



IN CENTRO STORICO

Orario: 10.00-12.00

- AULA DEI FILOSOFI** - Palazzo Centrale dell'Università - via Università 12
- *Le ragioni di Antigone, le ragioni di Creonte. Il processo simulato*

Orario: 16.00-20.00

- CASA DEL SUONO** - Piazzale Salvo D'Acquisto
- *Panorami sonori e visivi di Parma e Provincia: un viaggio immersivo polisensoriale*
- CINEMA D'AZEGLIO** - via Massimo D'Azeglio 33
- *Figure dell'immaginario europeo: Ariosto, Shakespeare e Cervantes 2016. I grandi anniversari*
- PIAZZA GARIBALDI**
SPERIMENTARE IN PIAZZA
- *"Coltivare la felicità": attività per potenziare la competenza socio-emotiva in età evolutiva*
- *Punti di (s)visita: gli orizzonti della migrazione*
- *Cervelli in azione*
- *Laboratorio di psicofisiologia dello stress*
- *Cervelli emotivi e uomini di latte*
- *Un percorso multimediale: quattro passi nel centro tra indizi nascosti, tracce romane e settecentesche e tecnologia*
- *UniPR Racing Team presenta la sua formula SAE: un piccolo bolide e il suo simulatore, strumenti per progettare e per formare i futuri ingegneri*
- *La città di tutti. Progettare gli spazi urbani*
- *Gustopoly*
- *Il gelato all'azoto liquido: molecolare istantaneo*

- BAR LE BISTRO** - Piazza Garibaldi
SEMINARI DIVULGATIVI
- *Dal cuore alla cellula al letto del malato: come la ricerca porta alla cura dei tumori del sangue*
- *"Vaccinazione": fatti e non dogmi*
- *Ma è vero che si può spazzare via il cancro con delle sostanze naturali?*
- *Stress: conoscerlo per misurarlo*
- *Terapia endoscopica dell'emicrania, delle cefalee muscolo-tensive e dell'iperidrosi*

