



Circolare n. 349

AGLI STUDENTI IN ELENCO

AI SIGG. GENITORI

AI DOCENTI REFERENTI DI CLASSE PCTO INTERESSATI

AL PROF. ALFIO COSMANO

AI SIGG. DOCENTI

ALLA F.S. AREA 6

LICEO SCIENTIFICO "E. MAJORANA" CALTAGIRONE

AL DSGA

**OGGETTO: Avvio PCTO PLS Fisica (Laboratorio di Meccanica e Elettrodinamica) presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia – Università degli Studi di Catania**

Si comunica agli alunni in elenco, e alle relative famiglie, che **lunedì 27 gennaio p.v.** alle **ore 15:00** prenderà avvio il percorso CTO in oggetto.



Le attività si svolgeranno in presenza presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università degli Studi di Catania, sito in via Santa Sofia, 64 - Cittadella Universitaria, secondo il seguente calendario:

- 27 gennaio 2025 ore 15:00-18:00 (Aula B – 1° piano)
- 28 gennaio 2025 ore 15:00-18:00 (Lab. Fisica I – piano terra)
- 30 gennaio 2025 ore 15:00-18:00 (Lab. Fisica I – piano terra)

Gli alunni saranno accolti dal tutor scolastico, prof. Alfio Cosmano.

Gli studenti interessati raggiungeranno **autonomamente** la sede del PCTO. Coloro che, per esigenze di spostamento presso il Dipartimento di Fisica ed Astronomia, dovessero avere la necessità di uscire da scuola prima della fine regolare delle lezioni, **devono far pervenire al Dirigente Scolastico formale richiesta di autorizzazione sottoscritta da uno dei genitori o da chi ne fa le veci, entro e non oltre le ore 12:00 di venerdì 24 gennaio p.v..**

Tutti gli studenti devono scaricare dall'area "Modulistica" della home del sito d'Istituto il Modello Unico, che dovrà essere presentato ad ogni incontro al tutor scolastico, prof. Alfio Cosmano, al fine di registrare la presenza. Alla fine del percorso, dopo aver compilato il



---

questionario di autovalutazione presente all'interno dello stesso Modello Unico, gli alunni lo consegneranno al tutor scolastico.

Per maggiori chiarimenti, rivolgersi al prof. Alfio Cosmano (cosmano.alfio@ismajoranarcoleo.edu.it).

L'elenco degli alunni partecipanti è reso noto tramite la Bacheca della piattaforma Argo.

Caltagirone, 20 gennaio 2025

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Giuseppe Turrisi