

padova

venezia

verona

eventi  
incontri  
giochi  
visite guidate  
laboratori aperti

# venetonight padova

Il 30 settembre i ricercatori di tutta Europa  
si danno appuntamento per  
incontrare il grande pubblico.  
Tutte le attività sono gratuite.



## LA NOTTE DEI RICERCATORI eventi del 30 settembre

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

- Museo dell'Educazione, ore 17.30, 19.00, 20.30, 21.30
- Palazzo del Bo e Teatro Anatomico dell'Università, ore 18.00-20.00, Cortile Antico, Palazzo del Bo.
- Museo Scienze Archeologiche e d'Arte, ritrovo nell'atrio del Liviano, dalle ore 17.00 alle 19.00 (per famiglie e scuole), dalle ore 19.00 alle 23.00 (ultimo turno ore 22.00, per tutti)
- Musei di Palazzo Cavalli in collaborazione col Museo di Antropologia, ore 17.30-23.00
- Museo di Zoologia, ore 17.00-20.00
- Museo di Storia della Fisica, ore 18.30-23.00
- Scoperta delle location cinematografiche nel centro di Padova, ore 19.00 e 21.00
- Museo Vivente degli Insetti "Espaceo", Via dei Colli 28; visite guidate ore 17.00-24.00

### conferenze e mini-conferenze ore 17 - 21

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

#### Palazzo Bo ore 17

- IL LATTE: siamo proprio convinti di poterne fare a meno? - Prof.ssa Lucia Balloni, Aula De Ponti
- Da Pippi Calzelunghe a P.I.P.P.I., Programma di Intervento Per Prevenire l'istituzionalizzazione. Un modello di intervento innovativo per prevenire la vulnerabilità familiare - Prof.ssa Paola Milani, Aula Gabbin

#### ore 17.30

- Misure per l'esplorazione planetaria: l'esplorazione di Marte e Exomars - Prof. Stefano Debei, Aula Mocenigo

#### ore 18

- Che tempo fa? Chiacchiere da bar tra una filosofa e un ingegnere sul cambiamento climatico: incertezza, previsioni, significati - Prof. Fabrizio Bezzo e Marzia Soavi, Aula De Ponti

- Siamo tutti matti? Studiamo le malattie mentali con i moscerini - Prof. Aram Meghjian, Aula Mocenigo
- Un po' di Statistica fa bene alla salute ... (sulla interpretazione statistica di dati medici) - Prof. Walter Racugno, Aula D'Ayala
- I cambiamenti climatici fra mito mediatico e realtà - Dr. Luca Capraro, Aula C
- Visualizig cities. Storia e rappresentazione delle trasformazioni delle città e degli edifici - Prof. Andrea Giordano, Stefano Zagaglia, Aula Gabbin

#### ore 19

- Il contributo al riscaldamento globale dovuto alla produzione di freddo - Prof. Davide De Col, Aula De Ponti
- Presentazione nuova barca a vela - Prof. Andrea Lazzaretto, Dott. Student Fabrizio Medecossi, Dott. Andrea Mastrangelo, Aula Mocenigo
- Il riscaldamento globale e l'innalzamento del livello del mare attraverso lo studio dei siti archeologici sommersi - Prof. Jacopo Bonetto, Filippo Carraro, Chiara Metelli, Aula C
- Ambienti costieri e cambiamenti climatici: il destino della Laguna di Venezia - Prof. Andrea D'Alpaos, Aula D'Ayala
- Studenti in divisa. L'Università castrense di Padova durante la I Guerra mondiale - Prof. Maurizio Ripa Bonati, Aula Gabbin

#### ore 20

- Come recuperare energia elettrica dalle vibrazioni: energy harvester MEMS - Prof. Fabrizio Moro e Andrea Doria, Aula C
- Gli effetti dell'attività umana sulla biodiversità microbica della laguna di Venezia - DR. Alessandro Vezzi, Aula De Ponti
- "Abbiamo vissuto un periodo tremendo". Squadristi e squadrismo a Padova - Prof. Matteo Milan, Aula Gabbin

#### ore 20.30

- Il cervello alla scoperta del cervello - Dott. Chiara Begliomini, Aula D'Ayala
- Apprendimento online della musica - Prof. Michele Biasutti, Aula Mocenigo

#### ore 21

- Petrolio e biodiversità in Val d'Agri - Proff. Massimo De Marchi, Alberto Diantini, Daniele Codato, Aula D'Ayala
- Le illusioni ottiche degli animali - Dott. Christian Agrillo, Aula De Ponti

- Un problema dimenticato: i danni di guerra e la ricostruzione dopo il primo conflitto mondiale - Prof. Carlo Fiuman, Aula Gabbin
- Nuove frontiere della ricerca oncologica - Prof. Giuseppe Opocher, Aula C

#### Museo dell'Educazione ore 19

- Geocalizziamo la Grande Guerra: itinerari virtuali del Fronte italo-austriaco - Dott. Manlio Piva, Aula AIS5

#### ore 20.30

- Le quattro stagioni: rime e racconti dai libri di testo per la scuola elementare - Dott. Fabio Targhetta, AULA F

### mini - laboratori e giochi 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 Bo

- Oca Chimica, Aula L, ore 17, a cura di Laura Orrian e Giacomo Saielli
- Tombola Chimica, Aula L, ore 18.30, a cura di Fosca Conti e Raffaella Signorini
- 1,2,3... PLANCK!, Aula Valente, ore 17
- Per-Sonus Laboratorium - percorso esperienziale: costruiamo uno strumento musicale, ore 17.30 e 19, Cortile Nuovo
- Il DNA che mangiamo, dalle ore 17 alle 21
- Laboratorio per conoscere api, arnie e miele e le cellule del sangue, dalle ore 17 alle 20, Aula Studentesse
- Laboratori clinici veterinari (ecografia, esami del sangue, monitoraggio), dalle ore 17 alle 22
- Formula SAE: pilota per un giorno (non necessita di prenotazione)

#### Museo dell'Educazione

- Lettura animata: Adolfin De Marco propone una lettura animata del libro "Zio Ventone", il favoloso omino dei venti"; ore 17.30, 19, 20.30

- Eccola la nostra famiglia. Alla scoperta delle nostre forze. Ore 18 e ore 19, Aula C

#### Palazzo Liviano ore 17 e 18

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

### alla Specola ore 17-23

- Stelle nella storia
- Cheops il signore dei Pianeti
- Proiezioni 3D ed ologrammi planetari in Sala Jappelli
- Angoli di luce
- Passato, Presente e Futuro dell'esplorazione spaziale a Padova

### altre attività

- Reazione a catena... con la scienza. Ore 19.30, Palazzo Bo, Aula Valente, su prenotazione
- Videosaggi a Palazzo Bo. Palazzo del Bo, Aula L, ore 20.45
- Pedrocchi Fusion Night. Il Consorzio RFX incontra il pubblico nella Sala Verde del Pedrocchi per parlare di fusione. Dalle ore 18 alle 23.
- Note & Notte dei Ricercatori. Con la partecipazione della Banda Osiris. Ore 20.30. Multisala Pio X - MPX - via Bonporti 22.

### ...e inoltre richiedi il PASSAPORTO DEL RICERCATORE all'Info Point!

Ad ogni gazebo che visiterai ti verrà apposto il timbro del Dipartimento. In base al numero di timbri raccolti riceverai il Diploma di Ricercatore Junior o Senior.

www.venetonight.it



organizzato da



con il patrocinio di



con il contributo di



con la partecipazione di



diretta redazionale su



la notte europea dei ricercatori 30.09.2016