



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "E. MEDI"

94013 Leonforte - (Enna)

Via A. Vivaldi, n. 2 - Tel. Segr. 0935-901070 - Pres. 0935-577172

Cod. meccanografico: ENIS018002 Codice fiscale: 91052100863 cod. uff. UFV0JX

e-mail.: enis018002@istruzione.it - enis018002@pec.istruzione.it – sito: www.istitutomedi.edu.it

Sezioni associate

ENPC018019 "N. Vaccalluzzo"

Liceo Classico

Liceo Scienze Umane

ENPS01801C "E. Medi"

Liceo Scientifico

Liceo Linguistico

Leonforte, 9 ottobre 2024

**Agli alunni
delle classi quarte e quinte
Ai Docenti
Al D.S.G.A.
Al sito web
Loro sedi**

CIRCOLARE INTERNA N. 69 - A.S. 2024/2025

OGGETTO: INSPYRE 2025 - Scuola internazionale di Fisica moderna (attività valida anche come PCTO)

Si comunica che sono aperte fino al 30 novembre 2024 le iscrizioni all'edizione 2025 della **scuola internazionale INSPYRE**, che si svolgerà ai **Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN**.

Quest'anno, per la prima volta, la Scuola avrà due edizioni: dal 7 all'11 aprile 2025 presso i Laboratori Nazionali di Frascati (RM) dell'INFN e dal 14 al 18 luglio 2025 presso i Laboratori Nazionali di Legnaro (PD). La Scuola di Frascati accoglierà 40 partecipanti; la Scuola di Legnaro ne accoglierà 28. Le due Scuole saranno alternative: sarà possibile candidarsi per una sola delle due edizioni.

INSPYRE, acronimo di International School on modern PhYsics and REsearch, è la scuola internazionale organizzata dall'INFN e dedicata a studenti e studentesse italiani e stranieri di scuola secondaria superiore (dai 16 anni, IV e V anno). Le due Scuole 2025 avranno programma scientifico e speaker diversi, ma entrambe forniranno ai partecipanti un'occasione unica per vivere una *full immersion nella fisica e nel mondo della ricerca scientifica* attraverso lezioni frontali, dibattiti e gruppi di lavoro sperimentali guidati da ricercatori e ricercatrici appassionati e competenti. **Tutte le attività e le lezioni delle Scuole si svolgeranno in lingua inglese**. I partecipanti saranno impegnati per un totale di circa 40 ore nel corso della settimana valide anche ai fini dei PCTO.

Le candidature saranno sottomesse dal docente referente, prof.ssa Di Marco, tramite un form dedicato. Il form richiede il caricamento di due documenti: una *motivation letter*, scritta in inglese dal candidato o dalla candidata che racconti i motivi che lo/la spinge a partecipare a INSPYRE, e una *lettera scritta in inglese o in italiano* scritta dal docente di Fisica del candidato o della candidata, che descriva i motivi per cui i candidati sono meritevoli di partecipare alla scuola. La selezione presterà attenzione alla parità di genere e alla distribuzione geografica dei partecipanti.

A partire dal mese di dicembre, le candidature verranno valutate e si procederà alla comunicazione dell'esito della selezione.

Gli studenti interessati possono rivolgersi alla prof.ssa Di Marco.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Lucia Squatrito

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.lgs. n. 39/93