

Athenaeum

Associazione N.A.E.

In collaborazione con

La Casa del Cinema

Progetto

“Quale Europa per i giovani?”

Con gli occhi del Cinema

Breve ciclo di proiezioni alla presenza dei registi

Casa del Cinema, Largo Marcello Mastroianni, 1 – Villa Borghese

Lunedì 21 gennaio 2019, ore 9:30

Proiezione del film

I ragazzi di Via Panisperna

di

Gianni Amelio

In collaborazione con CSC – Cineteca Nazionale

I ragazzi di Via Panisperna è la seconda proiezione del ciclo che l'Associazione Athenaeum N.A.E. organizza, ormai da anni, in collaborazione con la casa del Cinema, per offrire agli studenti delle scuole superiori l'occasione di accostarsi al cinema d'autore e di esplorare, grazie all'arte, temi etici e domande universali.

Il film di Gianni Amelio racconta gli entusiasmi, le paure, le gioie di un noto gruppo di giovani scienziati, fisici e matematici guidati da Enrico Fermi, ossia Emilio Segrè, Bruno Pontecorvo, Edoardo Amaldi, Franco Rasetti, Oscar D'Agostino e Ettore Majorana. La vicenda, che si svolge nel corso degli anni Trenta, si snoda su diversi piani, intersecando il versante professionale e scientifico della vita dei giovani scienziati, con quello personale. Assistiamo dunque al rafforzarsi del regime fascista, all'avvento delle leggi razziali e alla misteriosa scomparsa di Ettore Majorana, che già presentiva come le scoperte del gruppo avrebbero potuto trasformarsi in potenti armi di distruzione. Nel 1934, infatti, Fermi e i suoi allievi riescono a scatenare la reazione nucleare, ovvero la fissione dell'uranio, che aprirà la strada alla costruzione della bomba atomica.

Il film di Amelio, pensato come sceneggiato in due puntate per la Tv e poi portato nelle sale cinematografiche in versione ridotta, mette a confronto la complessità della materia con quella dell'animo umano, mettendo lo spettatore di fronte a interrogativi etici sul tema della neutralità della scienza.

Interverrà Giorgio Riveccio, giornalista, divulgatore scientifico e docente all'Università di Roma Tor Vergata, per confrontarsi con gli studenti sui temi affrontati dal film.