



04 Aprile 2024

Circolare numero 195

Circolare n. 195 del 4 aprile 2024

La Scrivente informa che, nell'ambito delle attività del [Progetto MUR OUI](#), ad azioni di orientamento trasversale, volte a aumentare la propensione delle studentesse e studenti delle scuole superiori ad intraprendere gli studi universitari e a migliorare le prestazioni dei percorsi di studio, alcuni studenti della classe **4BT** a partire da **lunedì 8 aprile 2024**, parteciperanno a lezioni laboratoriali in cui verranno proposte attività teoriche di acquisizione del linguaggio scientifico, di soft skills e hard skills caratterizzanti la figura dell'Ingegnere valide come ore di **PCTO** presso il [Dipartimento di ingegneria elettrica, elettronica e informatica-\(DIEEI\) di Catania](#).

Il percorso prevede i seguenti incontri:

Lunedì 08/04/2024, dalle ore 8:00 alle ore 10:00: L'accesso ai corsi del DIEEI di UNICT – Prof. S. Graziani
dalle ore 10:00 alle ore 14:00: Sensori ed elettronica stampati su plastica – Prof. B. Andò **Lunedì 15/04/2024**
dalle ore 8:00 alle ore 12:30: Dai semiconduttori all'elettronica per la conversione dei segnali biologici –
Prof. A. Ballo (4 h) dalle ore 13:00 alle ore 16:00: L'elaborazione dei segnali e le reti 5G, elementi chiave del
progresso tecnologico della società – Prof. G. Schembra **Martedì 23/04/2024** dalle ore 8:00 alle ore 10:00:
Visita ai laboratori BRIT – Prof. S. Graziani dalle ore 10:00 alle ore 14:00: Visita Polo Tecnologico – Prof.
Muscato

I nominativi degli studenti e delle studentesse, le attività previste e il calendario sono visibili nel registro elettronico Argo alla sola visione della classe interessata.

Gli studenti, prima dell'avvio del percorso, dovranno consegnare ai docenti tutor i [patti formativi](#) debitamente firmati e sono altresì invitati a non assentarsi, pena il mancato riconoscimento delle ore necessarie al compimento del percorso di PCTO.

La Dirigente Prof.ssa Salvina Gemmellaro