



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto di Istruzione Superiore "E. Fermi" – Sulmona (AQ)
Polo Scientifico Tecnologico

LS "E. FERMI" - ITE "A. DE NINO" - ITG "R. MORANDI" - ITI "L. DA VINCI"

Circ. 36

Sulmona, 26 settembre 2024

AGLI STUDENTI
AI GENITORI
AI DOCENTI
Classi 4AEE - ITI
Classe 3D e 4B - LS

e p.c. A TUTTI I DOCENTI
ALLA D.S.G.A.

POLO SCIENTIFICO TECNOLOGICO FERMI

OGGETTO: Cybearly – Forecasting 2025"

Nell'ambito delle iniziative di educazione alla cittadinanza digitale, il nostro Istituto ha programmato la partecipazione all'evento "Cybearly – forecasting 2025" che si terrà il 3 e 4 ottobre presso il Museo delle Genti d'Abruzzo di Pescara.

Sette studenti, accompagnati dal prof. Mascio Fabio, si sfideranno in una Challenge sulla cyber security con altre squadre provenienti dal centro/sud Italia.

Durante le due giornate la classe 3D del Liceo Quadriennale, accompagnata dal prof. Di Giacomo Pierluigi, seguirà la squadra e parteciperà agli eventi come da programma allegato.

Tutte le classi interessate potranno seguire in streaming, richiedendo il link via mail alla prof. Modenese Maria Grazia (modenesemariagrazia@iisfermisulmona.it), dai pc presenti nelle proprie aule.

Gli studenti che partecipano all'evento dovranno risultare "*presenti fuori aula*" nel registro elettronico di classe e consegnare le autorizzazioni allegate all'accompagnatore entro lunedì 30 settembre 2024.

Cordiali saluti.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Luigina D'AMICO

ALLEGATI

- Programma Cybearly – forecasting 2025
- Disposizioni organizzative squadra
- Disposizioni organizzative classe 3D
- Autorizzazione uscita