



Gentili Signori,

abbiamo il piacere di segnalarVi le prossime iniziative e opportunità di interesse per gli Enti di Ricerca:

1) Mercoledì 30 aprile, Convegno conclusivo del Progetto MPI_3 - Micro e Piccole Imprese di innovazione nel Terzo millennio, Auditorium del Centro Congressi di AREA Science Park, Padriciano 99, Trieste

Il Progetto MPI_3 (2006-2008) si è posto l'obiettivo di promuovere la diffusione della ricerca e dell'innovazione, sostenendo micro e piccole imprese del Friuli Venezia Giulia nella sperimentazione di processi di innovazione e sviluppo attraverso l'attivazione dei progetti realizzati da laureati residenti nella regione. Durante il convegno conclusivo, che avrà inizio alle ore 9.00, saranno presentati i risultati ottenuti nel periodo 2006-2008 e alcuni dei progetti di eccellenza realizzati. La presentazione dei casi di eccellenza sarà l'occasione per fare il punto sulle politiche di innovazione e le buone pratiche da adottare a favore delle micro e piccole imprese regionali. All'incontro sono invitati a partecipare imprenditori di micro e piccole imprese del territorio e laureati residenti sul territorio regionale.

Per maggiori informazioni sul progetto MPI_3 e per il Programma dell'evento, il sito web di riferimento è:

www.area.trieste.it/MPI_3

2) Martedì 6 maggio, seminario UNISCO sul tema "Università ed Impresa: esperienze ed idee per il trasferimento della conoscenza", Aula Magna della S.I.S.S.A., Via Beirut 2-4 - Trieste

Nell'ambito delle attività previste dal Progetto UNISCO, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, la SISSA organizza per martedì 6 maggio, a partire dalle ore 9.00, un interessante seminario sul tema "Università ed Impresa: esperienze ed idee per il trasferimento della conoscenza".

La giornata del seminario è divisa in tre sessioni. Nella prima parte della mattinata prenderanno la parola professori della S.I.S.S.A che riferiranno di attività scientifiche in corso e, successivamente, intervengono rappresentanti di uffici di trasferimento tecnologico del Politecnico di Milano, dell'Università degli Studi di Udine e della Scuola Superiore S.Anna di Pisa, i quali riporteranno la loro esperienza universitaria nel campo della valorizzazione della ricerca.

Il programma e la scheda di registrazione sono disponibili al seguente indirizzo web di riferimento:

<http://www.sissa.it/main/?p=EVENT&id=151>

3) Giovedì 8 maggio, incontro sul tema "I distretti tecnologici: un modello di relazionalità per lo sviluppo - il settore delle Scienze della Vita", Sala maggiore della Camera di Commercio, Piazza della Borsa 14, Trieste

Uno dei principali obiettivi della rete dei Comitati Territoriali UniCredit è quello di promuovere le dinamiche di diffusione dell'innovazione quale fondamentale fattore di successo per la competitività dei sistemi territoriali e dello stesso Paese. Il Comitato Friuli Venezia Giulia intende contribuire a questo percorso, presentando il rapporto "I Distretti Tecnologici: un modello di relazionalità per lo sviluppo". Lo scopo è quello di valorizzare le reti di relazioni efficaci tra formazione, ricerca ed innovazione. La ricerca, che ha individuato quale riferimento chiave "Il Settore delle Scienze della Vita" e, in particolare, il cluster in biomedicina di Trieste, mette in risalto le elevate potenzialità di crescita economico-sociale legate agli investimenti in questo campo.

A presentare i risultati dello studio saranno gli stessi autori del "Rapporto", ovvero la Dott.ssa Maria Cristina Pedicchio, Presidente del Consorzio per il Centro di Biomedicina Molecolare e docente dell'Università degli Studi di Trieste, e il Dott. Nadio Delai Presidente di Ermeneia.

