



---

Circolare n. 47

AGLI STUDENTI DELLE CLASSI IV E V  
LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE, SCIENZE APPLICATE E SPORTIVO  
AI SIGG. GENITORI DEGLI STUDENTI INTERESSATI  
AI SIGG. DOCENTI  
I.S. "MAJORANA-ARCOLEO"  
AL DSGA

**OGGETTO: FSL *Biotecnology, Biology and Chemistry STEP2 - DUBLINO***

Si comunica agli studenti delle classi in oggetto che, nel corso di questo anno scolastico, si prevede la realizzazione del Formazione Scuola Lavoro (FSL) in collaborazione con Sagitter Training, accreditati dal British Council e membri di UK Confederation:

- città di **Dublino**: il periodo previsto per lo svolgimento delle attività è **gennaio-febbraio 2026**.

La Formazione Scuola-Lavoro per gli studenti delle scuole secondarie di II grado è finalizzata a favorire l'orientamento dei giovani e arricchire l'acquisizione di competenze



---

spendibili anche nel mercato del lavoro. Lo stage avrà come oggetto l'apprendimento di tecniche e contenuti relativi le scienze naturali, nello specifico biologia e chimica seguendo corsi in lingua inglese con metodologia CLIL.

Ogni studente, guidato dal personale della scuola, svolgerà:

- 15 h di corso Project Based Approach;
- 5 h di attività di Workshop inerenti al progetto con la scuola;
- Visite aziendali e/o di settore.

È previsto un placement test all'arrivo e ci sarà un attestato di frequenza e certificato finale attestante il livello raggiunto dallo studente secondo il quadro comune europeo, valido per i crediti scolastici. Inoltre durante il soggiorno sono previste attività pomeridiane con attività relative alla scienza e tour guidati per la città di Dublino e dintorni con attività relative alla scienza.

Il progetto è rivolto ad un gruppo di **25 studenti** delle **classi IV e V**. La quota di partecipazione è di circa 1400 €, che comprenderà:

- Transfer da e per l'Aeroporto di Dublino;
- Sistemazione presso famiglie selezionate in camere doppie o triple per gli studenti;
- Abbonamento a mezzi pubblici per la libera circolazione per tutta la durata del soggiorno (7 notti/8 giorni);



- 
- Polizza obbligatoria Filo Diretto Travel;
  - Servizio di prenotazione musei/monumenti.

Gli interessati sono pregati di contattare il docente referente, **prof.ssa Cammarata Rosalinda** (cammarata.rosalinda@ismajoranarcoleo.edu.it), per ricevere eventuali chiarimenti.

La partecipazione è rivolta in via prioritaria agli studenti che già hanno partecipato al PCTO Biology and Chemistry STEP1 – OXFORD nell'a.s. 2024/2025. Qualora non si raggiungesse il numero necessario di alunni (25), saranno accolte anche le adesioni di studenti delle classi IV e V del Liceo Scientifico nelle sue articolazioni che rientreranno nelle posizioni utili della graduatoria basata sui seguenti requisiti:

1. Media dei voti scrutinio finale a.s. 2024/2025;
2. Valutazione Scienze naturali scrutinio finale a.s. 2024/2025;
3. Valutazione Lingua inglese scrutinio finale a.s. 2024/2025;
4. Valutazione comportamento scrutinio finale a.s. 2024/2025.

Tutti gli studenti potranno dare la loro disponibilità entro e non oltre giorno 30 settembre 2025, compilando il breve form di Google disponibile al link sottostante:

<https://forms.gle/hGscZgJg2nDQAfXF8>



---

Contestualmente alla compilazione del form Google, le studentesse e gli studenti dovranno versare la quota di 250 € tramite la piattaforma Pago in Rete entro e non oltre giorno 28 settembre 2025 (ACCONTO per "FSL Dublino"), trascorso il termine, il versamento non potrà più essere effettuato.

Effettuato il versamento, sarà necessario scaricare la ricevuta di pagamento e inviarla IN FORMATO DIGITALE alla prof.ssa Cammarata Rosalinda ([cammarata.rosalinda@ismajoranarcoleo.edu.it](mailto:cammarata.rosalinda@ismajoranarcoleo.edu.it)).

Con successiva circolare sarà resa nota la graduatoria e la data dell'incontro con i genitori degli alunni partecipanti per dettagliate informazioni sul progetto in oggetto.

Caltagirone, 17 settembre 2025

Il Dirigente Scolastico

Prof. Giuseppe Turrisi