



LICEO SCIENTIFICO STATALE
"ALBERT EINSTEIN"

Rimini, data e protocollo (*si veda segnatura*)
Circ. n. 311/2021-22

- **Agli studenti partecipanti al PCTO di Astrofisica delle Classi 4A - 4C - 4D - 4G - 4F - 4H - 5E - 5G - 5I, alle loro famiglie ed ai loro Docenti**
- **Al docente accompagnatore:**
Prof. Fabio Filippi
- **Al sito**

Oggetto: PCTO di Astrofisica. Visita Didattica a Osservatorio di Monte San Lorenzo (Monte Grimano) –
Giorni 22-03-2022 e 24-03-2022

GIORNI: MARTEDI' 22 MARZO 2022 (Studenti "GRUPPO A" PCTO di Astrofisica) e GIOVEDI' 24 MARZO 2022 (Studenti "GRUPPO B" PCTO di Astrofisica).

PROGRAMMA:

Ore 18:45: ritrovo nel piazzale Fada (antistante la scuola);

Ore 19:00: partenza con pullman GT;

Ore 19:40: arrivo presso l'Osservatorio di Monte San Lorenzo e cena al sacco;

Dalle ore 20:15 alle ore 23:00: misure e osservazioni in relazione al percorso PCTO seguito.

Rientro previsto **entro le ore 24:00** in Piazzale Fada.

In caso di maltempo l'**uscita sarà rinviata** e ne verrà data comunicazione entro il giorno precedente mediante un'apposita circolare.

Si chiede agli insegnanti delle classi di tenere conto dell'attività svolta.

Il costo del trasporto è di **Euro 12,00**, da effettuarsi **entro e non oltre lunedì 21-03-2022** tramite il Modello di Pagamento Pago-Pa caricato sul Registro Elettronico nella sezione Tasse (le modalità di pagamento sono le medesime già utilizzate per il versamento del Contributo Volontario per l'a.s. 21-22, descritte nella Circolare n. 132 dell'11/01/2021).

Si ricorda che per la partecipazione, essendo previsto l'utilizzo di pullman privato a noleggio, dal 10 gennaio 2022 è diventato obbligatorio possedere il green pass rafforzato, cioè il passaporto verde Covid rilasciato esclusivamente in seguito a vaccinazione o guarigione da Covid da meno di 6 mesi. Il green pass rafforzato non include, quindi, l'effettuazione di un test antigenico rapido o molecolare.

Dirigente Scolastico: Christian Montanari

Direttore S. G. A.: Wilma Bagnoli

Indirizzo: Via Agnesi 2/b - 47923 Rimini
(RN)

Recapito telefonico: 0541/382571

Fax: 0541 381636

Sito Web: www.einsteinrimini.edu.it

E-mail: rnps02000l@istruzione.it

Pec: rnps02000l@pec.istruzione.it

Codice Meccanografico: RNPS02000L

Codice Fiscale: 82009530401

Codice univoco: UFBSOF



**LICEO SCIENTIFICO STATALE
"ALBERT EINSTEIN"**

Sarà cura dei genitori verificare la disponibilità dello stesso, e la sua validità per la giornata in cui verrà effettuata l'uscita didattica.

Le autorizzazioni dovranno essere consegnate al prof. Filippi entro e non oltre il 21-03-2022 che le farà pervenire all'ufficio alunni.

Documenti al seguito: carta d'identità in corso di validità e Green Pass rafforzato.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Christian Montanari

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005 CAD
(Art. 45 - Valore giuridico della trasmissione), ss.mm.ii e norme collegate

AUTORIZZAZIONE (da consegnare presso l'Ufficio Alunni **entro il 21-03-2022**)

Il/La sottoscritto/a _____ genitore dell'alunno/a
_____ classe _____ autorizza il/la proprio/a figlio/a a partecipare
all'uscita all'Osservatorio di Monte San Lorenzo il giorno _____ e dichiara di aver preso visione della
circolare n. _____

Firma del genitore

Dirigente Scolastico: Christian Montanari

Direttore S. G. A.: Wilma Bagnoli

Indirizzo: Via Agnesi 2/b - 47923 Rimini
(RN)

Recapito telefonico: 0541/382571

Fax: 0541 381636

Sito Web: www.einsteinrimini.edu.it

E-mail: rnps02000l@istruzione.it

Pec: rnps02000l@pec.istruzione.it

Codice Meccanografico: RNPS02000L

Codice Fiscale: 82009530401

Codice univoco: UFBSOF