





Liceo Statale "V. De Caprariis"

Via V. De Caprariis, 1 - 83042 Atripalda (AV) - Tel. 0825-1644250

Sede Ass. di Altavilla I. (AV) Via Immacolata, tel. 0825991338 – Sede Ass. di Solofra (AV), Via Melito 1

email: avps06000b@istruzione.it - PEC: avps06000b@pec.istruzione.it

sito web: https://www.liceodecaprariis.edu.it - C.F. 92003550644 - Cod. Mecc. AVPS06000B

Al personale docente Alle famiglie, Agli alunni e alle classi interessate All'Albo Agli Atti

Circolare n. 57

Si comunica che venerdì 17 novembre 2023 le classi terze del Liceo Statale "V. De Caprariis" di Atripalda e della sede coordinata di Solofra si recheranno all'evento iniziale "Vite-Storie di Felicità. L'arte di realizzare l'impossibile" del progetto formativo "Chi è FELICE non BULLA, non SBALLA e....NON MOLLA!" che si svolgerà ad Avellino al Palazzetto dello Sport. Il progetto è curato dalla Fondazione della Felicità ETS e mira ad aiutare i giovani a sviluppare il diritto alla felicità, rafforzando i processi di autodeterminazione del proprio essere emotivo, comunicativo e relazionale. Pertanto si inserisce a pieno titolo, nel Curriculo Verticale per l'Orientamento approvato per le classi terze. L'evento è patrocinato dal Comune di Avellino e reso possibile grazie al supporto di Generali Italia. Gli studenti si troveranno autonomamente davanti al Palazzetto dello Sport di Avellino alle ore 9:00 e saranno accolti dal docente accompagnatore. La partecipazione al suddetto evento rientra nel Curriculum verticale dell'Orientamento. Gli alunni, al termine dell'evento, previsto intorno alle ore 13:00, saranno autorizzati al rientro autonomo a casa, con esonero della scuola da qualsiasi responsabilità relativa al rientro alle proprie abitazioni. I genitori saranno invitati a partecipare alla replica dello spettacolo che si terrà in serata, per comprendere meglio il progetto che sarà seguito dai propri figli.

Il Dirigente Scolastico Prof. Antonio Spagnuolo

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi del D.Lgs nr. 39/1993 art. 3 c. 2