



INGEGNERIA: ISTRUZIONI PER L'USO

Seminario di orientamento ai corsi di laurea in **Ingegneria**:

il percorso di studio, le attitudini che richiede, quali approccio allo studio e organizzazione sono consigliati per affrontare al meglio questo ambito di studio universitario.

Il laboratorio sarà condotto dall'**Ing. Giulia Bertaglia**: 29 anni, di Rovigo, laureata in Ingegneria Civile. Dopo un'esperienza lavorativa come Support Specialist in Facility Management ha conseguito il Dottorato in Scienze Ingegneristiche ed è ora Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli studi di Ferrara. Collabora, inoltre, con il gruppo di Meccanica dei Fluidi del Dipartimento di Ingegneria ed è Docente a Contratto del modulo di Esercitazioni del corso di Matematica Applicata.

A CHI SI RIVOLGE?

- Agli studenti delle classi quarte e quinta delle scuole superiori della provincia di Rovigo interessati a conoscere meglio questo percorso di studio.

QUANDO E DOVE?

- Il laboratorio sarà **on line** su piattaforma Google Meet **Lunedì 8 Marzo** dalle ore **16.00 alle ore 18.00**

Verranno attestate 2 ore di PCTO agli studenti di classe 4° e 5°partecipanti

COME PARTECIPARE?

- Compilando il form al link **[hiip://bit.ly/A2ING](https://bit.ly/A2ING)** **entro il 3 Marzo 2021**
Sono ammessi al massimo 30 iscritti, farà fede l'ordine di arrivo dell'iscrizione.
Agli iscritti verrà inviata conferma e link per partecipare al seminario