

DIPARTIMENTI COINVOLTI

ARTI E COMUNICAZIONI, TEORIE E METODI EPISTEMOLOGICI	14
BIOLOGIA CELLULARE E DELLO SVILUPPO	10
CHIMICA E FISICA DELLA TERRA ED APPLICAZIONI ALLE GEORISORSE E AI RISCHI NATURALI	8
CHIMICA ORGANICA "E. PATERNÒ", PLS - CHIMICA	9
CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	19
ECONOMIA DEI SISTEMI AGRO-FORESTALI	9
GEOLOGIA E GEODESIA	7
INGEGNERIA CHIMICA DEI PROCESSI E DEI MATERIALI	23
INGEGNERIA INFORMATICA	22
INGEGNERIA NUCLEARE	21
INGEGNERIA DEI TRASPORTI	20
MATEMATICA E INFORMATICA	5
PLS - MATEMATICA	6
PSICOLOGIA, CIRE - CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCHE EDUCATIVE	15
RAPPRESENTAZIONE E LABORATORIO PER LA GESTIONE E FRUIZIONE DI BENI CULTURALI CON TECNOLOGIE INFORMATICHE	11
SCIENZE FISICHE ED ASTRONOMICHE, PLS - FISICA	4
STORIA E PROGETTO NELL'ARCHITETTURA	13
TECNOLOGIA MECCANICA, PRODUZIONE E INGEGNERIA GESTIONALE	24
UNINETLAB - SISTEMA DI LABORATORI DI ATENE0	12
CENTRO INTERDIPARTIMENTALE PER LE BIOTECNOLOGIE APPLICATE, CENTRO DI ONCOLOGIA SPERIMENTALE	18
CNR - ISTITUTO PER L'AMBIENTE MARINO COSTIERO	16
CNR - ISTITUTO DI BIOFISICA	17
CNR - ISTITUTO DI BIOMEDICINA ED IMMUNOLOGIA MOLECOLARE	17
INAF - OSSERVATORIO ASTRONOMIC0 "GIUSEPPE S. VAIANA"	3
AREA RICERCA E SVILUPPO DELL'UNIVERSITÀ, PUNTO INFORMAZIONI	1
ASSOCIAZIONE PALERMOSCIENZA	2
ARCA - CONSORZIO PER L'APPLICAZIONE DELLA RICERCA E LA CREAZIONE DI AZIENDE INNOVATIVE	

*MUSEI APERTI

ORTO BOTANICO
Via Lincoln 2b, Palermo

Venerdì 24 settembre 2010

Visita gratuita dell'Orto Botanico e delle annesse strutture museali.
Sabato 25 e domenica 26 settembre 2010
SCONTO DEL 50% sui biglietti d'ingresso.

OSSERVATORIO ASTRONOMIC0 "CORRADINO MINEO"

Dipartimento di Matematica e Informatica
Via Archirafi 34, Palermo

Sabato 25 settembre 2010 dalle ore 20.00 alle ore 24.00
Visione del cielo dalla Specola dedicata a "Corradino Mineo"

*LABORATORI APERTI

Attività presso i Dipartimenti e gli Enti di Ricerca nel weekend del 25 e 26 Settembre 2010

COLTURE ARBOREE

Viale delle Scienze, Edificio 4, Ingresso H, Palermo

INGEGNERIA CHIMICA DEI PROCESSI E DEI MATERIALI

Viale delle Scienze, Edificio 6, Palermo

INGEGNERIA IDRAULICA ED APPLICAZIONI AMBIENTALI

Viale delle Scienze, Edificio 8, Palermo

INGEGNERIA NUCLEARE

Viale delle Scienze, Edificio 6, Palermo

MATEMATICA E INFORMATICA

Via Archirafi 34, Palermo

SCIENZE BOTANICHE

Via Archirafi 38, Palermo

INAF-OSSERVATORIO ASTRONOMIC0

Piazza Parlamento 1, Palermo

Per informazioni: portale.unipa.it/eventi/rap/



PARTNER CULTURALI



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE



INAF ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA



OSSERVATORIO ASTRONOMIC0 DI PALERMO "S.G. VAIANA"



PIANO NAZIONALE LAUREE SCIENTIFICHE



ERSU-PALERMO ENTE REGIONALE PER IL DIRITTO ALLO STUDIO UNIVERSITARIO



COMUNICAZIONE INTEGRATA >FEEDBACK WWW.FEEDBACK.IT

EUROPEAN RESEARCHERS' NIGHT

WEEKEND DELLA RICERCA

24 | 25 | 26 SETTEMBRE 2010
GIARDINO INGLESE PALERMO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO



