

# Videomapping, laboratori e AperiScienza: torna il Mese della Ciminiera Scientifica

**Autore:** Community Manager

**Data:** 12 Maggio 2026



**Dal 14 maggio al 14 giugno** prende il via la quarta edizione de “**Il Mese della Ciminiera Scientifica**”, il **festival** promosso dall’Università di Catania e dal Centro Siciliano di Fisica Nucleare e di Struttura della Materia (CSFNSM), capace negli anni di trasformare la divulgazione scientifica in un’esperienza aperta alla città.

Per un intero mese, **gli spazi della Città della Scienza di via Simeto** diventeranno un grande laboratorio interattivo dedicato a studenti, famiglie, appassionati e curiosi di tutte le età. Un programma ricco di eventi accompagnerà il pubblico alla scoperta della ricerca contemporanea attraverso attività pratiche, incontri divulgativi e installazioni artistiche.

## **La Ciminiera Scientifica diventa simbolo di dialogo tra ricerca e società**

Anche quest’anno la **storica ciminiera della vecchia raffineria di zolfo**, simbolo della Città della Scienza, si trasformerà in una spettacolare installazione artistica e scientifica grazie ai

**videomapping** serali. Luci, immagini e contenuti scientifici illumineranno il cielo di Catania, creando un racconto visivo dedicato ai temi della ricerca, dell'innovazione e del rapporto tra scienza e società.

L'iniziativa conferma il ruolo della manifestazione come **punto di riferimento** per la divulgazione scientifica nel territorio etneo e come occasione di partecipazione collettiva.

«Anche per questa edizione abbiamo costruito un **programma** capace di intrecciare divulgazione, innovazione e partecipazione – osserva **Alessia Tricomi**, direttrice del museo Città della Scienza e del CSFNSM – con l'obiettivo di rendere la scienza sempre più accessibile e coinvolgente. È un appuntamento che continua a crescere grazie all'impegno di tutor, ricercatori, volontari e personale, che ogni anno contribuiscono a trasformare la Città della Scienza in un luogo aperto alla conoscenza e alla condivisione».

## Laboratori, visite guidate e attività interattive

Il programma dell'edizione 2026 propone un **ampio calendario di attività** dedicate alle **principali discipline scientifiche**. I visitatori potranno partecipare a laboratori e visite guidate focalizzati su **biologia, geologia, chimica, fisica** e altri ambiti della ricerca.

I **percorsi guidati** si svolgeranno dal lunedì al venerdì in due fasce orarie, **dalle 9 alle 11 e dalle 11 alle 13**. Ogni **martedì** è previsto anche un **appuntamento pomeridiano dalle 15 alle 17**. I **laboratori didattici** si concentreranno soprattutto nei pomeriggi di giovedì e venerdì con sessioni dedicate alle attività sperimentali.

L'obiettivo resta quello di avvicinare il pubblico alla scienza attraverso un approccio diretto, esperienziale e inclusivo, capace di rendere accessibili temi spesso percepiti come complessi.

## Gli AperiScienza per raccontare la ricerca contemporanea

Tra gli appuntamenti più attesi tornano anche gli **AperiScienza**, incontri informali pensati per favorire il dialogo tra ricercatori e cittadini sui temi più attuali della ricerca scientifica. Il format punta a creare **occasioni di confronto** aperto e immediato, con linguaggi accessibili e momenti di partecipazione diretta. Un modo per portare la scienza fuori dai laboratori e inserirla nel dibattito pubblico quotidiano.

## Il PNRR Village racconta i progetti dell'Università di Catania

Tra gli eventi speciali dell'edizione 2026 spicca il "PNRR Village", in programma il 22 maggio. La giornata sarà interamente dedicata ai progetti sviluppati dall'Università di Catania nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza.

Il programma prevede **OpenLab**, dimostrazioni e attività divulgative aperte al pubblico. L'iniziativa si concluderà con una tavola rotonda dedicata agli impatti delle ricerche sul territorio e alle prospettive future legate all'innovazione scientifica e tecnologica.

## Un Mare di Scienza: focus su Mediterraneo e sostenibilità

Ampio spazio sarà dedicato anche al tema della sostenibilità ambientale e della tutela del mare con **"Un Mare di Scienza"**, in programma domenica 24 maggio nell'ambito dell'**European Maritime**

## Day in My Country – 2026.

La mattinata proporrà laboratori e attività immersive dedicate all'ambiente marino. I partecipanti potranno esplorare temi che spaziano dai suoni del Mediterraneo ai neutrini, dai terremoti alle specie aliene marine, fino a esperienze immersive dedicate al mare siciliano. L'iniziativa punta a sensibilizzare il pubblico sull'importanza della ricerca scientifica per la tutela degli ecosistemi marini e per la comprensione dei fenomeni naturali che interessano il Mediterraneo.

## Come partecipare alle attività

Scuole, cittadini e visitatori potranno prenotare le diverse attività attraverso i link presenti sulla pagina ufficiale della manifestazione, dove è disponibile il programma completo degli eventi. Per ulteriori informazioni e aggiornamenti sugli eventi è possibile contattare **Città della Scienza** e il **CSFNSM** agli indirizzi: [cds@unict.it](mailto:cds@unict.it) e [csfnsm\\_eventi@ct.infn.it](mailto:csfnsm_eventi@ct.infn.it).

**Luogo:** Città della Scienza, Via Simeto, 23, PALERMO, PALERMO, SICILIA

**Tipo evento:** Festival

**Data Inizio:** 14/05/2026

**Data Fine:** 14/06/2026

**Prezzo:** 0.00

---

Riferimento articolo: <https://innovationisland.it/videomapping-laboratori-e-aperiscienza-torna-il-mese-della-ciminiera-scientifica/>

Generato il 07/06/2026