



LICEO SCIENTIFICO STATALE - "F.P. DI CALBOLI"-FORLÌ  
Prot. 0009539 del 21/10/2024  
V-1 (Uscita)

**All'attenzione del Dirigente Scolastico  
del docente Referente dell'Orientamento in uscita  
dei Coordinatori dei Dipartimenti di Italiano, Matematica e  
Inglese  
del Referente per l'Inclusione**

Attività di orientamento al Liceo Scientifico "Fulcieri Paulucci di Calboli" – Forlì

Programma 2024-2025

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**

Nel pomeriggio del **16 novembre, del 30 e 14 dicembre e nella serata del 6 dicembre** il Liceo Calboli accoglierà 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 quadriennale, Scientifico con opzione Scienze Applicate, Scientifico con opzione Scienze Applicate TrED, Scientifico sezione ad indirizzo Sportivo) e per avere informazioni sul nuovo indirizzo Liceo Scientifico con curvatura biomedica.

Per partecipare agli eventi, che si svolgeranno in presenza, è necessario prenotarsi (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
16/11	h. 15.00	Liceo Scientifico quinquennale e quadriennale	<a href="https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7">https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7</a>
16/11	h. 17.30	Liceo Scientifico con curvatura biomedica	<a href="https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7">https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7</a>
30/11	h. 15.00	Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate Liceo TrED (opzione Scienze Applicate quadriennale)	<a href="https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7">https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7</a>
30/11	h. 17.30	Liceo Scientifico Sportivo	<a href="https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7">https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7</a>
OPEN NIGHT 6/12	h. 18.00	Liceo Scientifico con curvatura biomedica Liceo Scientifico quinquennale e quadriennale	<a href="https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7">https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7</a>
14/12	h. 15.00	Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate Liceo TrED (opzione Scienze Applicate quadriennale)	<a href="https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7">https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7</a>
14/12	h. 17.30	Liceo Scientifico Sportivo	<a href="https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7">https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7</a>

## **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 3 dicembre e martedì 10 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 7 e 14 dicembre - 11 gennaio**  
**dalle 9.00 alle 12.05**

## **4) METTIAMOCI IN 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 16 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 Capiello Maria Grazia tramite l'e-mail **orientamentoinentrata@liceofulcieri.it**.

## **6) GRUPPO DI CONTINUITÀ CON I DOCENTI DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

I Docenti del Liceo terranno il **5 novembre 2024 alle ore 16.30** un incontro aperto a tutti i referenti-orientamento e ai docenti coordinatori dei Dipartimenti di Italiano, Matematica/Scienze e Inglese delle scuole secondarie di I grado per fornire informazioni sui prerequisiti di accesso al Liceo Scientifico in Italiano, Matematica, Inglese e analizzare i test d'ingresso e gli esiti degli scrutini.

Nell'occasione sarà presente la prof.ssa Spadafora Marianna, referente alunni H del liceo, che sarà disponibile ad un confronto con i referenti per l'inclusione delle scuole secondarie di I grado.

**Per partecipare all'incontro, i docenti sono invitati a prenotarsi al seguente link:**

**<https://forms.gle/vL5HToW9hdRnNHFQ6>**

A breve sarà inviato ulteriore materiale informativo con i dettagli di tutte le iniziative, consultabili anche sul sito **[www.liceocalboli.edu.it](http://www.liceocalboli.edu.it)**.

La Referente per l'Orientamento  
*Prof.ssa Capiello Maria Grazia*

Il Dirigente scolastico  
*Dott.ssa Susi Olivetti*