



Comunicato stampa del 27/06/25:

È tempo di scienza: a luglio torna a Bologna il festival scientifico di Sofos APS

Dal 1° luglio al 7 settembre, Sofos APS organizza osservazioni celesti, laboratori didattici, incontri letterari e spettacoli tutti gratuiti nella città metropolitana di Bologna

Dopo il grande successo della scorsa edizione, torna anche quest'anno il **primo festival scientifico di quartiere**, che nel 2025 si espande e, a partire da San Donato – San Vitale, raggiungerà anche il quartiere Santo Stefano e Porto – Saragozza.

Infatti, grazie alla nuova preziosa collaborazione con la **Casa di Quartiere Giorgio Costa**, che crede e vuole scommettere in questo progetto culturale, gli eventi di **Sofos APS** arrivano fino all'interno delle mura della città, nella vivace cornice del centro culturale e ricreativo di via Azzo Gardino 44. Quattro **laboratori didattici** per avvicinare i più piccoli alle meraviglie dell'astrofisica si alterneranno a quattro appuntamenti per tutti gli appassionati: uno **spettacolo** tra fisica e filosofia, due **incontri letterari** con gli autori di libri a tema scientifico e una **conferenza** su Giovanni Domenico Cassini, a 400 anni dalla sua nascita.

Senza allontanarci troppo dal cuore pulsante di Bologna, la seconda nuova location per gli eventi di divulgazione scientifica di Sofos saranno i **Giardini Margherita**, polmone verde della metropoli e luogo di aggregazione per tutte le età.

In particolare, avremo il piacere e l'onore di scoprire insieme la storia della **Palazzina Liberty** all'interno del parco e della *Palazzina dei sogni*, l'opera del duo artistico Antonello Ghezzi, situata sulla facciata e costituita da un collage di immagini astronomiche con al suo centro l'installazione luminosa *Shooting Stars*, che si attiva al passaggio di stelle cadenti sopra il Mediterraneo. Un'opera presente in diverse parti del mondo, tra cui Ramallah in Palestina.

Dalla scalinata davanti alla Palazzina, in Piazzale Jacchia, astronomi e artisti faranno compiere a chi ha voglia di chiacchierare con loro un viaggio fra le stelle in tre serate, ripensando alle nostre radici, ai nostri sogni e desideri, al cielo sopra di noi, e capendo dalle stelle quali sono i moti della Terra, la misura del tempo, i buchi neri e la cosmologia.



Infine, Sofos torna “a casa”, concludendo il festival lì dove l’anno scorso era iniziato, ovvero nel quartiere **San Donato – San Vitale**, ma stavolta in un set inedito: il **Parco Primo Levi** di via Terrapieno, per seguire le fasi finali dell’**eclissi totale di Luna**.

È tempo di scienza è un viaggio **tra scienza e immaginazione** per esplorare il cielo, il tempo e riscoprire alcuni luoghi della nostra città, **alla ricerca del nostro posto nel mondo**. Un percorso di **12 tappe per tutte le età** che ci accompagnerà durante l’estate, a partire dal 1° luglio fino al 7 settembre, intrecciando **astronomia, arte, letteratura, musica** e da quest’anno anche **storia, filosofia e architettura**.

È tempo di scienza è organizzato da **Sofos Aps** in collaborazione con la **Casa di Quartiere Giorgio Costa**, con la partecipazione di INAF – Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio di Bologna, delle Librerie Ubik Irnerio e della casa editrice inRiga di Bologna, con il contributo del **Comune di Bologna** nell’ambito di **Bologna Estate 2025**.

Programma:

- 1 luglio ore 21:30 – **Estasi Pitagorica** – Spettacolo di Emanuele Parini – Casa di quartiere Giorgio Costa.
- 2 luglio ore 22 – **Chiacchiere sotto le stelle. Raccontiamoci le nostre radici** – Giardini Margherita, Palazzina Liberty.
- 4 luglio ore 19 – **La Luna respira** – Presentazione del libro di Emilio Salierno – Casa di quartiere Giorgio Costa.
- 5, 12, 19, 26 luglio ore 16:30 – **Laboratorio per giovani scienziati: un viaggio cosmico tra stelle e galassie** - Casa di quartiere Giorgio Costa.
- 9 luglio ore 19 – **Osservare il cielo con gli occhi di Cassini** – Conferenza di Elisabetta Rossi e proiezione del film – Casa di quartiere Giorgio Costa.
- 16 luglio ore 19 – **Sette volte a Tunguska** – Presentazione del libro di Romano Serra - Casa di quartiere Giorgio Costa.
- 12 agosto ore 22 - **Chiacchiere sotto le stelle. Le stelle cadenti non sono stelle e non sono cadenti** – Giardini Margherita, Palazzina Liberty.
- 3 settembre ore 21 - **Chiacchiere sotto le stelle. Con il laser tra le stelle** – Giardini Margherita, Palazzina Liberty.
- 7 settembre ore 20:30 – **Luna nascosta: eclissi sotto le stelle** – Happening astronomico – Parco Primo Levi.



Tutti gli eventi si svolgono nella città metropolitana di Bologna e sono gratuiti e ad accesso libero, soltanto per i laboratori didattici è richiesta la prenotazione tramite e-mail a eventi@sofosdivulgazionedellescienze.it o whatsapp al 370 3155954.

Per ulteriori informazioni si consiglia di scrivere una e-mail a eventi@sofosdivulgazionedellescienze.it

Collegamenti utili:

- Sito web www.sofosdivulgazionedellescienze.it
- Canale YouTube @Sofos APS https://bit.ly/SofosAPS_YT
- Facebook @sofosaps – Instagram @sofosaps
- Bologna Estate <https://www.bolognaestate.it/festivals/e-tempo-di-scienza-2025>

In allegato:

- Calendario del festival
- Banner del festival
- Locandine dei primi tre eventi
- Informazioni dettagliate eventi
- Foto della *Palazzina dei sogni*

Contatti utili:

- Antonio De Blasi - Presidente Sofos APS - info@sofosdivulgazionedellescienze.it
- Flavio Fusi Pecci per gli eventi ai Giardini Margherita – flavio.fusipecci@inaf.it
- Margherita Venturi - Responsabile Comunicazione e Ufficio Stampa Sofos APS - comunicazione@sofosdivulgazionedellescienze.it