



LICEO SCIENTIFICO STATALE
"ALBERT EINSTEIN"

Rimini, data e protocollo (*si veda segnatura*)

Circ. 187 2021/22

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "ALBERT EINSTEIN"-RIMINI
Prot. 0007678 del 22/12/2021
(Uscita)

Alle classi 5A, 5B, 5C, 5D, 5F, 5H, 5I
Ai docenti dei rispettivi consigli di classe
Ai docenti di Matematica e Fisica
Al sito web

Oggetto: Conferenza di Fisica "Acceleratori che curano: sinergie tra fisica e medicina" – 8 gennaio 2022

Sabato 8 gennaio 2022, nell'ambito delle iniziative del Dipartimento di matematica e fisica, la prof. ssa Clementi terrà in Aula Magna un incontro dal titolo: "Acceleratori che curano: sinergie tra fisica e medicina".

Nel corso dell'intervento si parlerà di attività di ricerca nell'ambito della fisica delle particelle, con particolare riferimento al Cern e alla fisica degli acceleratori, mirando ad approfondirne le applicazioni in campo diagnostico e terapeutico.

L'incontro si svolgerà dalle 10:00 alle 12:00.

Le classi 5A, 5B, 5C, 5D e 5I (scelte secondo un criterio di numerosità) parteciperanno in presenza in Aula Magna, accompagnati dai docenti in orario, mentre le classi 5F e 5H seguiranno dalla propria aula in collegamento Meet, con link fornito in bacheca.

La ricreazione sarà alle ore 09:45 per tutte le classi coinvolte.

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*

Dirigente Scolastico: Christian Montanari
Pratica curata da: Collaboratrice del D.S. Prof.ssa Daniela Trausi

Direttore S. G. A.: Wilma Bagnoli

Indirizzo: Via Agnesi 2/b - 47923 Rimini (RN)
Sito Web: www.einsteinrimini.edu.it
Codice Meccanografico: RNPS02000L

Recapito telefonico: 0541/382571
E-mail: rnps02000l@istruzione.it
Codice Fiscale: 82009530401

Fax: 0541 381636
Pec: rnps02000l@pec.istruzione.it
Codice univoco: UFBSOF