

padova

venezia

eventi
incontri
giochi
visite guidate
laboratori aperti

venetoneight padova

Il 25 settembre i ricercatori di tutta Europa si danno appuntamento per incontrare il grande pubblico

verona

e da lunedì 21.09
eventi e incontri
Aspettando
la Notte...

ASPETTANDO LA NOTTE eventi dal 21 al 24 settembre

LUNEDÌ 21 SETTEMBRE

- Luci sulla Geografia. Il museo si fa sentire. Concerto pianoforte e violino, Palazzo Liviano, Sala dei giganti, ore 21
- Catturare la luce: ieri, oggi e domani, INAF Osservatorio Astronomico di Padova, ore 17.30 e ore 19 (su prenotazione) costo 5euro

MARTEDÌ 22 SETTEMBRE

- La notte degli scrittori, in collaborazione con Padova University Press, aperitivo a seguire, Piazza Portello, ore 18.30

MERCOLEDÌ 23 SETTEMBRE

- Catturare la luce: ieri, oggi e domani, INAF Osservatorio Astronomico di Padova, ore 17.30 e ore 19 (su prenotazione) costo 5euro

GIOVEDÌ 24 SETTEMBRE

- La notte dei brevettatori, aperitivo a seguire, Piazza Portello, ore 18.30

CINEMA E SCIENZA eventi del 24 e 25 settembre

Teatro Ruzante, Riviera Tito Livio

GIOVEDÌ 24 SETTEMBRE

- 2001: Odissea nello spazio (1968) di S. Kubrick, ore 17.30
- Inside the Light (2011) di M. Tumbiolo, ore 20
- 2001: Odissea nello spazio (1968) di S. Kubrick, ore 21

VEDERDÌ 25 SETTEMBRE

- Interstellar (2014) di C. Nolan, ore 17.30 e 21

LA NOTTE DEI RICERCATORI eventi del 25 settembre

visite guidate e mostre (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 18-20
- Museo Archeologico, Visite guidate al Museo sul tema: mito e luce. Visite ogni ora (20-23)
- Musei di Palazzo Cavalli, ore 18-22
- Museo Vivente degli Insetti "Esapolis", Via dei Colli 28, Padova; visite guidate ore 17-24
- Scoperta delle location cinematografiche nel centro di Padova, ore 19 e 21

- Visita virtuale al CMS del CERN, gazebo INFN, ore 21.30
- Escursione in barca lungo il Piave a cura di Padova Originale, Porte Contarine - Padova, ore 20.30 costo 10 euro
- Museo di Zoologia Adriatica "Giuseppe Olivi" Chioggia, ore 18 e 21.30

conferenze e mini-conferenze

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

Palazzo del Bo

ore 17

- Venire alla... luce nell'Italia dei pochi figli - Prof.ssa Tanturri e Prof.ssa Castiglioni, aula MOCENIGO
- La geologia della cometa 67P - Prof. Massironi, aula D'AYALA
- Psicologia delle emozioni: Fare luce sulle proprie emozioni - Prof.ssa Moè, aula C
- La teoria dei giochi: non è un gioco da ragazzi, parola di John Nash - Prof.ssa Buratto, aula GABBIN

ore 18

- Nuova imprenditorialità e start up innovative - Prof. Muffatto, aula DE PONTI
- La luce delle stelle: scienza, poesia e arte alla scoperta del cosmo - Prof. Corsini, aula E
- A letto con la tecnologia: il lato oscuro della luce artificiale - Dott. Cellini, aula C
- Numeri primi, crittografia e bitcoin - Dott. Polesello, Dott. Garuti aula MOCENIGO
- Dalla Giocoleria alla Matematica e viceversa ovvero sul perché un polipo (e tantomeno un giocoliere esperto) non è in grado di eseguire una cascade a quattro palline... - dott. Ruzzi, Prof. Toffoletti, aula GABBIN

ore 19

- La migliore ricerca applicata è la ricerca di base. Un esempio paradigmatico - Prof. Sambin e prof. Maschio, aula MOCENIGO
- La luce come mezzo per investigare il funzionamento del cervello - Dott. Cutini, aula DE PONTI
- A che servono i filosofi? A capire gli ingegneri. Dialogo ontotecnico tra una filosofa e un ingegnere - Prof. Bezzo e Prof. ssa Soavi, aula E
- Diamanti: viaggio al centro della Terra - Prof. Nestola, aula D'AYALA
- Illumina nos: Luce e colore nella polifonia vocale da Gesualdo ai giorni nostri - conferenza-concerto, aula NIEVO

ore 20

- Il calcolo delle probabilità, dai giochi d'azzardo alle recenti sfide delle energie rinnovabili - prof.ssa Callegaro e prof. Vargiolu, aula D'AYALA
- Bioindicatori di qualità ambientale, i lombrichi ed i Carabidi - Prof. Paoletti, dott. Gavinelli, aula C
- La competizione automobilistica internazionale riservata alle Università - Formula SAE - Prof. Cardinali, Prof. Ricca, Prof. Zampieri, aula DE PONTI
- La governance delle smart city: temi di ricerca - Dott.ssa

