

## Notte dei ricercatori: curiosità ed esperimenti con un occhio alla Luna

**Pubblicato:** Lunedì 23 Settembre 2019



Esperimenti, dibattiti, visite e canti.

L'Università dell'Insubria torna ad aprire le sue porte per la nuova edizione della **Notte europea dei ricercatori**. L'edizione di quest'anno, la quattordicesima in Europa e la settima per l'ateneo, si intitola «**Piccoli passi per l'uomo, grandi passi per l'umanità**» e celebra il cinquantesimo anniversario dello sbarco sulla Luna.

La Notte dei ricercatori – che è fissata **venerdì 27 settembre** in 300 città del Vecchio Continente, di cui 116 solo in Italia – è un'iniziativa promossa dalla **Commissione Europea** per portare la scienza fuori dai laboratori e dalle aule di studio, a diretto contatto con i cittadini e gli alunni delle scuole, con esperimenti e dimostrazioni scientifiche dal vivo, mostre e visite guidate, conferenze e seminari divulgativi, spettacoli e concerti.

### **IL PROGRAMMA DI VARESE**

A Varese la manifestazione è organizzata dall'Università dell'Insubria, con il coordinamento della docente **Marina Protasoni**, il **patrocinio del Comune** e la collaborazione dell'assessorato ai Servizi educativi, di Avis provinciale, Cus Insubria, Società astronomica Schiaparelli e Centro geofisico prealpino.

Venerdì 27 settembre la giornata si apre al Campus di Bizzozero con il programma «**La città in università**» (ore 8.30-12.30): sono **attesi circa 700 alunni** delle scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado. In programma per loro esperienze su **numerosi argomenti**, che saranno affrontati in modo ludico e coinvolgente: dai batteri al Dna, dalle Acquaporine alle cellule di sapone, dal corpo umano agli enzimi, fino a tematiche di attualità come brevetti e innovazione, nonni e badanti, l'inquinamento antropico.

**Sabato 28 settembre** la grande festa della scienza si sposta in **piazza Monte Grappa** (ore 14-18, in caso di pioggia forte Padiglione Monte Generoso), con stand dedicati ad **esperimenti** da effettuare e da far effettuare in prima persona al pubblico. Spazio anche allo **sport**, con un'area dedicata in cui alle 17 il campione del mondo Leonardo Iomini, studente dell'Insubria, presenta un'esibizione di arti marziali vietnamite «Sa Long cuong».

In serata, **alle 20.45, ci si sposta all'Osservatorio Astronomico Schiaparelli** del Campo dei Fiori per «**Non solo Luna**», che prevede un concerto del **coro dell'Università dell'Insubria diretto da Andrea Gottardello**, seguito dall'osservazione del cielo di settembre con la guida degli esperti.

Quest'anno la Notte dei ricercatori apre anche all'arte. Negli spazi del rettorato, **in via Ravasi 2**, il Centro di ricerca sulla storia dell'arte contemporanea diretto da Andrea Spiriti propone la mostra «**Lo spazio del contemporaneo: l'arte si fa in quattro per la ricerca**». Sono esposte **opere dedicate all'allunaggio** di quattro noti artisti del territorio, selezionati fra quelli che hanno preso parte all'esposizione del ventennale dell'ateneo nel 2018, ovvero **Francesco Cucci, Ferdinando Greco, Mariuccia Secol e Giorgio Vicentini**. La mostra si inaugura venerdì 27 settembre alle ore 18, mentre sabato 28 alle 16 è prevista una visita guidata con gli artisti e i curatori Laura Facchin e Massimiliano Ferrario.

## **IL PROGRAMMA DI BUSTO ARSIZIO**

Anche a Busto Arsizio è in programma la settima edizione della Notte europea dei ricercatori organizzata dall'Università dell'Insubria. Qui gli eventi sono tutti **all'aperto** e, in caso di pioggia, la manifestazione è annullata.

**Venerdì 27 settembre** per tutta la giornata (ore 9.15-14 e 15-18) nel **giardino di Villa Manara** sono **attesi circa 700 studenti** delle scuole primarie e secondarie. I laboratori previsti toccano temi come le cellule e il corpo umano, il Dna, il microcosmo, chimica e fisica, l'universo sensoriale, levitazione e ologrammi. Si conclude alle 17 con una merenda offerta a tutti i partecipanti.

**Sabato 28 settembre** (ore 15.30-19.30) ci si sposta in **piazza San Giovanni**, dove docenti e ricercatori ripropongono parte delle esperienze svolte alla Villa Manara, per incuriosire i cittadini e sorprenderli con le magie che la scienza può regalare.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it