



Circolare n. 103

Lecce, 29.10.2020

A tutti i docenti
Agli studenti in elenco
Ai genitori degli studenti in elenco
All'Ufficio alunni
All'ufficio personale

Oggetto: Giornata Internazionale dei Raggi Cosmici.

Dando seguito alla volontà del Collegio di potenziare la formazione degli studenti nell'area matematico-scientifica, il Liceo, anche quest'anno, ha aderito alla Giornata Internazionale dei Raggi Cosmici organizzata da importanti Centri di Ricerca nel campo della Fisica fondamentale (CERN di Ginevra, DESY ad Amburgo, FERMILAB a Chicago).

L'evento si svolgerà mercoledì 4 Novembre 2020 e, data la situazione nazionale e internazionale legata all'emergenza COVID-19, **sarà interamente online.**

In base al merito e all'intenzione di proseguire gli studi in campo scientifico sono stati selezionati i seguenti alunni di 5° anno:

- | | |
|-------------------------|-----|
| 1. Russo Alessia | 5^A |
| 2. Contini Maria Rubina | 5^A |
| 3. Conte Biagio | 5^A |
| 4. Poso Elena | 5^A |
| 5. Invidia Sofia | 5^A |
| 6. Creanza Piervito | 5^D |
| 7. Greco Piergiorgio | 5^D |
| 8. Minonne Matteo | 5^D |
| 9. Greco Davide | 5^F |
| 10. Sauchella Nicole | 5^F |
| 11. Rizzo Lorenzo | 5^F |
| 12. Sava Agnese | 5^M |
| 13. Bisconti Alessia | 5^M |
| 14. Ciurlia Alessio | 5^M |
| 15. Calcagnile Martina | 5^M |
| 16. Mele Emanuele | 5^M |
| 17. Cordella Francesca | 5^M |
| 18. Olivieri Greta | 5^M |
| 19. Diamante Cristiano | 5^M |
| 20. D'Oria Federico | 5^M |
| 21. Perrone Francesca | 5^M |
| 22. Miglietta Sara | 5^M |



LICEO SCIENTIFICO STATALE “COSIMO DE GIORGI”

Viale Michele De Pietro, 14 73100 – Lecce C.F.: 80011850759

Tel. 0832/520003 Cod. Ist. LEPS01000P

Sito: <https://liceodegiorgi.edu.it> e.mail: leps01000p@istruzione.it leps01000p@pec.istruzione.it



I suddetti alunni riceveranno istruzioni su come collegarsi all'evento, via mail sul proprio indirizzo istituzionale, dalla prof.ssa Antonietta Giannattasio. Per consentire la più ampia partecipazione, la manifestazione si svolgerà due volte: una di mattina ed una di pomeriggio. Noi parteciperemo all'evento nel pomeriggio dalle ore 14:00 alle ore 18:00.

Il programma prevede:

- brevi seminari di introduzione ai raggi cosmici e al rivelatore utilizzato;
- misure di flusso di raggi cosmici;
- analisi dei dati fatta insieme agli studenti;
- collegamento con studenti di altri istituti di tutto il mondo per discutere i risultati ottenuti.

Nel caso in cui gli studenti in elenco fossero impossibilitati a partecipare, dovranno informare la prof.ssa Giannattasio.

La Giornata Internazionale dei Raggi Cosmici è tra le attività valide per il completamento delle ore relative ai PCTO.

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla prof.ssa Giannattasio (indirizzo mail: antonietta.giannattasio@liceodegiorgi.edu.it).

Il Dirigente Scolastico
(Prof.ssa Giovanna Caretto)
Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993