



Indirizzi:
Liceo scientifico
Liceo scientifico
opzione scienze applicate
Liceo musicale e coreutico
sezione musicale

Rimini, data e protocollo (si veda segnatura)
Circolare 132/2025-26

Agli studenti delle classi terze, quarte e quinte Alle famiglie Ai docenti Al sito web

Oggetto: Open Day – "Laboratorio di Informatica" - attività pomeridiana in modalità PCTO

Nei mesi di novembre e dicembre 2024 e nel mese di gennaio 2025 si terranno quattro incontri di Open Day rivolti alle famiglie e agli studenti di terza media interessati all'iscrizione presso il nostro istituto. In tali giornate una parte rilevante è costituita dalla visita ai laboratori scientifici, presso i quali - con la collaborazione dei nostri studenti - si vogliono realizzare semplici esperienze da mostrare ai ragazzi e alle loro famiglie.

Le attività che si svolgeranno fanno parte del programma di Informatica e quindi saranno spiegate in classe dai docenti in orario mattutino. Gli studenti che parteciperanno potranno mostrare anche i progetti sviluppati nell'ambito di attività pomeridiane come, per esempio, il PCTO di Coding e Robotica. Nel caso si rendesse opportuno, si organizzerà un incontro pomeridiano per preparare materiale aggiuntivo da utilizzare durante gli open day.

Si riporta di seguito il calendario degli open day a cui potranno prendere parte attivamente i nostri studenti:

- venerdì 21 novembre 2025 (dalle 14.00 fino al termine)
- giovedì 4 dicembre 2025 (dalle 14.00 fino al termine)
- mercoledì 17 dicembre 2025 (dalle 14.00 fino al termine)
- sabato 17 gennaio 2026 (dalle 14.00 fino al termine)

Il termine previsto per le giornate di Open Day è alle ore 18.00.

L'attività è seguita dai proff. Alberto Cesaretti, Pamela Sanchini e Antonio Tamborrino, ai quali ci si può rivolgere per eventuali chiarimenti.

Gli studenti interessati a partecipare sono invitati a compilare il form al seguente indirizzo:

https://forms.gle/Kj5XJawZdUpopFgK9

che resterà aperto fino alle ore 18.00 di sabato 15 novembre.

Le adesioni sono limitate a un numero massimo di 15 studenti.

Dirigente Scolastico: Christian Montanari

Pratica curata da: Collaboratrice del Dirigente Scolastico con funzioni di vicaria prof.ssa Michela Clementi

Direttore S. G. A.: Angelo Porcaro

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: <a href="mailto:rnps02000l@pec.istruzione.it">rnps02000l@pec.istruzione.it</a>
Codice univoco: UFBSOF





Indirizzi:

Liceo scientifico

Direttore S. G. A.: Angelo Porcaro

Liceo scientifico opzione scienze applicate

Liceo musicale e coreutico sezione musicale

Gli studenti selezionati riceveranno conferma via e-mail lunedì 17 novembre.

Le ore totali di PCTO previste dall'attività sono 20 e saranno riconosciute le ore di effettiva presenza per un minimo del 75% del totale.

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 collegati

Dirigente Scolastico: Christian Montanari

Pratica curata da: Collaboratrice del Dirigente Scolastico con funzioni di vicaria prof.ssa Michela Clementi

Indirizzo: Via Agnesi 2/b - 47923 Rimini (RN)Recapito telefonico: 0541/382571Fax: 0541 381636Sito Web: www.einsteinrimini.edu.itE-mail: rnps02000l@istruzione.itPec: rnps02000l@pec.istruzione.itCodice Meccanografico: RNPS02000LCodice Fiscale: 82009530401Codice univoco: UFBSOF