

## Science On Stage

[Home didattica](#) [1]



[2]



### Science on Stage 2026

In attesa del bando ufficiale per il prossimo Festival nazionale 2025 e per quello europeo 2026, in anteprima il pre-bando 2025/2026 da consultare per cominciare a elaborare qualche progetto didattico innovativo relativo all'insegnamento STEM, da presentare nel 2025.

Per visualizzare cliccare [qui](#) [3]

### Science on Stage 2024

Turku (Finlandia) dal 12 al 15 agosto 2024

#### FESTIVAL NAZIONALE

Il Festival Nazionale di Science on Stage si è svolto a Città della Scienza (Napoli) dal 22 al 24 settembre 2023. Tutte le informazioni a questo [link](#) [4]

#### FESTIVAL EUROPEO

Sono 12 i progetti presentati da docenti italiani che partecipano a Turku, in Finlandia, al Festival europeo di Science on Stage, la più grande manifestazione europea dedicata all'insegnamento delle materie STEM (Scienze, tecnologia, ingegneria e matematica). L'inaugurazione si è svolta lunedì 12 agosto con il saluto del Ministro dell'Educazione finlandese Anders Adlercreutz.

Il Festival europeo di Science on Stage è una competizione che ogni due anni raccoglie e mette a confronto i migliori progetti realizzati da docenti delle scuole di ogni livello, dalla primaria alla secondaria superiore. Quest'anno a Turku sono presenti oltre 400 progetti che provengono da più di 30 Paesi, non solo del nostro Continente. Sono stati scelti attraverso selezioni nazionali analoghe a quella che in Italia ha visto competere 30 squadre durante i tre giorni del

Festival italiano ospitato a settembre 2023 dalla Città della Scienza di Napoli.

Ogni progetto rappresenta una proposta nuova, spesso realizzata insieme da docenti e studenti, per affrontare un tema scientifico o tecnologico in chiave avvincente, attraverso la metodologia dell'Inquiry Based Learning, l'insegnamento basato sull'esperienza, sulla formulazione di ipotesi e la realizzazione di esperimenti in prima persona.

Science on Stage è sostenuto in Italia dall'INFN, Istituto Nazionale di Fisica Nucleare; INAF, Istituto Nazionale di Astrofisica; AIF, Associazione per l'Insegnamento della Fisica; Società Chimica Italiana, Divisione Didattica Chimica; ML System, attrezzature scientifiche per la didattica; La Palestra della Scienza di Faenza.

Il Progetto italiano "A cup of Coffee: Coffee Waste as a Fertilizer" di Giorgia Messori, insieme con Susanna Zoboli, afferente al Tema guida [Educazione STEM per lo sviluppo sostenibile](#), ha ricevuto il premio EUROPEAN STEM TEACHER AWARD al Festival Europeo!

---

Per ulteriori informazioni cliccare [qui](#) [5]

## Science on Stage 2022

Praga (Repubblica ceca) - dal 24 marzo al 27 marzo 2022

### FESTIVAL NAZIONALE

Il Festival Nazionale di Science on Stage si svolgerà a Faenza (RA) ad Aprile, Maggio e Settembre. Tutte le date e i link per lo streaming [qui](#) [5].

### BANDO PER IL FESTIVAL 2022

**Science on Stage Italia**, ha pubblicato sul sito [www.science-on-stage.it](http://www.science-on-stage.it) [2] il **bando per la presentazione di un progetto didattico innovativo** relativo all'insegnamento **STEM** (Scienze sperimentali: fisica, chimica, biologia, astronomia, scienze della Terra, matematica, tecnologia, ...) **in vista del Festival europeo del 2022**.

Il progetto deve avere caratteristiche di originalità e di attrattiva ed efficacia didattica e può riguardare vari aspetti della didattica delle discipline scientifiche, quali: apprendimento, progettazione e sperimentazione di percorsi e/o materiali didattici, innovazione didattica, raccordo dell'attività in classe con l'esperienza quotidiana, esperimenti proposti anche in forma di gioco o di spettacolo, contributo delle nuove tecnologie informatiche alla didattica delle scienze sperimentali.

#### Gli interessati al concorso dovranno, entro il 7 marzo 2021

- inviare la domanda di partecipazione compilando il [modulo on line](#) [6]
- far pervenire il progetto inviandolo a [info@science-on-stage.it](mailto:info@science-on-stage.it) [7] File di grandi dimensioni possono essere trasferiti con WeTransfer (<https://wetransfer.com/> [8]) indirizzandoli alla stessa email. Eventuale materiale come CD o DVD può essere inviato per posta a: Giovanni Pezzi, via Campidori 7b, 48018, Faenza.

La presentazione dei progetti consentirà di partecipare alla selezione dei delegati italiani che parteciperanno al **Festival Europeo a Praga, 24-27 marzo 2022**. La selezione avverrà in due tempi: inizialmente saranno scelti i lavori che permetteranno a 30 insegnanti di partecipare **all'evento nazionale, nella primavera 2021**; a seguito di questo evento, sarà fatta la designazione ufficiale dei delegati all'evento europeo.

