



AVVISO - Prot. n. 121362 del 13-07-2025 - Realizzazione di Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (PCTO) sulle discipline STEM e sul multilinguismo per gli istituti tecnici e professionali tramite esperienze di orientamento in Italia e all'estero (D.M. 88/2025)

Codice Nazionale Progetto: M4C1I3.1-2025-1585-P-58909

TITOLO PROGETTO: Una bussola per il domani

CUP: B24D23004510006

Circolare n. 270

AGLI STUDENTI DELLE CLASSI

DEL SECONDO BIENNIO/QUINTO ANNO - AFM/TUR

ALLE FAMIGLIE DEGLI STUDENTI DELLE CLASSI COINVOLTE

AI DOCENTI DELLE CLASSI COINVOLTE

ALLA DSGA

Oggetto: Presentazione dei percorsi FSL (ex-PCTO) sulle discipline STEM e sul multilinguismo per in Italia e all'estero (D.M. 88/2025)

Si comunica che, nel corso dell'a.s. 2025-2026, il nostro Istituto attuerà un progetto rivolto agli studenti dell'Istituto Tecnico degli indirizzi Amministrazione, Finanza e Marketing (AFM) e Turismo (TUR) riguardante esperienze di mobilità formativa in **Italia** (Roma,



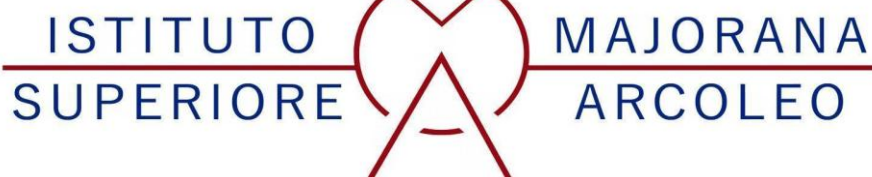
Bologna) e all'estero (**Spagna, Francia, Irlanda**), volte ad integrare le competenze trasversali, linguistiche e STEM.

Ogni percorso sarà rivolto ad un gruppo di **10 studenti** ed avrà la durata di **14 giorni** (inclusi i viaggi di andata e ritorno), per un totale di **40 ore di Formazione Scuola-Lavoro**.

Gli studenti dovranno compilare il modulo Google a questo link <https://forms.gle/AWmWLKHsYcArcR159> entro le ore **14.00** del **9 gennaio p.v.**, e saranno selezionati secondo i seguenti criteri:

- 1 - media dei voti trimestre 2025-2026;
- 2 - a parità di posizione, verrà valutato il voto disciplina linguistica attinente.
- 3 - a parità di posizione, verrà valutato il voto comportamento.
- 4 - a parità di posizione, verrà valutato il possesso di certificazione linguistica.

Si precisa inoltre che, per garantire la parità di genere e il superamento del *gender gap* nelle istituzioni scolastiche, il 50% dei posti è riservato alle studentesse delle classi indicate.



I percorsi saranno articolati come di seguito:

I.S. "Majorana-Arcoleo" – Via Piersanti Mattarella, 21 – 95041 Caltagirone (CT) - Tel. 0956136180- Fax: 0956136179

Codice Meccanografico CTIS04900A

<http://www.ismajoranarcoleo.edu.it> □ e-mail: ctis04900a@istruzione.it □ e-mail PEC: ctis04900a@pec.istruzione.it

Sede Associata I.T. sett. Economico "Arcoleo" – V.le Autonomia, 6 – 95041 Caltagirone (CT)

