

padova

venezia

verona

eventi
incontri
giochi
visite guidate
laboratori aperti

venetonight padova

Il 26 settembre i ricercatori di tutta Europa si danno appuntamento per incontrare il grande pubblico. Tutte le attività sono gratuite.

ASPETTANDO LA NOTTE eventi dal 22 al 25 settembre

LUNEDÌ 22 SETTEMBRE

Elettrizzante! organizzato da Planck, Aula "A. Rostagni" Dip. di Fisica e Astronomia, 16.30-18.15

Caffè Scienza - ENERGIA, LA SFIDA DEL 21° SECOLO, Renato Guseo, Dip. di Scienze Statistiche e Centro Levi Cases, Fabrizio Dughiero, Dip. di Ingegneria Industriale; Sala Verde Caffè Pedrocchi, 17.30-19.30

MARTEDÌ 23 SETTEMBRE

Aperitivo Scientifico organizzato dal Dip. di Fisica e Astronomia presso Bar Pizzeria Ristorante "SECONDO PIANO", P.zza dei Signori 18:00-20:00

Speed Date: 10 dottorandi e ricercatori dell'Università a disposizione per rispondere alle vostre domande, 17.30-19.30, su prenotazione

Seminari divulgativi presso il Dip. di Geoscienze e con a seguire aperitivo: 17.30-19.00

- Fiumi... che trasformazioni! Ricostruzione della loro evoluzione recente per prevederne il futuro, Nicola Surian
- Cambiamenti climatici e pressioni antropiche: quale futuro per la Laguna di Venezia?, Andrea D'Alpaos

MERCOLEDÌ 24 SETTEMBRE

Aperitivo Scientifico organizzato dal Dip. di Fisica e Astronomia presso Bar Pizzeria Ristorante "SECONDO PIANO", P.zza dei Signori 18:00-20:00

Un selfie al museo: visita guidata al Museo di Storia della Fisica per studenti universitari (su prenotazione), 18-22.30

GIOVEDÌ 25 SETTEMBRE

Aperitivo Scientifico organizzato dal Dip. di Fisica e Astronomia presso Bar Pizzeria Ristorante "SECONDO PIANO", P.zza dei Signori 18:00-20:00

Speed Date: 10 dottorandi e ricercatori dell'Università a disposizione per rispondere alle vostre domande, 17.30-19.30, su prenotazione

Seminari divulgativi presso il Dip. di Geoscienze e con a seguire aperitivo: 17.30-19.00

- Piccolo è bello - Scienza e Arte al microscopio, Bernardo Cesare
- Le gemme ci raccontano, ovvero si raccontano, Gabriella Salvio

DA LUNEDÌ 22 AL SABATO 27 SETTEMBRE

Mostra fotografica sul Vajont, Dip. di Geoscienze, con visite guidate, 10.00-13.00 e 15.00-19.00

LA NOTTE DEI RICERCATORI eventi del 26 settembre

visite guidate e mostre ore 17-24 (su prenotazione)

- "Palazzo Bo e il teatro anatomico dell'Università", Presentazione ore 17.30 Cortile Antico, Palazzo del Bo. Seguiranno le visite al Teatro Anatomico ore 17.45-20.00
- Museo Archeologico, Dal Gabinetto di Archeologia al Museo di Scienze Archeologiche e d'Arte 20.30-22.30
- Musei di Palazzo Cavalli, 18.00-22.00
- Dal Capitaniato al Liviano, 18.15-23.00
- Museo di Storia della Fisica, 18.00-22.30
- Museo Vivente degli Insetti "Esapolis", Via dei Colli, 28, Padova visite guidate, 17.00 - 24.00 (libero)
- Mostra fotografica sul Vajont, Dip. di Geoscienze, con visite guidate, 15.00-19.00 (libero)
- Misurare il mondo antico - Mostra storica della strumentazione del geografo Rizzi-Zannoni, dalle 18.00, Sala dell'iscrizione, Specola (libero)
- Come si costruisce un "raccoltore di luce" - Esposizione di modellini di telescopi e di sensori per immagini astronomiche, dalle 18.00, Sala Pigne, Specola (libero)

conferenze e mini-conferenze ore 17 - 23

Conferenze e presentazioni divulgative, per scoprire quanto la scienza ci è vicina!

