



LICEO SCIENTIFICO STATALE
"ALBERT EINSTEIN"

Rimini, data e protocollo (*si veda segnatura*)
Circ. 135/2020

*Agli studenti del triennio
Ai docenti di matematica-fisica-informatica*

Oggetto: Attivazione di seminari on line offerti dal Dipartimento di Matematica di Bologna

Il Dipartimento di Matematica di Bologna informa che l'attuale situazione dovuta al Covid-19 non consente di programmare le usuali attività all'interno del progetto Piano Lauree Scientifiche (PLS), in quanto al momento non è possibile svolgere laboratori intensivi in presenza.

In attesa di una eventuale organizzazione dei laboratori in primavera, vengono proposti alcuni interessanti seminari online di 2 ore rivolti a docenti e a studenti.

I seminari proposti sono i seguenti:

- 1) Mirella Manaresi, "Emmy Noether, Grete Hermann e la nascita della computer algebra"
giovedì 14 gennaio 2021 ore 16:30-18:30
- 2) Alexander Bufetov, "Gerolamo Cardano"
mercoledì 20 gennaio
- 3) Monica Idà, "M. C. Escher: la matematica nell'arte"
mercoledì 27 gennaio

Maggiori dettagli alla pagina:

<http://www.pls.unibo.it/it/matematica/attivita/rassegne-e-seminari/seminari-on-line>

L'ISCRIZIONE DOVRA' ESSERE EFFETTUATA DAI SINGOLI STUDENTI TRAMITE UN MODULO ON-LINE al seguente indirizzo:

[https://eventi.unibo.it/pls-matematica/seminari-on-linefissato per le classi](https://eventi.unibo.it/pls-matematica/seminari-on-linefissato%20per%20le%20classi)

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: A.A. Francesca Leone

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