



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado

Via San Vito, 287 - 85050 TITO – PZ

sito web: www.ictito.it e-mail: pzic86300a@istruzione.it Pec: pzic86300a@pec.istruzione.it
C.F.:96032810762 Codice Meccanografico: PZIC86300A C.U.F.: UFJGDE tel./fax 0971.794006

Tito 17/04/2024

ISTITUTO COMPRENSIVO -TITO
Prot. 0001880 del 17/04/2024
IV (Uscita)

→ **Ai Sigg. Genitori**

Scuola Secondaria I Grado
Classi V Scuola Primaria Cafarelli
Classe V Scuola Primaria Ravera

→ **Al Personale Docente**

Scuola Secondaria I Grado
Scuola Primaria Cafarelli
Scuola Primaria Ravera

→ **Ai Docenti di attività motoria**

Scuola Primaria Cafarelli
Scuola Secondaria di I Grado

→ **Alla Docente GUMA Elvira**

Responsabile d'Istituto del bullismo e del cyberbullismo

Al Personale ATA

Sito WEB

Atti

OGGETTO: Incontro sul bullismo e sul cyberbullismo

Si comunica che **giovedì 2 e venerdì 3 maggio** la Dott.ssa **GUARNIERI Elena** del Tribunale dei Minori di Potenza incontrerà gli alunni dell'Istituto Comprensivo di Tito per sensibilizzarli sulle problematiche legate al bullismo e al cyberbullismo.

Il momento di riflessione e di approfondimento, organizzato nell'ambito dell'insegnamento trasversale di Educazione Civica, si svolgerà nella palestra del Plesso di Via San Vito n. 287 così come di seguito riportato in tabella:

GIORNO	CLASSI	ORARIO
giovedì 2 maggio	V Scuola Primaria <i>Cafarelli e Ravera</i>	14:45 – 16:15
venerdì 3 maggio	I Scuola Secondaria di I Grado	8:30 – 10:00
	II Scuola Secondaria di I Grado	10:00 – 11:30
	III Scuola Secondaria di I Grado	11:30 – 13:30

I genitori degli alunni delle classi **V A Cafarelli e V A Ravera** che intendono far partecipare i propri figli all'incontro, atteso che il pomeriggio non c'è lezione per le classi a 30 ore, dovranno garantire il trasporto e la vigilanza in palestra.

Cordiali saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. *IZZI Pietro Carmine*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. n. 39/1993