



Ministern dell'Istruzione e del Merito

Istituto Istruzione Superiore "Lauria - Viggianello"

Liceo Classico - Liceo Scientifico Istituto Tecnico settore Tecnologico - Istituto professionale Istituto Tecnico Econimico Via Cerse dello speziale - 85044 LAURIA (PZ)

Tel. 0973823966 Fiscale 92000130762 - Codice Universe Fatturarione Flettronica UF7YWT

Cod. MIUR: PZIS00600A - Cod. Fiscale 92000130762 - Codice Univoco Fatturazione Elettronica UF7YWT
Sito internet: www.iismiraglialauria.edu.it e-mail: pzis00600a@istruzione.it - Pec: pzis00600a@pec.istruzione.it

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "N. MIRAGLIA"-LAURIA

Prot. 0004148 del 05/04/2025

IV (Uscita)

Ai docenti

Al personale ATA

Alle famiglie

Al D.S.G.A

ATTI

Oggetto: "STOP CYBERULLISMO"

Incontro di riflessione sul bullismo e cyberbullismo 9 aprile 2025.

Si comunica ai destinatari in indirizzo che il nostro Istituto ha aderito ad una iniziativa promossa dal Consiglio Regionale della Basilicata che ha lo scopo di svolgere un'azione di sensibilizzazione rivolta a genitori, dirigenti scolastici, insegnanti e personale ATA, su bullismo e cyberbullismo, per offrire strumenti utili a conoscere ed affrontare due fenomeni in costante crescita, i quali rischiano di minare alla base la partecipazione dei più giovani alla vita della comunità.

In collaborazione con l'associazione "Il cielo in una stanza", il giorno 9 Aprile 2025 alle ore 16:30, presso l'Auditorium Polifunzionale "Ing. Di Sipio", si terrà l'evento "STOP CYBERBULLISMO" incontro di riflessione sul bullismo e cyberbullismo rivolto a genitori, insegnanti e personale ATA delle scuole secondarie di secondo grado.

Vista l'importanza dell'evento si confida in una fattiva partecipazione di docenti, personale ATA e e genitori.

I coordinatori di classe avranno cura di sollecitare la partecipazione delle famiglie.

Si allega alla presente il programma dell'incontro.

La Docente referente al Bullismo e Cyberbullismo

Prof.ssa Valentina Velardi

II DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Lorenzo SANTANDREA

Joryo Sattouton