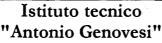
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE "GENOVESI - DA VINCI"

SAIS061003

Sezioni associate



SATD061019

Amministrazione, Finanza e Marketing Relazioni internazionali per il Marketing Sistemi informativi aziendali

Liceo scientifico "Leonardo da Vinci"

SAPS06101D

Liceo scientifico nuovo ordinamento Opzione Scienze applicate Liceo Cambridge



Salerno, 14/03/2025

ISTITUTO SUPERIORE - "GENOVESI - DA VINCI"-SALERNO

Prot. 0004370 del 14/03/2025

IV (Uscita)

Circ. n° 285

Ai sigg. Docenti delle classi quinte Agli alunni e ai genitori delle suddette classi Alla DSGA Al personale ATA Sito web home page Bacheca Argo

Oggetto "Un presente imperfetto di un passato futuro" incontro con l'attore Antonio Spagnuolo Neorealismo

Nell'ambito delle attività culturali promosse da tale istituzione scolastica, si comunica che il giorno 25 marzo 2025 alle ore 10.10, si svolgerà presso l'aula magna dell'istituto, l'incontro con l'attore Antonio Spagnuolo nativo di Battipaglia, laureato in recitazione nel prestigioso "CENTRO SPERIMENTALE DI CINEMATOGRAFIA" "Accademia Nazionale di Cinema" di Roma sotto la direzione di Giancarlo Giannini.

Il monologo presentato dall'attore, sarà foriero di una interazione dialettica con e tra i ragazzi e di una problematicità critica tesa sia a svelare la complessità stessa delle loro vite sia a scoprire le radici di un passato che li ancora...ancóra. Il format, "Un presente imperfetto di un passato futuro"la cui ricaduta didattica è notevole per i riferimenti puntuali e i grandi intellettuali (poeti, scrittori, filosofi e drammaturghi) di fine '800 e del 1900, si avvarrà di proiezioni di spezzoni di film, presi a modello per comprendere i passaggi di testimoni cinematografici generazionali.

Le classi quinte, accompagnate dai docenti in orario che si avvicenderanno secondo il proprio orario di servizio, si recheranno in aula magna per partecipare all'incontro.

Al termine dell'evento gli alunni riprenderanno il regolare svolgimento delle lezioni.

A Dirigente Scolastico