



# LICEO "CHECCHIA RISPOLI - TONDI"

## SCIENTIFICO - CLASSICO

Via Marconi, 33 - 71016 SAN SEVERO (FG)

Tel. 0882/331218 - Fax 0882/070125 - Cod. Fisc. 93071630714 - Cod. Mecc. FGPS210002

PEO: fgps210002@istruzione.it - PEC: fgps210002@pec.istruzione.it - SITO WEB: www.liceorispolitondi.edu.it



LICEO - CHECCHIA RISPOLI - TOND-SAN SEVERO  
Prot. 0003172 del 13/05/2024  
IV (Uscita)

Ai Genitori  
Al Tutor del PCTO  
Agli Studenti  
della classe 4<sup>^</sup> B sc  
LICEO  
Al Registro Elettronico  
Al Sito web

### CIRCOLARE n. 451

**OGGETTO: Progetto PCTO a.s. 2023/2024 - Giornata conclusiva del Percorso "Ingegneria", organizzato dall'Università degli Studi di Foggia.**

Si comunica che, a partire da **venerdì 17 maggio a partire dalle 10.30**, nell'ambito delle attività di PCTO previste per l'anno in corso, la classe 4<sup>^</sup> B sc parteciperà in presenza alla **Giornata conclusiva** del percorso "**Ingegneria**", organizzato dal Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Foggia.

Nel corso della giornata verrà premiato il miglior elaborato presentato dagli studenti delle scuole partecipanti al percorso.

La classe si recherà a Foggia, presso la sede dell'incontro (Dipartimento di Scienze Agrarie - via Napoli, 25), accompagnata dalla tutor del PCTO, prof.ssa Patrizia DI PIERNO.

A tal proposito, **mercoledì 15 maggio, alle ore 10.00** gli studenti selezionati dall'Università di Foggia sulla base degli elaborati presentati, discuteranno il proprio elaborato, nel corso di un collegamento on line, dal Laboratorio di Fisica dell'Istituto a questo link: <https://us02web.zoom.us/j/89408320205?pwd=M1FmQ1RPMkovUk1jQ2xGdGtLWVZnUT09>

Per la classe 4<sup>^</sup> B parteciperanno alla discussione del 15 maggio le studentesse Ludovica CACCAVO, Giorgia LEPORE, Eliza PETRE, Paola TARTAGLIA, con l'elaborato "Intelligenza Artificiale".

DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Pasquale Marco ROMANO  
  
