

Ministero dell'Istruzione e del Merito Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio Istituto Tecnico Industriale Statale "ENRICO FERMI"



Via Trionfale n. 8737 cap.00135 Roma C.F. 80195290582 · Ambito territoriale 8 · C.M. RMTF040002 Corso Diurno Tel. 0630600237 · 06121124685 · Corso Serale Tel. 0630601475 www.itisfermi.edu.it · e-mail: rmtf040002@istruzione.it · p.e.c.: rmtf040002@pec.istruzione.it

Ai docenti Agli studenti Ai genitori

Al DSGA

Oggetto: Progetto Erasmus KA210-SCH "AquaSymphony: Adaptation to Climate Change and Sustainable Water Use"- partecipazione degli studenti

Come precedentemente comunicato, l'ITIS Fermi coordinerà il progetto Erasmus KA210-SCH "AquaSymphony: Adaptation to Climate Change and Sustainable Water Use" sulla sostenibilità ambientale e l'uso consapevole dell'acqua con i seguenti partners: Polonia, Romania e Turchia.

Il progetto avrà una durata di 13 mesi (1 marzo 2024 -31 marzo 2025) e prevede diverse attività tra cui:

- Redazione di un libro e-handbook
- Divulgazione sui social media (Epale, Erasmus platform, You-tube) e stampa locale sui progressi in itinere e i risultati finali
- Progettazione e realizzazione di un sito web
- Workshops e Hackathon
- Attività didattiche ed extra-didattiche
- Realizzazione di una brochure informativa e di un "photo album"
- Collaborazione con organizzazioni istituzionali

Si invitano gli studenti delle classi terze e quarte a proporre la propria candidatura per partecipare al progetto compilando ed inviando <u>entro il 15 marzo 2024</u> il form presente al seguente link: https://forms.gle/QizUHhyV19jqdUrGA

Nella candidatura gli studenti dovranno specificare le loro competenze linguistiche, digitali ed eventuali esperienze pregresse in Hackathon e/o Erasmus.

Saranno selezionati 16 studenti sulla base di <u>una graduatoria compilata tenendo conto del voto di condotta</u> e della media scolastica del primo trimestre.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO (Prof.ssa Monica Nanetti)

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82 del 2005 e ss.mm.ii.