Per confermare la partecipazione a questo incontro potete contattare:

Elisabetta.Frizzera@unicreditbanca.it

4) Venerdì 9 maggio, B_DAY, "Business in AREA: le imprese incontrano le imprese", AREA Science Park, Padriciano 99, Trieste

AREA Science Park organizza il prossimo 9 maggio una giornata dedicata ad incontri bilaterali tra i responsabili dei centri e delle società insediate in AREA ed operatori esterni di imprese o enti interessati a creare nuove opportunità di business. La giornata si apre con l'intervento del Presidente Giancarlo Michellone che presenterà alcuni esempi concreti di trasferimento tecnologico, le tecnologie sviluppate nel Parco e le opportunità offerte da AREA e dalle sue 84 realtà. L'obiettivo è di offrire massima visibilità alle competenze tecnologiche presenti nel Parco Scientifico e Tecnologico attraverso incontri mirati che possano facilitare lo scambio di informazioni e lo sviluppo di collaborazioni sia a livello tecnologico che commerciale.

Per tutti coloro che interessati a partecipare ad incontri personalizzati *one to one*, è possibile effettuare l'iscrizione entro il 30 Aprile al seguente link:

<http://www.area.trieste.it/opencms/opencms/area/it/BDay/come.html>

Per maggiori informazioni sull'evento il sito web di riferimento è:

www.area.trieste.it/business

5) Sabato 10 maggio, OpenDay, "30 anni di innovazione in un giorno", AREA Science Park, Padriciano 99, Trieste

AREA Science Park compie trent'anni e per festeggiare vi invita nei suoi laboratori e centri di ricerca per trasformarvi in scienziati per un giorno. Il fascino della scienza, della ricerca, dell'infinitamente piccolo, dell'infinitamente veloce, dei laboratori tecnologici all'avanguardia e il modo in cui studiosi e ricercatori fanno di questo affascinante mondo una professione: questo è l'Open Day di AREA Science Park, un'occasione per vedere da vicino come funziona il Parco Scientifico e Tecnologico più grande d'Italia e come opera chi lavora al suo interno. Sono infatti proprio i protagonisti della ricerca a raccontare il loro lavoro e a mostrare i propri laboratori. Accanto agli scienziati, i tanti operatori rendono vivo il Parco con una serie di attività collaterali per offrire la possibilità di trascorre un'intera giornata a contatto con la ricerca, la scienza e la tecnologia. Per l'edizione 2008 sono stati ideati 9 percorsi di visita nei Campus di AREA Science Park a Padriciano e a Basovizza. Sarà possibile visitare anche l'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale (OGS) a borgo Grotta Gigante e l'INAF- Osservatorio Astronomico di Trieste (OATs) a Basovizza. Inoltre, tra le novità di quest'anno si segnalano: il percorso "domotico", un viaggio per esplorare quello che le tecnologie domotiche possono fare per migliorare la qualità della vita in casa ed in tutti gli ambienti dove l'uomo abita e lavora, la mostra arte multimediale, una galleria d'arte digitale che sottolinea lo stretto legame tra scienza ed arte ed, infine, la ricerca in rosa, uno spazio dedicato e raccontato dalle Ricercatrici dell'OGS. E' possibile prenotare le visite fino all'8 maggio chiamando il call center dedicato (attivo dal lunedì al venerdì dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 18 tel. 040 761866) o inviando un fax. al numero 040 635007, o un messaggio e-mail a: openday@theoffice.it. Sarà inoltre possibile iscriversi anche direttamente ai gazebo allestiti nei Campus di AREA Science Park il 10 maggio stesso.

Per un approfondimento sul programma dell'evento, il sito web di riferimento è:

www.area.trieste.it/openday

Per ulteriori informazioni e per prenotare le visite guidate potete contattare:

Call center "Open Day"

Dal 7 aprile all'8 maggio

Lunedì - venerdì: 9 - 13 e 14 - 18

Tel.: 040.761866 - FAX. 040.635007

E-mail: openday@theoffice.it

6) Martedì 13 maggio, Conferenza "C'è vita nei nuovi mondi", Casa della Musica, via dei Capitelli 3, Trieste

