



Attività di orientamento al Liceo Scientifico “Fulcieri Paulucci di Calboli” – Forlì

Programma 2023-2024

Si comunica in forma sintetica il programma delle attività di orientamento del Liceo Scientifico Statale “Fulcieri Paulucci di Calboli” di Forlì per il corrente anno scolastico:

**1) GLI OPEN DAY AL CALBOLI**

Nei pomeriggi del **18 e 25 novembre, del 2 e 16 dicembre** il Liceo Calboli accoglie gli studenti e le loro famiglie, per la presentazione dell’offerta formativa. In questa occasione, sarà possibile confrontarsi direttamente con i docenti del Liceo sulle specificità dei cinque indirizzi (Scientifico, Scientifico con opzione Scienze Applicate, Scientifico sezione ad indirizzo Sportivo, Scientifico quadriennale, Scientifico TrED).

In particolare, gli open day del **25 novembre** e del **16 dicembre** saranno dedicati alla presentazione delle innovazioni didattiche e organizzative del Liceo Scientifico Quadriennale e del Liceo TrED.

Per partecipare agli eventi, che si svolgeranno in presenza, NON è necessario prenotarsi fatta eccezione per il primo Open day del **18 novembre** (il link al Modulo Google è reperibile qui e sul sito del liceo nella sezione “Orientamento in entrata” e sarà attivo a partire dal 3 novembre).

DATA	ORA	INDIRIZZO	LINK MODULO GOOGLE
18/11	h. 15.00	Liceo Scientifico + Liceo Scientifico Scienze Applicate	<a href="https://forms.gle/82iuB62C8q1hrf8R9">https://forms.gle/82iuB62C8q1hrf8R9</a>
18/11	h. 17.00	Liceo Scientifico Sportivo	///
25/11	h. 15.00	Liceo Scientifico Quadriennale + Liceo TrED	///
02/12	h. 15.00	Liceo Scientifico + Liceo Scientifico Scienze Applicate	///
16/12	h. 15.00	Liceo Scientifico Quadriennale + Liceo TrED	///
16/12	h. 17.00	Liceo Scientifico Sportivo	///

**2) IMPARO AL CALBOLI**

Per sperimentare l’approccio metodologico delle discipline liceali, tese a sviluppare una **forma mentis aperta alla complessità**, gli alunni possono frequentare *lezioni simulate* pomeridiane di **Fisica e/o Matematica, Scienze Naturali (Chimica, Biologia e Scienze Terra), Informatica e Materie Letterarie** nei pomeriggi di:

**martedì 5 dicembre e giovedì 14 dicembre**  
**dalle 15.00 alle 17.00**

### **3) SPERIMENTO IL CALBOLI**

I ragazzi parteciperanno ad attività sperimentali in Biologia, Fisica, Informatica e Latino, esercitandosi ad applicare **l'intelligenza critica e il pensiero autonomo**, attraverso un **apprendimento per competenze** che *prende vita* nel rapporto con la realtà.

Per vivere un'esperienza che consenta di esplorare gli spazi dei laboratori e l'offerta formativa del Calboli, gli *iscritti* ad una *classe virtuale*, seguiti da docenti e alunni del Liceo, trascorreranno una mattina al liceo nelle giornate di:

**Sabato 2 e 16 dicembre**  
**dalle 9.00 alle 12.05**

### **4) METTIAMOCLIN GIOCO**

Gli alunni sperimenteranno un **apprendimento attivo e collaborativo** nei laboratori di Chimica, di Inglese e di Fisica: **Science in the lab** (attività laboratoriali di Chimica in lingua inglese), **English in the language lab** (attività di Inglese in laboratorio linguistico), **Pressione e dintorni: il “peso” dell’aria e i suoi effetti** (attività laboratoriale di Fisica) nel pomeriggio di:

**lunedì 18 dicembre**  
**dalle 14.30 alle 17.30**

**IMPORTANTE:** Per partecipare alle attività di cui ai punti 2-3-4, che si svolgeranno in presenza, è necessario prenotarsi tramite compilazione di un Modulo Google reperibile sul sito del liceo nella sezione “Orientamento in entrata”. Il Modulo relativo a tutte le attività di orientamento sarà attivo a partire dal 3 novembre fino ad esaurimento dei posti disponibili.

### **5) SPORTELLO ORIENTAMENTO**

Per qualunque informazione o chiarimento ci si può rivolgere alla Prof.ssa Cappiello Maria Grazia tramite l'e-mail **[orientamentoinentrata@liceofulcieri.it](mailto:orientamentoinentrata@liceofulcieri.it)**.