

I PERCORSI DELL'OPEN DAY 2010

Orario per il pubblico: 10.00 - 18.00 (partenza ultimo giro alle 18.00)

Si consiglia la prenotazione. A richiesta visite in lingua inglese.

L'intero staff sarà identificabile dalla T-shirt bianca con il logo Open Day 2010.

Campus di Basovizza

Percorso	Durata	Orario partenze	N. partecipanti
PERCORSO MAGENTA SISSA - Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati ADRIACELL SPA	1 h	10.30, 11.30, 12.30, 13.30, 14.30, 15.30, 16.30, 17.30, 18.00	Max 15
PERCORSO ROSA EMAZE NETWORK SPA FIF - Fondazione Italiana Fegato Onlus HOLO 3D SRL	1 h	10.30, 11.30, 12.30, 13.30, 14.30, 15.30, 16.30, 17.30, 18.00	Max 15
PERCORSO ARANCIONE CBM - Consorzio per il Centro di Biomedicina Molecolare	45 min	10.00, 11.00, 12.00, 13.00, 14.00, 15.00, 16.00, 17.00, 18.00	Max 15
PERCORSO AZZURRO SINCROTRONE TRIESTE Scpa Laboratorio di Luce di Sincrotrone ELETTRA	1 h	10.00, 10.30, 11.00, 11.30, 12.00, 12.30, 13.00, 13.30, 14.00, 14.30, 15.00, 15.30, 16.00, 16.30, 17.00, 17.30, 18.00	Max 25

Campus di Padriciano

Percorso	Durata	Orario partenze	N. partecipanti
PERCORSO GIALLO SICOM TEST SRL ELCON ELETTRONICA SRL SHORELINE	1 h	10.30, 11.30, 12.30, 13.30, 14.30, 15.30, 16.30, 17.30, 18.00	Max 15
PERCORSO ROSSO ELIMOS SRL HEALTH ROBOTICS SRL TECNA SRL	1 h 15 min	10.30, 11.30, 12.30, 13.30, 14.30, 15.30, 16.30, 17.30, 18.00	Max 12
PERCORSO LILLA ITAL TBS SPA INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	1 h	10.00, 11.00, 12.00, 13.00, 14.00, 15.00, 16.00, 17.00, 18.00	Max 15
PERCORSO GRIGIO INSIEL SPA LNCIB - Laboratorio Nazionale Consorzio Interuniversitario Biotecnologie	1 h	10.00, 11.00, 12.00, 13.00, 14.00, 15.00, 16.00, 17.00, 18.00	Max 15
PERCORSO VERDE ILLYCAFFÈ SPA - AromaLab	30 min	10.00, 10.40, 11.20, 12.00, 12.40, 13.20, 14.00, 14.40, 15.20, 16.00, 16.40, 17.20, 18.00	Max 8
PERCORSO BLU ICGEB - International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology	30 min	10.00, 10.40, 11.20, 12.00, 12.40, 13.20, 14.00, 14.40, 15.20, 16.00, 16.40, 17.20, 18.00	Max 24

Tutto quello che ti serve sapere sull'Open Day 2010 di AREA Science Park

AUTOBUS E BUS NAVETTA GRATUITI

Autobus da e per Trieste dalle ore 9.15 ogni 45 minuti. L'ultima corsa in direzione Trieste partirà alle ore 19.30 dal Campus di Padriciano e alle ore 19.40 dal Campus di Basovizza.

PERCORSO

- Stazione Centrale (ingresso principale)
- Stazione Marittima (Riva Mandracchio - fermata bus 8, 9, 10, 30 e A)
- Via Coroneo (lato tribunale - fermata bus 4, 14, 17, 39 e 51)
- Via Valerio (direzione Padriciano, lato Università dopo piazzale Europa - fermata bus 4, 17, 39 e 51)
- AREA, Basovizza (fermata bus 39 e 51)
- AREA, Padriciano (lato centro Direzionale Edificio C1)

Ogni 20 minuti un bus navetta collegherà i due campus di AREA Science Park, l'Osservatorio Astronomico e il Centro didattico naturalistico.

NOVITÀ

PERCORSO SALZER BY BIKE

Sarà possibile spostarsi tra i due campus anche in bicicletta: un istruttore accompagnerà con mountain bike messe a disposizione dall'organizzazione gruppi di 10 partecipanti attraverso il bosco Salzer, zona naturale di rilevante importanza, attrezzata con una cartellonistica che fornisce informazioni sulla storia del bosco e sulla flora autoctona. Lunghezza percorso: 4 km, senza dislivelli. Tempo di percorrenza: circa 15 minuti. Partenze ogni ora circa dai campus di Padriciano e Basovizza.

