

LA NOTTE DEI RICERCATORI 2014

PARMA, VENERDÌ 26 SETTEMBRE 2014

CAMPUS

ORARIO: 14.00-19.00
LUOGO: Parco Area delle Scienze

Caccia al tesoro della Scienza
Le stanze della chimica
LUOGO: Dipartimento di Chimica, Parco Area delle Scienze, 17/a

L'albero della Vita: sperimentare per conoscere
Ricercatori per un giorno: biodiversità e formiche
LUOGO: Dipartimento di Bioscienze, Parco Area delle Scienze, 11/a

La scienza in tavola
LUOGO: Dipartimento di Scienze degli Alimenti, sede didattica, Parco Area delle Scienze, 95/a

La luce invisibile che illumina Internet
LUOGO: Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, Palazzina 2, Parco Area delle Scienze, 181/a

FIBER OPTIC LAB
LUOGO: Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, Laboratorio GAEM, Parco Area delle Scienze, 181/a

Uomini e macchine: sfida all'ultimo... byte!
LUOGO: Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, Palazzina 1, Parco Area delle Scienze, 181/a

Ambienti di vita intelligenti: l'assistenza del futuro
LUOGO: Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, Parco Area delle Scienze, 181/a

Nuove frontiere della Fisica e delle Scienze della Terra
Quei creativi avventurosi del Fisici!
LUOGO: Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra "Macedonio Melloni" (DFeST), Plesso Fisico, Parco Area delle Scienze, 7/a

L'Evoluzione della penisola italiana negli ultimi 6 milioni di anni!
LUOGO: Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra "Macedonio Melloni" (DFeST), Plesso Geologico, Parco Area delle Scienze, 157/a

Tutto quello che avreste voluto sapere sul CERN ma non avete mai osato chiedere
LUOGO: IMEM-CNR, Parco Area delle Scienze, 37/a

Dall'idea alla compressa: viaggio alla scoperta di come nasce un farmaco
LUOGO: Dipartimento di Farmacia, Parco Area delle Scienze, 27/a

UniPR Racing Team presenta la sua formula SAE: un piccolo bolide per formare i futuri ingegneri
LUOGO: Piazzale d'ingresso della sede didattica di Ingegneria e area circostante i nuovi laboratori, Parco Area delle Scienze, 181/a

Mostra Interattiva sulla Storia del Personal Computer
LUOGO: Dipartimento di Matematica e Informatica, Parco Area delle Scienze, 53/a

A spasso nel nanomondo, verso un futuro solare, giocando con i materiali
LUOGO: IMEM-CNR, Parco Area delle Scienze, 37/a

Sport e salute, la scienza del benessere
LUOGO: Centro S. Elisabetta, Parco Area delle Scienze, 95

VETERINARIA

ORARIO: 15.00-19.00
LUOGO: Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie, Via del Taglio, 10

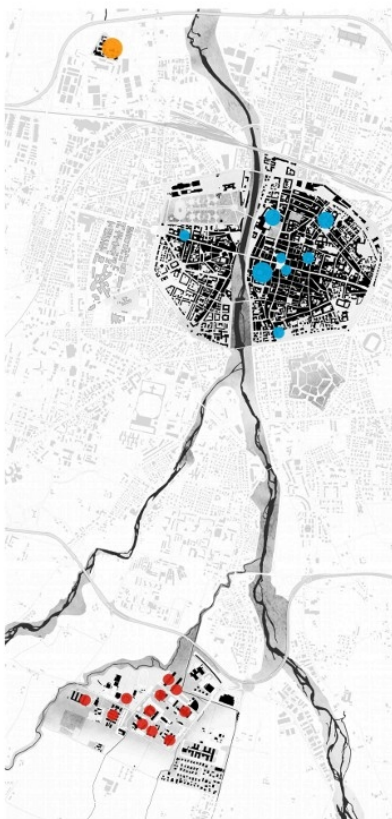
Che strano, possiamo tenerlo? L'animale non convenzionale alla prova della famiglia. Cure ed esigenze (non sempre scontate)

