

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

Aversa, 01/02/2024

Agli studenti e alle famiglie delle classi quarte - Sede di Aversa
Ai docenti coordinatori delle classi quarte
Ai docenti accompagnatori in elenco
Ai docenti referenti del Progetto “A scuola di/nel cinema”
Al D.s.g.a.
Al sito web/Albo elettronico d’Istituto

Comunicazione n°311

OGGETTO: Settimana nazionale delle STEM (4-11 febbraio 24)- visione del film “Oppenheimer” – Cinema Vittoria - Aversa 5 – febbraio 2024. Aggiornamento

Nell’ambito delle attività per la Settimana nazionale delle STEM (le discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche) ed in coerenza con i percorsi di Educazione Civica di Istituto, è stata programmata la visione del film “Oppenheimer”, del regista Christopher Nolan che grazie al grande riscontro di pubblico e critica ha conquistato 13 candidature agli Oscar del cinema 2024.

Basato sulla biografia *Robert Oppenheimer, il padre della bomba atomica* di Kai Bird e Martin J. Sherwin, il film racconta la vita del fisico teorico statunitense J. Robert Oppenheimer. La storia si concentra prevalentemente sugli studi di Oppenheimer, sulla sua direzione del Progetto Manhattan durante la Seconda Guerra mondiale che portò alla progettazione e costruzione del primo ordigno nucleare e sulla sua caduta in disgrazia nel clima della Guerra Fredda, offrendo numerosi spunti di riflessione sulla storia della fisica del Novecento e sui complessi e spesso tormentati rapporti tra ricerca scientifica, interessi politico-economico-militari e valori etici.

Gli alunni si recheranno autonomamente alle ore 9.00 nello spazio antistante il Cinema Vittoria di Aversa, secondo il calendario allegato, dove saranno accolti dai docenti accompagnatori che registreranno le presenze/assenze, firmando dalla 2^a alla 5^a ora. Le attività di visione del film e dibattito termineranno entro le ore 13,00. Al termine del film gli alunni saranno liberi di rientrare a casa con mezzi propri.

Il biglietto di ingresso ha un costo di € 4 ad alunno. Tutte le quote della stessa classe saranno raccolte e consegnate al docente accompagnatore la mattina dello spettacolo, prima dell’ingresso nel cinema. I docenti delle classi coinvolte sono invitati a sensibilizzare ed informare gli alunni sui contenuti del film e del contesto storico e scientifico in cui si svolge la vicenda, al fine di alimentare il dibattito previsto nell’ambito delle attività della Settimana STEM.

I docenti referenti del Progetto “A scuola di/nel cinema”, forniranno ai coordinatori delle classi interessate materiali informativi e spunti didattici relativi al film in visione.

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

LUNEDI' 5 FEBBRAIO			MARTEDI' 6 FEBBRAIO		
classe	alunni	accompagnatori	classe	alunni	accompagnatori
4 FS	18	Flusti Alessandra	4 AS	21	Rambone Annagrazia
4 F	18	Senese Giuseppe Farinaro Maria Luigia	4 BS	24	Arfè Rosa
4 G	19	Russo Caterina	4 CS	20	Magliulo Raffaele
4 H	27	Pellino Nunzia	4 DS	22	Ciccarelli Giulia
4 L	26	Liardo Margherita	4 ES	21	Pernisi Silvana
4 M	27	Vassallo Giovannella	4 C	22	Affinito Giuseppa
4 N	26	Lettera Giuseppe	4 D	22	Granata Tommaso
4 P	26	Mazzariello Eliana Vitale Luisa	4 E	17	Gildi Angela
4 O	17	Errichiello Primavera	4 I	27	Pirro Ferdinando
	204			179	

Tanto per i dovuti adempimenti

Il Dirigente scolastico
Prof.^{ssa} Adriana Mincione
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, c. 2 del Decreto Legislativo n. 39/1993*