PAUSA & CAFFÈ

I servizi di caffetteria e bar saranno aperti in entrambi i Campus di Padriciano e Basovizza.

IN TUTTA SICUREZZA

Un'ambulanza con servizio medico sarà a disposizione per tutta la durata dell'Open Day all'interno dei due Campus.

PRENOTAZIONI

Per prenotare le visite e la partecipazione alle attività ludo-didattiche è attivo un call center dedicato dalle ore 9.00 di lunedì 17 maggio alle ore 18.00 di giovedì 10 giugno (lunedì-venerdì: 9-13/14-18)
Tel.: 040 362317 - Fax: 040 635007 - e-mail: openday@theoffice.it

Sarà comunque possibile prenotare le visite direttamente ai gazebo allestiti nei campus di AREA Science Park e Osservatorio Astronomico, fino a esaurimento posti.

INFOPOINT

Verranno allestiti dei gazebo sia a Padriciano che a Basovizza il 12 giugno, per fornire le informazioni e la mappa dei percorsi.

Il call center ha anche la funzione di ufficio informazioni in relazione a tutte le attività inerenti all'Open Day.

Nel caso di prenotazione anticipata, presentarsi al gazebo almeno 10 minuti prima dell'orario concordato.

www.area.trieste.it/openday

CON IL PATROCINIO DI:



CON IL CONTRIBUTO DI:



**Sabato
12 giugno
DALLE 10 ALLE 18**



arte & energia
UNA GIORNATA ALTERNATIVA

Sabato 12 giugno

Un giorno di scoperte!

OpenDay 2010

L'**energia** come obiettivo per un futuro migliore, l'**arte** come creatività e sperimentazione: il tema della **settima edizione** dell'Open Day di AREA Science Park è lo spunto per un approccio più informale alla scienza, e per mostrarne le applicazioni alla nostra quotidianità.

Vieni a conoscere i campus di Basovizza e Padriciano, l'INAF-Osservatorio Astronomico di Trieste e il Centro didattico naturalistico di Basovizza, per vivere un'esperienza innovativa e divertente.

Musica, esperimenti, laboratori, giochi: ce n'è davvero per tutti i gusti!
E non è solo un modo di dire...

Partner:



Centro didattico naturalistico di Basovizza

In collaborazione con:



Conservatorio di musica Giuseppe Tartini Trieste



Slow Food Trieste



IS Istituto Scientifico



Centro didattico naturalistico di Basovizza

IL CIELO

OSSERVATORIO ASTRONOMIC DI BASOVIZZA

La visita all'INAF-OATS parte dalla cupola didattica di Urania Carsica, dove sono conservati strumenti storici. La seconda tappa sarà al radiotelescopio solare con la parabola da 10 metri, per arrivare infine alla sala riunioni, dove potrai conoscere le ricerche in corso all'Osservatorio Astronomico.

Prenotazione consigliata.
Partenze ogni 30 minuti dalle 10.00 alle 18.00.
Durata: 45 min.
Adatto dai 12 anni in su.

NOTA: se si arriva con la propria auto, parcheggiare nell'apposito spazio pubblico esterno all'OATS e percorrere a piedi la strada asfaltata che porta in sede (5 min circa).

LA TERRA

CENTRO DIDATTICO NATURALISTICO DI BASOVIZZA

Il Carso classico e alcune questioni ambientali di respiro globale sono i temi delle mostre interne al Centro didattico naturalistico di Basovizza della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, realizzate e gestite dal Corpo forestale regionale. Prova gli innovativi materiali sensoriali, e approfondisci i temi più interessanti con i supporti audio-video!

Il centro è aperto dalle 10.00 alle 18.00.
La visita è autoguidata, con i suggerimenti di due guardie forestali.
Durata: tra i 30 e i 45 minuti.

Il percorso è adatto ai bimbi, ai quali sarà dedicato anche uno spazio-gioco per disegnare.



arte & energia a Padriciano

LABORATORI DEL GUSTO® DI SLOW FOOD
Incontri di degustazione guidati da esperti enogastronomici su varie tematiche alimentari. Durante ogni laboratorio, coordinato da Slow Food Trieste, potrai gustare diverse specialità, prevalentemente locali, ed essere guidato nell'assaggio e nella conoscenza dei prodotti dai produttori stessi e da esperti di analisi sensoriale.