Al museo dopo la merenda

Geni, virus, cellule: la ricerca veterinaria come modello per la medicina umana

La magia del mondo microbico

I mostri dentro di loro: un viaggio nel mondo dei parassiti



CENTRO STORICO

L'albero della Vita: sperimentare per conoscere all'Orto Botanico
ORARIO: 18.00-22.00
LUOGO: Orto botanico e Museo di storia naturale, Via Farini, 90

I diritti umani al cinema. Dalla finzione alla realtà. E viceversa

ORARIO: 9.00-12.00
A spasso nel nanomondo
ORARIO: 17.00-17.30
Dai super-magneti ai nano-magneti: le nuove sfide
ORARIO: 17.45-18.15
Il meraviglioso mondo dei cristalli
ORARIO: 18.30-19.30
LUOGO: Aula Magna, Palazzo Centrale dell'Università, Via Università, 12

A tu per tu con luce, magnetismo e nanomateriali
Esperimenti a cura di IMEM-CNR
ORARIO: 18.00-20.00
LUOGO: Atrio delle Colonne, Palazzo Centrale dell'Università, Via Università 12

La notte dei cervelli viventi
ORARIO: 18.00-20.00
LUOGO: Aula Bandiera / Aula Cavalieri, Palazzo Centrale dell'Università, Via Università 12

Viaggiare per capire

ORARIO: 16.00-18.00

Esplodivi, quando la ricerca cambia il corso della storia

ORARIO: 18.00-19.00

Le banche non sono più quelle di una volta (Signora mia...)

ORARIO: 19.00-20.00

Stress: basi biologiche, adattamento e patologia

ORARIO: 20.00-21.00

LUOGO: Auditorium, Palazzo del Governatore, Piazza Garibaldi, 2

La luce pallida dei sogni. Le notti bianche di Gogol' e Dostoevskij

ORARIO: 17.00-18.00

Addio al mal di testa e alle mani sudate (con l'aiuto dell'endoscopia)

ORARIO: 18.00-19.30

LUOGO: Sala delle Feste di Palazzo Sanvitale, Sede di Banca Monte Parma, Piazzale Jacopo Sanvitale, 1

Tracce della Grande Guerra

ORARIO: 17.00-18.00

Se stiamo insieme ci sarà un perché: anche le formiche nel loro piccolo...

ORARIO: 18.00-19.00

LUOGO: Auditorium di Banca Monte Parma, Via Bruno Longhi, 7/B

Il simulatore di UniPR Racing Team: uno strumento per progettare un piccolo bolide, ma anche una F1!

ORARIO: 20.00-22.00

La città di tutti. Progettare gli spazi urbani

ORARIO: 16.00-22.00

LUOGO: Portici del Grano, Piazza Garibaldi

Adotta la Pilotta

ORARIO: 17.00-21.00

LUOGO: Palazzo della Pilotta, Ala dei Contrafforti, Piazzale della Pace, 7/A

Una notte in biblioteca

ORARIO: 18.00-22.00

LUOGO: Biblioteca Umanistica Paciotti, Via D'Azeglio, 85

Apertura di Erasmus and International Home

ORARIO: 21.30

DJ set: Marco Pipitone

ORARIO: 23.00-1.00

LUOGO: Piazzale San Francesco

Per i Musei Civici di Parma è prevista una apertura straordinaria fino alle ore 23.00 con ingresso gratuito:

Castello dei Buzattini - Pinacoteca Stuard - Casa della Musica: Museo multimediale dell'Opera, Casa del Suono e Casa natale Arturo Toscanini

Apertura straordinaria per le mostre temporanee

Palazzo del Governatore:

Alfred Hitchcock nel film della Universal Pictures

Stanislas Farni, Sulle tracce della luce

ORARIO: fino alle 23.00

Palazzo Pignori, Apertura in anteprima:

Sfogliare Stanze. Murni e altre storie per raccontare Corraini Edizioni

ORARIO: 18.00-22.00

in co-organizzazione con



Event associated to the European Researchers' night 2014



per il programma completo e la descrizione degli eventi:

www.comunicarelaricerca.it

facebook.com/comunicarelaricerca

#nottericercatori

#comunicarelaricerca

#ndrparma2014

con il supporto di



si ringrazia per l'ospitalità

BANCA MONTE PARMA