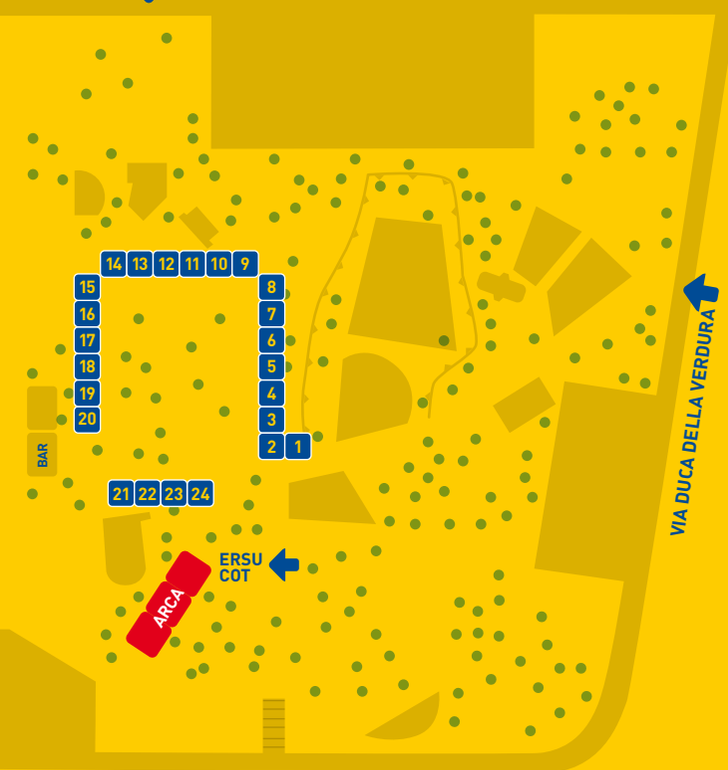
L'Università unipa.it

EUROPEAN RESEARCHERS' NIGHT

WEEKEND DELLA RICERCA

L'European Researchers' Night è un evento che si svolge annualmente dal 2005 in contemporanea in tutti gli stati membri della Comunità Europea. La manifestazione organizzata dall'Università degli studi di Palermo, è una estensione dell'evento europeo ed è rivolta ad un ampio pubblico, dai più piccoli ai più grandi. Al Giardino Inglese di Palermo verranno realizzati laboratori interattivi, esposizioni e dimostrazioni, per un'entusiasmante scoperta del mondo del sapere e del piacere di "fare scienza"!

VIA LIBERTÀ



VIA GEN. DALLA CHIESA

24 VENERDÌ

SETTEMBRE

20.00 | 24.00

INIZIO DELLA MANIFESTAZIONE

I Dipartimenti e gli Enti di Ricerca illustreranno le loro attività di ricerca con esperimenti interattivi

25 SABATO

SETTEMBRE

10.00 | 18.00

LABORATORI E MUSEI APERTI*

presso le sedi dei Dipartimenti e degli Enti di Ricerca

10.00 | 19.00

DIMOSTRAZIONI SCIENTIFICHE CON ESPERIMENTI INTERATTIVI

I Dipartimenti e gli Enti di Ricerca illustreranno le loro attività di ricerca con esperimenti interattivi

19.00 | 20.00

SCIENZA IN CUCINA - SI FA PRESTO A DIRE: "SEMPLICE COME CUCINARE UN UOVO"

Conferenza spettacolo a cura dell'Associazione Innovidea

20.00 | 21.00

LA MAGIA DELLA CHIMICA: SHOW DIDATTICO TRA FUMI E REAZIONI

Una divertente - ma, allo stesso tempo, istruttiva - dimostrazione /spettacolo che raccoglie strabilianti esperimenti di chimica e fisica

21.30 | 23.00

CONCERTO DI MUSICA ROCK

26 DOMENICA

SETTEMBRE

10.00 | 18.00

LABORATORI E MUSEI APERTI*

presso le sedi dei Dipartimenti e degli Enti di Ricerca

10.00 | 19.00

DIMOSTRAZIONI SCIENTIFICHE CON ESPERIMENTI INTERATTIVI

I Dipartimenti e gli Enti di Ricerca illustreranno le loro attività di ricerca con esperimenti interattivi

11.00 | 12.00

LA MAGIA DELLA CHIMICA: SHOW DIDATTICO TRA FUMI E REAZIONI

Una divertente - ma, allo stesso tempo, istruttiva - dimostrazione /spettacolo che raccoglie strabilianti esperimenti di chimica e fisica

12.00 | 13.00

ESIBIZIONE DEL CORO DELL'UNIVERSITÀ

19.00 | 20.00

LA MAGIA DELLA CHIMICA: SHOW DIDATTICO TRA FUMI E REAZIONI

Una divertente - ma, allo stesso tempo, istruttiva - dimostrazione /spettacolo che raccoglie strabilianti esperimenti di chimica e fisica

20.00 | 21.00

ESIBIZIONE DEL CORO DELL'UNIVERSITÀ E CHIUSURA DELLA MANIFESTAZIONE

ACCESSO CONSENTITO