

**European Olympiad of Experimental Science Italia - EOESit 2026**  
*Competizione valevole per la partecipazione alla **European Olympiad of Experimental Science (EOES)**  
Lundt (Svezia) 2-9 maggio 2026*

**BANDO DI PARTECIPAZIONE**

L'Associazione per l'Insegnamento della Fisica ETS (AIF), in collaborazione con l'Università degli Studi di Padova e la Divisione Didattica della Società Chimica Italiana (DD-SCI), progetta e organizza la competizione **European Olympiad of Experimental Science Italia - EOESit**, iniziativa connessa alla partecipazione della delegazione italiana alla *European Olympiad of Experimental Science (EOES)*.

La EOESit è rivolta a studentesse e studenti di età non superiore ai 17 anni che mostrino particolare interesse e attitudine nello studio delle scienze sperimentali e, nell'ambito dell'iniziativa AIF "Giochi di Anacleto-EOES", è riconosciuta dal Ministero dell'Istruzione e del Merito per la valorizzazione delle eccellenze.

EOESit si propone di promuovere la pratica sperimentale nell'insegnamento e apprendimento delle scienze e di creare occasioni favorevoli allo sviluppo, nei giovani, della capacità di lavorare in gruppi di cooperazione su temi complessi che richiedano l'attivazione di competenze nei diversi ambiti disciplinari della biologia, della chimica e della fisica.

Gli Istituti della Scuola Secondaria di Secondo Grado sono invitati ad iscriversi all'**edizione 2026 della competizione EOESit**, che si svilupperà nelle seguenti fasi:

- **Gara di Istituto** [fine novembre-prima metà dicembre 2025]: studentesse e studenti partecipanti svolgeranno prove sperimentali di biologia, chimica e fisica nei laboratori didattici dell'istituto di appartenenza.
- **Gara locale *AUnPassoDallaNazionale (AUPDN)*** [14 gennaio 2026]: prova scritta disciplinare rivolta ai team vincitori della Gara di Istituto, si svolgerà in sedi polo locali in orario pomeridiano.
- **Gara Nazionale** [19 febbraio 2026]: i 12 team vincitori della Gara AUPDN svolgeranno prove sperimentali di biologia, chimica e fisica nei Laboratori Didattici dell'Università degli studi di Padova.

Tra i gruppi di tre studenti che prenderanno parte alla Gara Nazionale verranno selezionati fino a due team che rappresenteranno l'Italia alla **manifestazione europea EOES 2026**, prevista in realizzazione a Lundt, in Svezia, dal 2 al 9 maggio 2026.

Nell'ambito delle attività connesse alla competizione, **AIF propone alle/ai docenti delle scuole iscritte un percorso di formazione di 25 ore**, in modalità blended, connesso alle attività sperimentali previste nella Gara di Istituto.

**Modalità di iscrizione:**

1-compilare ed inviare il [modulo online](#) entro il 31 ottobre 2025; **per eventuali iscrizioni tardive scrivere a [referente@eoes.it](mailto:referente@eoes.it)** ;

2-inviare a [referente@eoes.it](mailto:referente@eoes.it) , entro il 31 ottobre 2025, il documento "[Allegato 1](#)", compilato in tutte le sue parti (scaricare il file sul pc e aprirlo con Adobe Acrobat per la compilazione) e con apposti firma del Dirigente Scolastico e timbro dell'Istituto.

**Per ulteriori informazioni visitare** <http://www.eoes.it/> , <https://eoes.science/> e/o **scrivere a** [referente@eoes.it](mailto:referente@eoes.it), [aif.eoes@aif-fisica.org](mailto:aif.eoes@aif-fisica.org) .