Nesti, aula GABBIN

- Come ottenere energia da ciò che ci circonda: Il recupero dell'energia dalle vibrazioni - Prof. Doria, Prof. Desideri, aula E
- Cosa possiamo imparare sui meccanismi del sonno e dell'attenzione dai moscerini - Prof. Zordan, aula MOCENIGO

ore 21

- L'Università di Padova e l'interventismo - prof. Mondini, aula DE PONTI
- L'apprendimento online della musica - prof. Biasutti, aula MOCENIGO
- La fisica delle particelle dopo il bosone di Higgs - Prof. Dorigo, aula D'AYALA
- Pane quotidiano: breve storia del commercio mondiale del grano - Prof. Fumian, aula E
- Illumina nos: Luce e colore nella polifonia sacra fra tradizione e innovazione - conferenza-concerto, aula NIEVO

Cortile Palazzo Moroni ore 21

- Cibo e salute: nuove frontiere della ricerca per la prevenzione - a cura del V.I.M.M., Prof. Viola, Dott. Realdon, Dott. Avogaro

Libreria delle Donne, via Barbarigo 91 ore 16-21

- I linguaggi della ricerca di genere?: presentazioni, dialoghi e letture

SuperFlash Store Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Via VIII febbraio ore 17

- Flash sull'Egitto, a cura del team del progetto EgittoVeneto

Museo di Zoologia Adriatica "G. Olivi" Chioggia Aula Magna - ore 18-20.30

- Genitori nel blu - Prof.ssa Rasotto
- I cambiamenti dei nostri mari: riscaldamento globale e acidificazione - Prof.ssa Marin
- Prodotti della pesca, comunicazione e informazioni per l'autenticità e la sicurezza al consumo - Prof. Novelli
- Sano come un pesce! - Prof. Quaglio
- Vivere sotto zero: i pesci antartici - Dott. Riginella
- Biologi sul campo: la storia delle stazioni di biologia marina - Dott.ssa Canadelli
- Un altro mare. Cambiamenti nelle risorse ittiche e nella pesca dell'alto Adriatico dal 1800 ad oggi - Dott. Raicevich (ISPPA STS Chioggia)

luci alla Specola

Osservatorio Astronomico ore 19-23

- Angoli di luce: filmati, esperienze, racconti e simulazioni
- Luci dal passato: I libri antichi ritornano alla luce
- Domare la luce: "musica e pillole di scienza", con la partecipazione degli astronomi Ragazzoni, Bettoni e Benacchio, dei musicisti Bottos e Giusto e del giovane astrofisico Perri vincitore nazionale Famelab Italia

mini-laboratori

Palazzo del Bo ore 17-24

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

attività per bambini (su prenotazione)

Palazzo del Bo

- Storie, esperimenti, esibizioni interattive e giochi
- Oca Chimica, Aula EDERLE, ore 17
- Junior Scientist, PLaNCK!, ore 17
- Caccia al tesoro virtuale, gazebo Beni Culturali, ore 17
- In viaggio per l'Europa, in collaborazione con Europe Direct di Venezia, Aula VALENTE, ore 17.30
- Tombola Chimica, Aula EDERLE, ore 18.30

Palazzo Liviano ore 17 e 18

- Un anno insieme al Museo, Museo Archeologico: progetti e proposte per le scuole

Specola ore 17 e 18

- Pianeti, pianeti, pianeti!!! Manda il tuo disegno nello spazio con CHEOPS

Museo Vivente degli Insetti "Esapolis" ore 17-24

- Trattura del bozzolo: come si ricava il filo di seta

Museo di Zoologia Adriatica "G. Olivi" Chioggia ore 18 e 19

- I pesci: come sono fatti e come funzionano. Osservazione, dissezione e cenni di anatomia della spigola
- Come nasce un riccio. Esperimenti di fecondazione e sviluppo embrionale di riccio di mare

LUCE E COLORI tra passato e presente eventi del 26 settembre (su prenotazione)

- Visite guidate al Museo di Storia della Fisica, Via Loredan 10, ore 9, 11.30, 14, 15.30, 17
- Luce e colori nel Settecento, Aula Rostagni, Dipartimento di Fisica e Astronomia, Via Paolotti, ore 10.30
- Luce e colori da Galileo ad Einstein - Prof. Peruzzi, Aula A (Nasini), Via Loredan 10, ore 14.30
- Luce e colori: chimici e fisici a confronto! - Prof.ssa Gross, Prof. Gasparotto, Prof. Peruzzi, Aula A (Nasini), Via Loredan 10, ore 15.30

www.venetoneight.it



la notte europea dei ricercatori 25.09.2015

evento associato alla notte europea dei ricercatori



organizzato da



I
U
A
V



con la partecipazione di



con il patrocinio di



con il contributo di