Il Centro Internazionale di Fisica Teorica "Abdus Salam" (ICTP), il Dipartimento di Astronomia dell'Università di Trieste, l'INAF- Osservatorio Astronomico di Trieste, la Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA), ed il Science Centre Immaginario Scientifico hanno organizzato, per il prossimo 13 maggio a partire dalle ore 18.00, la Conferenza "C'è vita nei nuovi mondi". L'evento sarà l'occasione per gli esperti dell'astrobiologia (o bioastronomia), la scienza interdisciplinare che si occupa sia dell'origine della vita sulla Terra sia della ricerca di vita su altri mondi, per cercare di rispondere ad alcune domande che riguardano la ricerca nello spazio di mondi simili alla Terra. "Quali sono le tecniche astronomiche che hanno consentito di accertare l'esistenza di tali pianeti? Quali le proprietà dei pianeti fin qui identificati? Quali le future tecniche di rivelazione di pianeti di tipo terrestre? E ancora: quali sono le implicazioni della scoperta di questi pianeti extrasolari riguardo alla possibilità di esistenza di forme di vita extraterrestri?" .

Per ulteriori informazioni potete consultare la seguente pagina web:

<http://www.immaginarioscientifico.it/vagabondi/intro.html>

7) Venerdì 16 maggio, Giornata Informativa sul 2° invito a presentare proposte del Tema Energia Il nuovo programma di lavoro per l'attività dimostrativa, Festival dell'Energia, Lecce

APRE, per conto del Ministero della Ricerca e dell'Università e in collaborazione con l'Università del Salento, organizza la Giornata Informativa Nazionale riguardante il lancio del secondo Invito a Presentare Proposte per il Settimo Programma Quadro (7PQ) inerente l'area tematica ENERGIA. La giornata avrà luogo a Lecce venerdì 16 maggio 2008, presso l'Auditorium del Museo Provinciale "Sigismondo Castromediano". L'evento si inserisce nell'ambito del Festival dell'Energia.

Inoltre, dalle 15.00 alle 17.00 di venerdì 16 maggio sarà possibile fissare degli incontri bilaterali per discutere la propria idea progettuale con gli esperti ed il Punto di Contatto Nazionale, dott.ssa Chiara Pocaterra, che potete contattare via e-mail per richiedere un appuntamento, inviando una breve sintesi dell'idea progettuale.

Il Programma completo della giornata è disponibile al sito web:

<http://www.apre.it/Eventi/giornata.asp?id=850>

Per il Programma del Festival dell'energia potete consultare il seguente sito web di riferimento:

<http://www.festivaldellenergia.it/>

Per ogni ulteriore informazione potete contattare la segreteria APRE o l'Università del Salento ai seguenti riferimenti:

Dr.ssa Chiara Pocaterra NCP Energia APRE

e-mail: pocaterra@apre.it

Dr.ssa Arianna Sabetta

Tel.: 0832 293205

e-mail: arianna.sabetta@unile.it

8) 19-21 maggio, Quinta Conferenza della Piattaforma Tecnologica nel settore del legno, Kranjska Gora (Slovenia)

La Piattaforma Tecnologica del settore della silvicoltura si propone di stabilire e realizzare una *roadmap* di attività di ricerca e sviluppo nel settore. In quest'ottica la quinta conferenza, in programma a Kranjska Gora dal 19 al 21 maggio, offrirà un'eccellente occasione di incontro con ricercatori e stakeholders del settore legno. Il termine per le registrazioni è previsto per il 5 maggio 2008.

Per ulteriori informazioni e iscrizioni potete consultare la seguente pagina web:

<http://www.ftpc5.si/>

9) Giovedì 22 maggio, seminario sul tema "Il ruolo dei parchi scientifici e tecnologici nella società della conoscenza", Centro Congressi, AREA Science Park, Padriciano 99, Trieste

Area Science Park, in collaborazione con SBRA, l'Associazione Slovena per le Imprese e la Ricerca, propone un seminario preparatorio al Forum Economico Regionale Europeo - EREF 2008 "PPP e finanziamenti privati per R&ST, innovazione e formazione - Strumenti per la costruzione della società regionale europea della conoscenza", che si terrà a Nova Gorica, in Slovenia, il 5 e il 6 giugno 2008 (www.eref.si).