Palazzo Bo ore 17 - 22

- Dalla Gioielleria alla Matematica e dalla Matematica alla Gioielleria: ovvero sul perché un polipo (e tantomeno un giocoliere esperto) non risulta in grado di eseguire una cascata a quattro palline... - Marco Ruzzi, Andrea Centomo, Antonio Toffoletti
- Due cuori e una capanna: nidi elaborati e selezione sessuale - Matteo Griggio
- Malattie genetiche nell'uomo: il punto di vista del moscerino - Mauro Agostino Zordan
- Equazioni 5° grado o superiori e Evariste Galois - Matteo Longo
- La dimensione di genere nella governance delle smart cities: una proposta di valutazione orientata al gender mainstreaming - Giorgia Nesti
- Associazione Italia Camp e l'Innovazione Sociale

Specola ore 19 - 23

Sei brevi incontri con giovani astronomi presso il Dip. di Fisica e Astronomia

- Il cielo visto dal cielo: satelliti sulla rampa di lancio"
- Superammassi di galassie: i giganti dell'Universo
- Le frontiere dell'astronomia viste con i telescopi del futuro
- L'universo nel computer
- Caccia alla cometa con la sonda Rosetta
- Da Padova alla ricerca di nuovi pianeti

Luci alla Specola

- conferenze con le astronome e gli astronomi padovani, in Sala Jappelli, Specola
- Con Rosetta a caccia di Comete
- Alla ricerca di pianeti con Sphere
- I molti colori delle Galassie
- Astrobiologia, la ricerca di vita nello spazio

Pedrocchi ore 17.30 Sala Verde

Caffè Scienza - GREAT EXPECTATIONS: FARMACI ORFANI, BIOLOGICI E BIOSIMILARI... Un po' di storia e un po' di chiarimenti sulle biotecnologie
Barbara Gatto, Piero Benedetti, Roberto Battistutta

Spazio CO+, piazza Gasparotto 7

Blaxploitalian. Cent'anni di afro storie nel cinema italiano.

dialoghi ore 18 - 23

Specola

- La storia della Specola - dalla fondazione alle moderne ricerche con i più grandi telescopi del mondo e le più sofisticate sonde spaziali, dalle 18, Androne della Specola
- A caccia di nuovi mondi - Angolo dedicato alla ricerca di pianeti al di fuori del nostro Sistema Solare e alla vita nell'universo, dalle 18, Stanza Tunnel, Specola
- Speed Geeking, aperitivo Astro-Tecnologico - Un'originale serie di incontri informali con astronomi e tecnologi per comprendere le complessità della tecnologia applicata alla scienza (su prenotazione), dalle 20, Giardino Specola
- Astronomo, raccontami, come si cattura la luce? - Osservazione del cielo in collegamento da Asiago con i telescopi Copernico e Schmidt. Inoltre, interviste in diretta con astronomi in tutto il mondo: Cile, Canarie, Arizona e Hawaii, dalle 20, Cortile Specola.

mini - laboratori ore 17 - 24

Palazzo Bo e Palazzo Liviano

Esperimenti guidati dai nostri ricercatori. Scopri che le cose più complesse sono alla portata di tutti.

attività per bambini ore 17 - 24

Da racconti di storie ad esperimenti divertenti, esibizioni interattive e giochi per i più piccoli

Palazzo Bo ore 17 - 20

Ore 17 - Liston - "Sperimentando", mostra scientifica interattiva

Ore 17 - Aula Ederle - Tombola Chimica (su prenotazione)

Ore 17 - Accademia Filarmonica - Non ti butto ma ti suono,

Gli strumenti musicali con materiali di recupero

Ore 17 - Plack! - Junior Scientist

Ore 19 - Aula Ederle - Oca Chimica (su prenotazione)

Palazzo Liviano ore 17-20

Un anno insieme al Museo, Museo Archeologico: visite e laboratori (su Prenotazione)

Laboratorio di scrittura su papiro

Specola ore 17-20

Astrokids - Avventure e Scoperte nello Spazio - Quattro proposte ai bambini dai 6 anni in su per giocare con gli astronomi, dalle 17, Dip. di Fisica e Astronomia

Astro-cartoons - Per i bambini (accompagnati) verranno proiettati i cartoni animati "L'Universo di Giga e Stick, un elefante e un topo a spasso per il sistema solare" e "La Cometa di Rosetta", dalle 19, Dip. di Fisica e Astronomia

Museo Vivente degli Insetti "Esapolis" ore 17-24

Trattura del bozzolo (solo su prenotazione)



www.venetonight.it

la notte europea dei ricercatori 26.09.2014

evento associato alla notte europea dei ricercatori 2014

con il patrocinio di

organizzato da



con il contributo di



CORTELLAZZO & SOATTO
Economia Diritto e Finanza di Impresa



diretta radiofonica su