Tel. 0956136200- Fax: 0933060466




ISTITUTO SUPERIORE  **MAJORANA ARCOLEO**



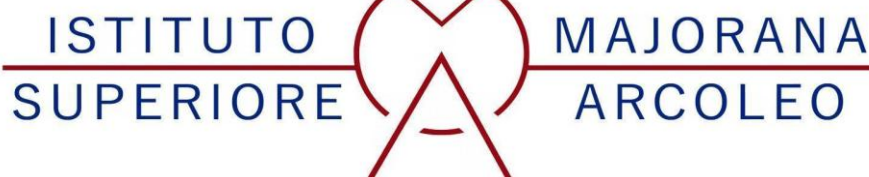
| SEDE di SVOLGIMENTO | DESTINATARI | DESCRIZIONE DELLA PROPOSTA FORMATIVA | PERIODO DI SVOLGIMENTO |
|--|-------------------------|---|------------------------|
| Siviglia (Spagna) | 10 studenti classi V | Il percorso prevede la frequenza di un corso di formazione di 40h in lingua spagnola per potenziare il linguaggio settoriale e sviluppare le competenze professionali presso l' Istituto San Fernando . Gli studenti e le studentesse avranno, inoltre, la possibilità di visitare aziende per conoscerne il funzionamento e interagire con professionisti del settore. Il programma prevede la visita ai luoghi di maggiore interesse della città e delle vicinanze. | Gennaio /Maggio 2026 |
| Nizza o altra destinazione da definire (Francia) | 10 studenti classi V | Si prevede un corso di potenziamento linguistico a settimana, integrato da visite, workshop tematici, laboratori STEM o digitali, visite culturali e aziendali, e attività di project work; settimana dedicata alla formazione linguistica e una settimana a tema STEM o digitale. Certificazione di 40 ore di FSL | Gennaio /Maggio 2026 |



ISTITUTO SUPERIORE  **MAJORANA ARCOLEO**



| | | | |
|---|-------------------------------|--|----------------------|
| | | (ex PCTO). Il programma prevede la visita ai luoghi di maggiore interesse della città e delle vicinanze. | |
| Dublino o altra destinazione da individuare (Irlanda) | 10 studenti classi III | Gli studenti frequenteranno un corso di potenziamento linguistico o STEM a settimana, integrate da visite, workshop tematici, laboratori STEM o digitali, visite culturali e aziendali, e attività di project work; possibilità di una settimana dedicata alla formazione linguistica e una settimana a tema STEM o digitale. Certificazione di 40 ore di FSL (ex PCTO). Il programma prevede la visita ai luoghi di maggiore interesse della città e delle vicinanze. | Gennaio /Maggio 2026 |
| Roma (Italia) | 10 studenti classi IV | L'obiettivo è realizzare una startup nata per offrire servizi digitali (design, contenuti, micro-produzioni video, siti web, soluzioni di comunicazione) a PMI e startup tecnologiche. Deliverable principali: business plan, | Gennaio /Maggio 2026 |



| | | | |
|------------------|-----------------------------|---|----------------------|
| | | <p>brand kit, sito web, set di contenuti demo, workflow operativo, lancio marketing. Stakeholder: founder, investitori, fornitori creativi, early adopters, incubatore locale.</p> <p>Certificazione di 40 ore di FSL (ex PCTO).</p> <p>Il programma prevede la visita ai luoghi di maggiore interesse della città.</p> | |
| Bologna (Italia) | 10 studenti classi V | <p>Realizzazione di un percorso didattico di 40h totali, da svolgersi presso gli spazi di Opificio Golinelli. Il percorso è volto a sviluppare competenze creative, tecnologiche e imprenditoriali in modo integrato. Le studentesse e gli studenti, guidati da coach, lavoreranno in gruppo per trasformare idee in proposte progettuali, imparando a osservare bisogni reali, definire soluzioni e comunicarle con chiarezza. L'uso di tecnologie digitali a scopo esplorativo e prototipale sarà parte del processo stesso: dagli strumenti collaborativi alle applicazioni creative, la tecnologia diventerà mezzo per dare forma alle idee</p> | Gennaio /Maggio 2026 |



ISTITUTO SUPERIORE  MAJORANA ARCOLEO



| | | | |
|--|--|---|--|
| | | e non solo contenuto da apprendere. L'esperienza favorisce pensiero critico, problem solving, collaborazione e capacità di presentare e valorizzare un progetto innovativo in contesti diversi. | |
|--|--|---|--|

Per ulteriori informazioni, rivolgersi a messina.calogero@ismajoranarcoleo.edu.it e marcinno.simona@ismajoranarcoleo.edu.it

Caltagirone, 19 dicembre 2025

Il Dirigente Scolastico

Prof. Giuseppe Turrisi