Scarica il bando completo: [Bando 'Festival Science on Stage 2022'](#) [9]

Tutte le informazioni relative all'evento nazionale, all'evento europeo e alle passate edizioni sono reperibili sul sito [www.science-on-stage.it](http://www.science-on-stage.it) [2] o [www.science-on-stage.eu](http://www.science-on-stage.eu) [10]. Si possono chiedere ulteriori informazioni all'indirizzo [info@science-on-stage.it](mailto:info@science-on-stage.it) [7]

## Science on Stage 2019

Cascais (Portogallo) - dal 31 ottobre al 3 novembre 2019

3 MAGGIO 2019 Il comitato scientifico nazionale di Science on Stage Italia ha selezionato, tra i 53 progetti pervenuti, gli undici che rappresenteranno la delegazione italiana alla prossima edizione di Science on Stage, che si terrà a Cascais (Portogallo), dal 31 ottobre al 3 novembre 2019. Nella [tabella](#) [11] è riportata la composizione della delegazione italiana.

Il 30 e 31 marzo 2019 a Padova, all'interno della Mostra Sperimentando, si è tenuto l'evento di Science on Stage Italia, in cui è stata presentata la squadra che andrà a Cascais. I delegati hanno presentato al pubblico i loro progetti e sono stati tenuti workshop e presentazioni di attività di Science on Stage Italia e Spagna.

---



Foto tratte da: <https://it-it.facebook.com/pages/category/Community/Science-on-Stage-Italia-196043890438123/> [12] **DICEMBRE 2018**

È disponibile il bando della prossima edizione di Science on Stage, ([http://science-on-stage.it/bando/bando\\_SoS\\_2019.pdf](http://science-on-stage.it/bando/bando_SoS_2019.pdf) [13]),

L'evento si terrà a Cascais (Portogallo), dal 31 ottobre al 3 novembre 2019 e avrà per tema **Skills for the Future** [http://science-on-stage.it/flyer\\_italiano\\_sos2019.pdf](http://science-on-stage.it/flyer_italiano_sos2019.pdf) [14]

Il festival è aperto agli insegnanti STEM, ossia insegnanti di Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica.

Si sono scelte queste date perché includono la festività degli Ognissanti nella speranza di favorire un maggiore numero di partecipanti, fra i quali saranno selezionati gli undici delegati che rappresenteranno l'Italia all'evento europeo.

Tutti coloro che sono interessati a partecipare all'edizione 2019, come è specificato nel bando, dovranno far pervenire il progetto entro il 31 gennaio 2019 per e-mail a: [nsc@science-on-stage.it](mailto:nsc@science-on-stage.it) [15], eventualmente facendo seguire materiale allegato (CD, DVD, cartaceo) per posta a: Antonio Gandolfi, Strada Bixio 67, 43125 PARMA (grassetto)

Per ulteriori informazioni sull'evento si può consultare il sito di Science on Stage Europe:

<https://www.science-on-stage.eu/index.php/page/display/4/97/0/s> [16]

Cogliamo l'occasione per ricordare che il 16 agosto 2017 è andato in [17] [bando sulla RAI](#) [17], all'interno del programma Superquark, un servizio che ha dedicato uno spazio rilevante al Festival di Debrecen, valorizzando notevolmente sia l'evento sia la delegazione italiana. **È anche possibile [accedere allo stesso filmato disponibile su Youtube](#) [18].**

Il portale ufficiale di Science on Stage ([www.science-on-stage.eu](http://www.science-on-stage.eu) [10]) ha dedicato una sezione a questa rilevante iniziativa. E' anche possibile visionare il filmato qui <https://www.youtube.com/watch?v=qhKI59OIQYc> [19]

**Source URL:** <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/didattica/science-on-stage>

### Links:

[1] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/didattica/home>

[2] <http://www.science-on-stage.it/>

[3] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/users/sci\\_didattica/PreBando-SoS-2025-2026.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/users/sci_didattica/PreBando-SoS-2025-2026.pdf)

[4] <https://www.science-on-stage.it/it/festival-it/festival-it-23>

[5] <https://www.science-on-stage.it/it/>

[6] <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeYmhBYHQn7aCJN3FDILUeHKLzoWMjZIXef2xq9AOowe75VqA/vie>

---

wform

[7] <mailto:info@science-on-stage.it>

[8] <https://wetransfer.com/>

[9] [https://www.aif.it/wp-content/uploads/2020/04/sons-ita-locandina\\_ITA.pdf](https://www.aif.it/wp-content/uploads/2020/04/sons-ita-locandina_ITA.pdf)

[10] <http://www.science-on-stage.eu/>

[11] <https://www.aif.it/wp-content/uploads/2019/03/SONS-ita-2019-.png>

[12] <https://it-it.facebook.com/pages/category/Community/Science-on-Stage-Italia-196043890438123/>

[13] [http://science-on-stage.it/bando/bando\\_SoS\\_2019.pdf](http://science-on-stage.it/bando/bando_SoS_2019.pdf)

[14] [http://science-on-stage.it/flyer\\_italiano\\_sos2019.pdf](http://science-on-stage.it/flyer_italiano_sos2019.pdf)

[15] <mailto:nsc@science-on-stage.it>

[16] <https://www.science-on-stage.eu/index.php/page/display/4/97/0/s>

[17] <http://www.raiplay.it/video/2017/08/La-scienza-divertente---16082017-afad0e47-9516-4d40-b210-5fc94ad51254.html>

[18] <https://www.youtube.com/watch?v=5G2StoZYorg>

[19] <https://www.youtube.com/watch?v=qhKI59OlqYc>