



Istituto Tecnico Economico Tecnologico

G. Girardi

Via J.F. Kennedy, 29 – 35013 Cittadella (PD)

☎ 0495971565 - www.girardicittadella.edu.it - **CM** PDTD04000D

E-mail: ptdtd04000d@istruzione.it - **PEC:** ptdtd04000d@pec.istruzione.it - **CF** 81004350286



**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA**

Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle
Università - Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi

CODICE PROGETTO: M4C1I3.1-2023-1143-P-27762 – **CUP:** C84D23001450006

Protocollo e data: vedi segnatrice

Agli studenti aderenti al corso STEM
sulle Energie Rinnovabili
Alle loro famiglie

Oggetto: uscita didattica presso il Dipartimento di Geoscienze (UNIPD) – PNRR DM 65

Si comunica che **lunedì 27 maggio 2024** gli studenti delle classi del biennio iscritti al corso STEM sulle Energie Rinnovabili si recheranno in uscita didattica presso il **Dipartimento di Geoscienze dell'Università di Padova** per partecipare ai laboratori esperienziali organizzati e tenuti dal prof. Antonio Galgaro (specializzato sulla ricerca e didattica delle energie rinnovabili, con responsabilità del Corso Generale di Ateneo di Energia e Sostenibilità nel XXI Secolo), insieme alle prof.sse Carmen Mariut e Alessandra Zanchin.

Il programma dettagliato è il seguente:

- 13:00- 13:15 pausa pranzo e bagno;
- 13:20 partenza dal piazzale del Girardi per Padova;
- 14:00 arrivo presso il Dipartimento di Geoscienze;
- 14:10-16:10 attività di laboratorio in gruppi di lavoro;
- 16:15 partenza in pullman per Cittadella;
- 17:00 circa arrivo previsto presso il piazzale del Girardi.

Si raccomanda di dare l'adesione **entro il 20 maggio 2023** alla comunicazione pubblicata nella bacheca del registro elettronico, cliccando la **spunta su ADESIONE**, condizione necessaria per poter partecipare all'uscita didattica.

Le attività laboratoriali sono gratuite.

Le spese di trasporto sono a carico del PNRR.

Il Dirigente Scolastico
Francesco Merici