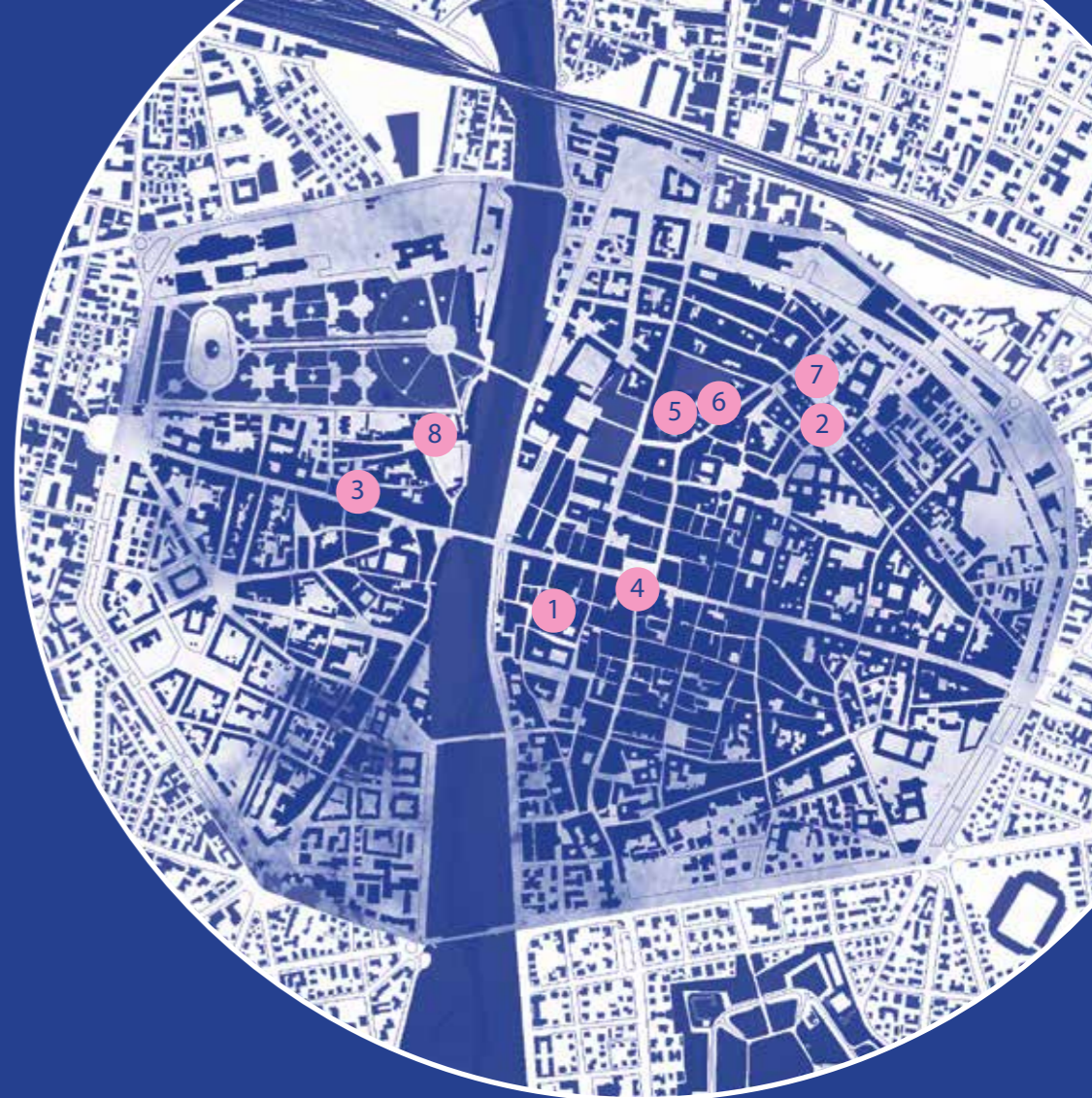
MUSEI CITTADINI

Apertura straordinaria dalle 17.00 alle 23.00 con ingresso gratuito

- Castello dei Burattini - Via Melloni 3
- Pinacoteca Stuard - Borgo del Parmigianino 2
- Casa della Musica: Museo Multimediale dell'Opera - P.le San Francesco 1
- Casa Natale di Arturo Toscanini - Borgo R.Tanzi 13
- Museo di Storia Naturale (Sede storica) - Palazzo Centrale dell'Università, via Università 12

Orario: 20.30-22.00

- CASA DELLA MUSICA** - P.le San Francesco 1
- *A teatro e al cinema con gli scienziati*



CENTRO STORICO

- AULA DEI FILOSOFI / MUSEO DI STORIA NATURALE - PALAZZO CENTRALE, VIA UNIVERSITÀ 12
- CASA DEL SUONO - PIAZZALE SALVO D'ACQUISTO
- CINEMA D'AZEGLIO - VIA MASSIMO D'AZEGLIO 33
- PIAZZA GARIBALDI
- CASTELLO DEI BURATTINI - VIA MELLONI 3
- PINACOTECA STUARD - BORGO DEL PARMIGIANINO 2
- CASA DELLA MUSICA - PIAZZALE S. FRANCESCO 1
- CASA NATALE DI ARTURO TOSCANINI - BORGO R.TANZI 13

ALLO CSAC
Abbazia di Valserena
Via Viazza di Paradigna, 1 - Località Paradigna

Orario: 15:30-19:00

- MUSEO IN SCENA**
- *Atelier Farani per l'opera*
- *sComposizione*
- *Museo (accesso gratuito)*



CSAC

1. SCALONE SETTECENTESCO E ABBAZIA

NON SOLO 30 SETTEMBRE

24/09 - 01/10
LA SCIENZA NELLE LIBRERIE DI PARMA

26/09 - 29/09
CAFFÈ SCIENTIFICI

29/09
"TUTTI I SANTI GIORNI". PROIEZIONE E TAVOLA ROTONDA

01/10
"RIDING THE WATER": A LEZIONE DI GEOLOGIA SUL FIUME PO



UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI PARMA



30
SETTEMBRE
2016
NOTTE
EUROPEA
DEI RICERCATORI
PARMA



frascati
scienza



A VETERINARIA, Via del Taglio, 10 Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie



A VETERINARIA

1. AREA ANTISTANTE LA BIBLIOTECA
2. UNITÀ DI ANATOMIA NORMALE VETERINARIA
3. LOCALI DIDATTICI (UNITÀ MALATTIE INFETTIVE)
4. LOCALI DIDATTICI (UNITÀ MICROBIOLOGIA)
5. LOCALI DIDATTICI (UNITÀ PARASSITOLOGIA)
6. BIBLIOTECA
7. OSPEDALE VETERINARIO