Nel corso del seminario, in programma in AREA per il prossimo 22 maggio, interverranno esperti nazionali ed internazionali nell'ambito della gestione dei Parchi Scientifici e Tecnologici e dell'Innovazione, nella costruzione di reti e nello sviluppo del territorio. L'obiettivo di tale evento è di identificare, valutare e condividere delle politiche efficaci provenienti da diverse regioni europee riguardo al ruolo dei Parchi Scientifici e Tecnologici allo scopo di fornire suggerimenti utili al successo del Forum conclusivo.

Per un approfondimento sul Programma del seminario e per partecipare all'evento, potete contattare:

AREA Science Park

Ufficio Relazioni Istituzionali e Reti

Dr.ssa Fabrizia Salvi

e-mail: fabrizia.salvi@area.trieste.it

tel: +39 040 375 5181

Dr.ssa Laura Citossi

e-mail: laura.citossi@area.trieste.it

tel: +39 040 375 5182

10) 5-7 giugno, SERI 2008 - Salon européen de la recherche et de l'innovation -Paris Expo, Porte de Versailles, Hall 5, Parigi

Il Salone Europeo della Ricerca e dell'Innovazione riunisce tutti gli attori facenti parte del mondo della ricerca e dell'innovazione ed offre un panorama completo ai visitatori per ogni tipo di settore, dall'industria, alla finanza, all'istruzione, alle istituzioni. L'evento è strutturato in tre giornate in cui si potranno presentare le proprie scoperte ai visitatori ed ai *media*, dimostrare il proprio coinvolgimento nel settore della ricerca, dell'innovazione e dell'ambiente, allestire delle esposizioni pubbliche/private, comunicare la propria strategia politica in materia di ricerca, innovazione ed ambiente, trovare dei partner per i propri progetti, incontrare tutti i protagonisti della catena economica della ricerca ed, infine, reclutare i migliori talenti tra i giovani in materia scientifica.

Il Programma relativo alle tre giornate sarà reperibile sul sito web di riferimento dell'evento stesso:

<http://www.european-research-exhibition.com/>

Per partecipare al Salone Europeo della Ricerca e dell'Innovazione potete contattare l'*équipe commerciale*:

Catherine Gautier de La Plaine

Commissaire Général

e-mail: cgautier@salon-de-la-recherche.com

Tel.: +33 (0) 1 56 68 74 95

Bruno Fillon

Directeur commercial

e-mail: bfillon@salon-de-la-recherche.com

Tel.: +33 (0)1 56 68 74 93

Damien Lorsery

Responsable Commercial

e-mail: dlorsery@salon-de-la-recherche.com
Tel.: +33 (0) 1 56 68 74 96

Cyril Ladet
Responsable Commercial
e-mail: cladet@salon-de-la-recherche.com
Tel.: +33 (0) 1 56 68 74 98

11) Mostra "De revolutionibus - cinquecento anni di scoperte, innovazioni ed idee", Immaginario Scientifico, Grignano, Riva Massimiliano e Carlotta 14, Trieste

Prosegue fino al prossimo 21 settembre la mostra che ripercorre la storia della scienza dal Cinquecento fino ai nostri giorni. L'obiettivo è di mettere in luce, attraverso 1.000 immagini, brevi testi e musiche originali, le principali scoperte scientifiche della nostra storia, immerse nel flusso degli eventi della politica, dell'arte e della letteratura. De revolutionibus è suddivisa in 4 multivisioni, proiettate su 8 maxischermi, oltre che su uno schermo interattivo.

La multivisione principale, che dà il titolo alla mostra, è un excursus che parte dal 1543, anno in cui esce il "De revolutionibus orbium coelestium" di Copernico, ed arriva fino al 2007, anno in cui Al Gore riceve il premio Nobel per "*An Inconvenient Truth*", film-documentario sul riscaldamento globale e i cambiamenti climatici. Le altre multi visioni riguardano la storia scientifica italiana, il rapporto tra scienza ed arte ed, infine, gli studi del cervello e della mente attraverso un excursus storico-letterario tra le opere di Italo Svevo ed Umberto Saba.

Per ulteriori informazioni potete consultare il seguente sito web:

www.immaginarioscientifico.it

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
Segreteria del Coordinamento