



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

Programma 2024-2025

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 Moduli 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	https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7
16/11	h. 17.30	Liceo Scientifico con curvatura biomedica	https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7
30/11	h. 15.00	Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate Liceo TrED (opzione Scienze Applicate quadriennale)	https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7
30/11	h. 17.30	Liceo Scientifico Sportivo	https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7
OPEN NIGHT 6/12	h. 18.00	Liceo Scientifico con curvatura biomedica Liceo Scientifico quinquennale e quadriennale	https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7
14/12	h. 15.00	Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate Liceo TrED (opzione Scienze Applicate quadriennale)	https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7
14/12	h. 17.30	Liceo Scientifico Sportivo	https://forms.gle/LieHYXJo4JNi3WKQ7

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 Cappiello Maria Grazia tramite l'e-mail **orientamentoinentrata@liceofulcieri.it**.