Orario: 15.00-19.00

- ➊ AREA ANTISTANTE LA BIBLIOTECA
- Che strano, possiamo tenerlo? L'animale non convenzionale alla prova della famiglia. Cure ed esigenze (non sempre scontate)
- Viaggio nella biodiversità zootecnica delle terre parmensi (La riscoperta delle razze animali locali)
- ➋ UNITÀ DI ANATOMIA NORMALE VETERINARIA
- Al museo dopo la merenda
- ➌ LOCALI DIDATTICI (UNITÀ MALATTIE INFETTIVE)
- Geni, virus, cellule:
la ricerca veterinaria come modello per la medicina umana
- ➍ LOCALI DIDATTICI (UNITÀ MICROBIOLOGIA)
- La magia del mondo microbico
- ➎ LOCALI DIDATTICI (UNITÀ PARASSITOLOGIA)
- I mostri dentro di loro: un viaggio nel mondo dei parassiti
- ➏ BIBLIOTECA
- Vieni in Biblioteca a scoprire i segreti degli animali
- ➐ OSPEDALE VETERINARIO
- Viaggio nel meraviglioso mondo del Sistema Nervoso degli animali (Uomo compreso)
- Come sono fatti dentro...?

NAVIGARE TRA I POLI

È previsto un servizio di bus navetta gratuito che permetterà di spostarsi e raggiungere tutti i poli della Notte dalle 15 alle 20.

Fermate:
Piazza Garibaldi
Veterinaria
Campus
CSAC

 **comunicare la ricerca**
Condividi la Notte
#NoRparma #ERN

Con la partecipazione agli eventi si accetta la possibilità di essere fotografati o ripresi dallo staff della NoR

AL CAMPUS Parco Area Delle Scienze

Orario: 15.00-20.00

- Caccia al tesoro della scienza

- ➊ DIPARTIMENTO DI CHIMICA - PLESSO DI CHIMICA
- Le stanze della chimica
- A spasso tra i cristalli
- ➋ DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE - PLESSO DI BIOSCIENZE
- L'albero della Vita. Innovare per uno sviluppo sostenibile
- Sostenibilità in pillole: istruzioni per l'uso
- ➌ DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI
FOOD PROJECT AREA
- La scienza in tavola
- ➍ DIPARTIMENTO D'INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
ARCHITETTURA INGEGNERIA
- Photonic lab
- Ambienti di vita intelligenti
- Discesa nell'elettronica nanometrica
- Discesa nell'elettronica nanometrica for KIDS
- MELingLab: metti più energia nella tua notte
- Uomini e macchine: sfida all'ultimo... Byte!
- ➎ DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
PLESSO DI SCIENZE DELLA TERRA
- La bellezza dei minerali
- Esplorando il Sistema Solare
- La vita segreta delle rocce
- Costruiamo le montagne in casa
- Le forme del paesaggio per tutti
- Un viaggio nel tempo con i fossili
- ➏ DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA
PLESSO DI FISICA
- Physics4KIDS. La Fisica per i bambini
- FLUORESCIENZA
- FISICAMENTE navigando
- Fisici da esposizione
- Il suono dell'universo: l'onda del secolo
- ➐ CENTRO CONVEGNI - AULE DELLE SCIENZE
- La Ricerca applicata: uno sguardo dentro le aziende
- La barca a Vela: un miracolo della Fisica
- Video Conferenze: conversazioni con Scienziati nel Mondo
- Breve viaggio nell'infinito. Paradossi tra Scienza e teatro
- Dispositivi elettronici su tessuto, nuove tecnologie indossabili.
- ➑ DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA
PLESSO DI MATEMATICA
- Mostre Interattive "Storia del Personal Computer" e "Pitagora e il suo Teorema"
- ➒ CENTRO S. ELISABETTA
- Sport e salute, la scienza del benessere
- ➓ IMEM-CNR
- A spasso nel nanomondo, verso un futuro solare, giocando con i materiali
- Microcosmo con vista
- ➑ DIPARTIMENTO DI FARMACIA
PLESSO DI FARMACIA
- Dall'idea alla compressa: viaggio alla scoperta di come nasce un farmaco
- ➒ DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, DELL'AMBIENTE, DEL TERRITORIO E ARCHITETTURA
ARCHITETTURA INGEGNERIA
- Il Museo in Università: Modelli tridimensionali, stampe 3D e applicazioni di realtà aumentata per scoperta del nostro patrimonio archeologico.
- Progetti per il Futuro



AL CAMPUS

1. PLESSO DI CHIMICA
2. PLESSO DI BIOSCIENZE
3. FOOD PROJECT AREA
4. / 12. ARCHITETTURA INGEGNERIA
5. PLESSO DI SCIENZE DELLA TERRA
6. PLESSO DI FISICA
7. CENTRO CONVEGNI - AULE DELLE SCIENZE
8. PLESSO DI INFORMATICA
9. CENTRO S. ELISABETTA
10. IMEM-CNR
11. PLESSO DI FARMACIA

