Per ulteriori informazioni potete consultare il seguente sito web:**

<http://www.physics.ohio-state.edu/~mathur/sissa.html>

**3) 25 settembre, Notte dei ricercatori 2009 "PROSIT: PER LA TUA SETE DI SCIENZA!",  
Trieste**

La manifestazione, sostenuta dall'Unione Europea già dal 2005, ha come obiettivo quello di avvicinare i cittadini al mondo della scienza attraverso il coinvolgimento in prima persona di coloro che da sempre sono i protagonisti della realtà scientifica.

Mostre, spettacoli, esperimenti e giochi per conoscere da vicino il mondo della ricerca e della scienza e i suoi protagonisti. Il 25 settembre anche a Trieste si accende la "Notte dei Ricercatori" 2009: PROSIT- *Project for Science in Trieste*. L'iniziativa, promossa dalla Commissione Europea, si svolge contemporaneamente in 40 siti europei, di cui 7 italiani. A Trieste, città della scienza per eccellenza, l'appuntamento è dalle 16.30 alle 23.30 nella suggestiva cornice di piazza Unità e dintorni. La lunga notte dei ricercatori sarà l'occasione per incontrare i protagonisti del mondo della ricerca "triestina" e per condividere momenti di divertimento con giochi a squadre, dibattiti, musica e spettacolo. Sotto l'alto Patronato del Presidente della Repubblica, PROSIT è un evento organizzato congiuntamente da dieci istituzioni triestine: Provincia, Comune, AREA Science Park, Centro Internazionale di Fisica Teorica "Abdus Salam" (ICTP), Centro Internazionale di Ingegneria Genetica e Biotecnologia (ICGEB), Conservatorio Giuseppe Tartini, Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) - Osservatorio Astronomico, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale (OGS), Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (Sissa), Sincrotrone Trieste SCpA, United World College of the Adriatic e Università degli Studi di Trieste.

Inoltre, per l'edizione 2009 della "Notte dei Ricercatori" è stato proposto anche un concorso dal titolo "Designers di domani: immagina il poster pubblicitario della Notte dei ricercatori 2010".

Per l'ideazione dell'immagine pubblicitaria dell'evento dell'edizione 2010.

In allegato trovate il Poster della Notte dei Ricercatori, l'informativa relativa al Concorso ed il modulo per aderire al concorso.

**Per ulteriori informazioni potete consultare il seguente sito web:**

<http://www.retecivica.trieste.it/educazione/new/>

Sperando di aver fatto cosa gradita, porgiamo cordiali saluti e vi invitiamo a comunicarci qualsiasi iniziativa abbiate il piacere di promuovere tramite il Coordinamento degli Enti di Ricerca con almeno due settimane di anticipo rispetto all'evento in programma.

Cordiali saluti  
Ginevra Tonini

*Ginevra Tonini  
Ufficio Coordinamento e Internazionalizzazione  
degli Enti di Ricerca regionali  
Servizio Formazione Progettazione e Gestione progetti  
AREA Science Park*

*Tel. 0039 040 3755263  
Fax 0039 040 226698*

[ginevra.tonini@area.trieste.it](mailto:ginevra.tonini@area.trieste.it)  
web [Unità di Coordinamento della Ricerca](#)  
[www.welcomeoffice.trieste.it](http://www.welcomeoffice.trieste.it)