



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
**LICEO STATALE**  
**"ALBERT EINSTEIN"**

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

Rimini, data e protocollo (*si veda segnatura*)  
**Circolare 115/2024-25**

Alle classi 3C - 4E - 3D  
Ai docenti  
Alle famiglie  
Al sito web

**Oggetto: Progetto ponte orientamento laboratorio SCIENZE in modalità PCTO – Prima fase: attività di preparazione (6 ore di attività a scuola + 12 ore di lavoro autonomo) e seconda fase: due incontri con le classi di terza media (6 ore) + restituzione finale in classe (1 ora).**

In riferimento al progetto in oggetto, le classi in elenco parteciperanno alle lezioni (tre incontri) tenute dalla prof.ssa Lidia Cecchini e il prof. Lucio Maggioli con la collaborazione dell'esperta naturalista, prof.ssa Gabellini, secondo il seguente calendario:

**Prima fase:**

**1° incontro** (2 ore) - lezione teorica su struttura e funzione del DNA, caratteristiche principali della cellula; attività di laboratorio; suddivisione in gruppi e avvio del lavoro di preparazione dell'unità didattica.

**2° incontro** (2 ore) - laboratorio di chimica; prosecuzione dei lavori di gruppo sull'unità didattica.

*Dopo i primi due incontri, gli studenti proseguono il lavoro a gruppi in modo autonomo (12 ore).*

**3° incontro** (2 ore) - verifica dei percorsi didattici preparati dai gruppi.

In tabella si riportano le date delle attività della prima fase che si svolgeranno presso il **laboratorio di scienze e altre aule:**

| date               | classe    | orario           |
|--------------------|-----------|------------------|
| <b>19 novembre</b> | <b>3C</b> | Ore 14:15 –16:15 |
| <b>25 novembre</b> |           | Ore 14:00 –16:00 |
| <b>5 dicembre</b>  |           | Ore 14:00 –16:00 |
| <b>21 novembre</b> | <b>3D</b> | Ore 14:00 –16:00 |
| <b>26 novembre</b> |           | Ore 14:00 –16:00 |
| <b>2 dicembre</b>  |           | Ore 14:00 –16:00 |
| <b>18 novembre</b> | <b>4E</b> | Ore 14:15 –16:15 |
| <b>28 novembre</b> |           | Ore 14:00 –16:00 |
| <b>3 dicembre</b>  |           | Ore 14:00 –16:00 |

Dirigente Scolastico: Christian Montanari

Direttore S. G. A.: Francesca Paola Pedone

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

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

Recapito telefonico: 0541/382571  
E-mail: [rnps02000l@istruzione.it](mailto:rnps02000l@istruzione.it)  
Codice Fiscale: 82009530401

Fax: 0541 381636  
Pec: [rnps02000l@pec.istruzione.it](mailto:rnps02000l@pec.istruzione.it)  
Codice univoco: UFB50F



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
**LICEO STATALE**  
**"ALBERT EINSTEIN"**

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

**Seconda fase:**

**1° incontro e 2° incontro** (3+3 ore) - attività di orientamento in laboratorio con le classi di terza media in orario mattutino (9 - 12).

Restituzione finale con il docente di scienze in data da concordarsi (1 ora).

In tabella si riportano le date delle attività della seconda fase che si svolgeranno presso il **laboratorio di scienze e aula Hawking**:

| date                                   | classe    | orario           |
|--|-----------|------------------|
| <b>8 gennaio</b><br><b>17 gennaio</b>  | <b>3C</b> | Ore 9:00 - 12:00 |
| <b>10 gennaio</b><br><b>22 gennaio</b> | <b>3D</b> | Ore 9:00 - 12:00 |
| <b>15 gennaio</b><br><b>24 gennaio</b> | <b>4E</b> | Ore 9:00 - 12:00 |

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

Direttore S. G. A.: Francesca Paola Pedone

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

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

Recapito telefonico: 0541/382571  
E-mail: [rnps02000l@istruzione.it](mailto:rnps02000l@istruzione.it)  
Codice Fiscale: 82009530401

Fax: 0541 381636  
Pec: [rnps02000l@pec.istruzione.it](mailto:rnps02000l@pec.istruzione.it)  
Codice univoco: UFBSOF