ORE 10: Caffè
ORE 12: Prosciutti del Carso e vini autoctoni del FVG
ORE 14: Pasticceria e vini dolci
ORE 16: Laboratorio di cucina per grandi e piccini

Durata: 1 ora
Per partecipare è necessario iscriversi entro il 10 giugno 2010.

PERCORSO POLISENSORIALE SUL GUSTO

A cura del prof. Gasparini (Burlo e Università di Trieste), in collaborazione con g&life. Un'esperienza da scoprire!



ENERGY EMPIRE
Il nuovo gioco di AREA, dedicato al tema dell'energia. Partecipa anche tu alla sfida delle fonti rinnovabili!

NOVITÀ **SCIENCE ECO ART**
Creativi al lavoro tutto il giorno in AREA per realizzare un'opera legata al tema dell'ambiente. Entrambi i campus si trasformeranno in grandi botteghe d'artista: le opere verranno poi esposte in centro a Trieste. Per informazioni: www.area.trieste.it/scienceart. Si ringrazia PROSPERO per il contributo multimediale.

GADGET SHOP
I nuovissimi, colorati, tecnologici e divertenti gadget di AREA Science Park!

STONEHENGE DELL'ENERGIA
Percorso dedicato ai progetti di AREA Science Park sull'energia, che si snoda all'interno e all'esterno delle strutture del Parco. Un viaggio nell'innovazione!

arte & energia a Basovizza

LO STRUMENTO CHE VORREI...
Un progetto a cura del Conservatorio Tartini per vedere, ascoltare, conoscere, incontrare, scegliere uno strumento musicale. Hai mai sentito "parlare" gli strumenti musicali? Hai mai avuto l'occasione di incontrarli molto da vicino? Anche quelli che proprio non ti pare di conoscere...



GOSPEL TUTTI IN CORO
Esibizione del Coro gospel Soul Diesis.

Con un progetto della Scuola di Didattica, gli strumenti musicali si raccontano al grande pubblico in un modo insolito, divertente e ricco.
Orario: 10.00, 12.00, 14.30 e 16.00
Durata: 1 ora



arte & energia per i più piccoli



Campus di Padriciano

ENERGYLABO
Laboratori e letture animate a cura dell'Editoriale Scienza per avvicinare i bimbi tra i 5 e i 10 anni al mondo dei libri. Sperimenta e costruisci tanti oggetti!
Orario: 10.00 - 12.00 - 14.00 - 15.00 - 16.00
Durata: 1 h

VIAGGIO AL CENTRO DEL NUOVO MONDO DELL'ENERGIA
Gioco interattivo e multimediale a cura di SHORELINE. Come degli esploratori, i giovani visitatori vedranno simulazioni in 3D di alcune tecnologie per l'energia alternativa, costruiranno mini-impianti e giocheranno con le biomasse nella Staffetta dell'Energia.
Età: 8 - 14 anni
Orario: 10.15 - 12.00 - 13.45 - 15.30 - 17.15
Durata: 1h e 30 min

LA FISICA DEL BAU E LA FISICA DEL MIAO
Attività a cura dell'Editoriale Scienza. Alligatori, papere, orsi polari, giraffe... nessuno lo sa, ma conoscono la fisica meglio di tanti professoroni barbuti: chi meglio di un falco conosce la resistenza dell'aria? E chi più di una papera conosce i segreti dell'impermeabilità? Eccoci ad imparare da questi insegnanti d'eccezione. Un modo brillante per scoprire tanti principi di fisica e... altrettante incredibili informazioni sul mondo degli animali!
Età: dagli 8 anni
Orario: alle 11.00 e alle 15.00
Durata: 1 ora

BABY PARKING
A cura dell'Asilo Nido interaziendale di AREA Science Park a Padriciano, per bimbi da 18 mesi a 6 anni.
Orario: 10.00-19.00 • Prenotazione: presso l'Asilo Nido il giorno stesso.

Campus di Basovizza

ESPLOSIONI DI ENERGIA
Laboratori ludo-didattici dove i bimbi si cimenteranno in piccoli esperimenti scientifici a cura dell'Immaginario Scientifico.
Orario: 10.30 - 11.30 - 12.30 - 15.30 - 16.30 - 17.30
Durata: 50 minuti

