



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "N. PIZI"

Liceo Classico – Liceo Scientifico- Liceo Artistico

Via San Gaetano s.n.c. – 89015 PALMI (RC) Distretto XXXIV - C.F. 91006650807 – C.M. RCIS019002

Segreteria/Sede Amm. Tel. 0966/46103 - Liceo Classico 0966/22704 - Liceo Artistico 0966/22791

Sito web: www.liceopizipalmi.edu.it e-mail: rcis019002@istruzione.it PEC: rcis019002@pec.istruzione.it

Prot.n° 14391 /VIII.1 del 19/11/2019

Alle studentesse e agli studenti interessati

Alle Famiglie

Al Sito WEB

Comunicazione n° 86

Oggetto: **RIAPERTURA termini per l'adesione alla Partecipazione alla selezione ALUNNI per il Progetto di Valorizzazione delle Eccellenze "Il CERN e L'Universo"**

Si comunica che, vista l'ulteriore disponibilità di posti assegnati dal CERN di Ginevra a questa istituzione scolastica, per le visite in superficie e underground, è stata predisposta la riapertura dei termini per l'adesione alla partecipazione al progetto do Valorizzazione delle Eccellenze **"Il CERN e L'Universo"**.

Possono presentare domanda di partecipazione alla **SELEZIONE di n°4 posti**, gli studenti frequentanti le **classi già aderenti al progetto, ovvero classi quinte Liceo Scientifico, classi quinte Liceo Classico e classe quarta sezione A Liceo Scientifico**, mediante domanda presso la segreteria didattica, ufficio protocollo, entro e non oltre **Venerdì 22 Novembre 2019 alle ore 12:00**. Nessun altro tipo di domanda, priva di protocollo, verrà accettata.

La selezione avverrà mediante i criteri presenti nel modulo di domanda allegata alla presente.

Successivamente, alla pubblicazione della graduatoria degli ammessi, gli stessi dovranno presentare istanza di conferma ed effettuare i versamenti dovuti come disposto con successiva comunicazione.

In caso di mancata conferma si procederà all'attribuzione mediante scorrimento della graduatoria.
Per ulteriori informazioni rivolgersi al Prof. Giulio Stringelli.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Maria Domenica Mallamaci

RIAPERTURA termini per l'adesione alla Partecipazione alla selezione ALUNNI
per il Progetto di Valorizzazione delle Eccellenze **"Il CERN e L'Universo"**
SOLO ALUNNI DELLE QUINTE CLASSI del LICEO SCIENTIFICO e del LICEO CLASSICO

Il sottoscritto _____ nato a _____ il ___ / ___ / _____
e

la sottoscritta _____ nata a _____ il ___ / ___ / _____,

genitori dell'alunno/a _____ frequentante la classe
QUINTA Sez. _____ del Liceo Scientifico dell'IIS "N. Pizi" di Palmi,

CHIEDONO

che il proprio figlio/a possa partecipare alla selezione alunni per il **Progetto di Valorizzazione delle Eccellenze "Il CERN e L'universo"**, che si articolerà in 5 moduli distinti:

Modulo 1 – Ore 12 (di cui 6 ore già svolte)

- a) Accelerating Science - History, Structures and Evolution.
- b) Relativity – Basic Information.
- c) Relativistic Energy in accelerating science.
- d) Standard Model.

Modulo 2 – Ore 4

Conferenza Informativa del Prof. Claudio Bortolin, responsabile della Criogenia presso il CERN di Ginevra, presso l'IIS "N. Pizi" di Palmi.

Modulo 3 - Ore 6

- a) Visita Ufficiale al CERN di Ginevra + seminari
- b) Visita underground CMS in CERN di Ginevra + seminari
- c) Visita underground ATLAS in CERN di Ginevra + seminari

Modulo 4 – Ore 12

Preparazione dei materiali per il *rendez vous* finale da parte degli alunni. Presentazioni, filmati, e pagina WEB.

Modulo 5 – Ore 4

Rendez Vous interno per tutte le classi quinte
Rendez Vous esterno aperto alle famiglie e al territorio.

Inoltre, i sottoscritti

DICHIARANO

1) di essere consapevoli che i criteri di selezione si basano sulle valutazioni riportate nello scrutinio finale dell'anno scolastico 2018/2019, con promozione a giugno, secondo i seguenti criteri:

Materia/Voto	6	7	8	9	10
Fisica	0	2	4	6	8
Matematica	0	1	2	3	4
Scienze	0	1	2	3	4
Inglese	0	2	4	6	8
Condotta	0	2	4	6	8

A parità di punteggio totale tra i candidati, saranno adottati i seguenti criteri in ordine di elencazione:

- a) maggior punteggio in Fisica;
- b) maggior punteggio in Inglese;
- c) maggior punteggio in Condotta;
- d) maggior punteggio in Matematica
- e) maggiore media di tutte le materie del quarto anno riportate nello scrutinio finale;
- f) minore età anagrafica, in base alla data di nascita;
- g) sorteggio in caso di ulteriore parità.

2) di essere consapevoli che l'adesione sia utile solo ai fini della selezione per il Progetto;

3) di essere consapevoli che Il progetto prevederà un viaggio a Ginevra presso IL CERN, unitamente ad altre visite didattiche in loco, e che tale viaggio sarà totalmente a carico dell'alunno con un importo che ipoteticamente potrà variare tra a seconda delle condizioni di viaggio e delle attività scelte;

4) di essere consapevoli, che una volta superata la selezione per l'iscrizione al corso si dovrà versare la quota di €150 alla scuola entro 7 giorni, come acconto per il viaggio a Ginevra, per garantire le relative prenotazioni. Il costo totale del viaggio sarà di 500€;

5) di essere consapevoli che nel caso non si ottemperi al punto 3) si scorrerà la graduatoria dei candidati alla partecipazione per individuare altri alunni nel minor tempo possibile per garantire un costo contenuto del viaggio;

6) di essere consapevoli che l'acconto versato non potrà essere restituito in caso di ritiro dal corso dell'alunno/a dopo l'iscrizione allo stesso.

Palmi, ___/___/_____

Firma alunno/a _____

Firme dei Genitori _____