



## Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il LAZIO

LICEO SCIENTIFICO STATALE "LOUIS PASTEUR"

Via G. Barellai, 130 - 00135 ROMA ☎ 06121123440-063386628 📠 0630602920

Distretto 27 – Ambito 8 - Cod. Fisc. 80218970582 – Cod. Mecc. RMPS26000V

[rmps26000v@istruzione.it](mailto:rmps26000v@istruzione.it) pec: [rmps26000v@pec.istruzione.it](mailto:rmps26000v@pec.istruzione.it)

web: [www.liceopasteur.edu.it](http://www.liceopasteur.edu.it)

CIRCOLARE n. 112

Roma, 2 novembre 2023

*AI DOCENTI*

*Sede*

*AGLI STUDENTI*

*Sede*

*AI GENITORI*

*ALLA DSGA*

*Sede*

### OGGETTO: PCTO INSPYRE INFN (classi quarte e quinte)

Si comunica che dal 1° novembre e fino al 30 novembre saranno aperte le iscrizioni per l'edizione 2024 della **Scuola internazionale INSPYRE**, che si svolgerà presso i **Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN** dall'**8 al 12 Aprile 2024** accoglierà circa 40 partecipanti.

INSPYRE, acronimo di INternational School on modern PhYsics and REsearch, è la scuola internazionale organizzata presso i Laboratori Nazionali di Frascati dell'INFN e dedicata a studenti e studentesse italiani e stranieri di scuola secondaria superiore (dai 16 anni, IV e V anno). Durante la scuola, i partecipanti vivranno 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 della Scuola si svolgeranno in lingua inglese.

Le candidature a INSPYRE dovranno essere sottomesse da un docente referente dell'Istituto tramite un form dedicato. Si richiede il caricamento di due documenti: una *motivation letter*, scritta dal candidato o dalla candidata che racconti i motivi che li spinge a partecipare a INSPYRE, e una *recommendation letter* scritta dal docente, che descriva i motivi per cui i candidati sono meritevoli di partecipare alla scuola. A partire dal mese di dicembre, le candidature verranno valutate e si procederà alla comunicazione dell'esito della selezione. In caso di esito positivo, verrà stipulata una convenzione tra l'Istituto Scolastico e i Laboratori.

Gli studenti interessati a partecipare dovranno compilare il form al seguente link **entro il 10 novembre**. [link per l'iscrizione](#)

La prof.ssa Cestellini, referente di progetto, valuterà la candidatura insieme al docente di Fisica del candidato.

Struttura e sede: **Laboratori INFN di Frascati**

Periodo e orario PREVISTI: **dall'8 al 12 aprile 2024**

Ore di attività previste per studente: *da definire*

Posti disponibili: **2**

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Katia Tedeschi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Katia Tedeschi	Responsabile dell'istruttoria: Prof.ssa Cecilia Cestellini
--	--