

Padova, 13 dicembre 2021

## **I MARTEDÌ AL MUSEO “GIOVANNI POLENI” DELL’UNIVERSITÀ DI PADOVA**

### **FANNY E ALEXANDER: LA LANTERNA MAGICA DI BERGMAN**

Andare al cuore dei processi scientifici ma non solo... è anche di musica, arte, letteratura, cinema e altro, che si parla nei **“I martedì al Museo Giovanni Poleni”**. Nel piccolo teatro è possibile non solo ascoltare esperti dei vari settori della cultura, ma anche confrontarsi con loro, riflettere e discutere per approfondire tematiche di vario tipo. Gli eventi sono aperti a un massimo di 25 persone, ma è possibile seguirli su webinar e sono occasioni di confronto e discussione.



*Denis Brotto e Fanny Marcon*

**Domani, martedì 14 dicembre dalle ore 18.30 al museo “Giovanni Poleni” dell’Università di Padova** (entrata da via Loredan 10 a Padova), **Denis Brotto** del Dipartimento di Studi linguistici e letterari dell’Ateneo e **Fanny Marcon** del Centro per i Musei terranno l’incontro dal titolo **“Fanny e Alexander. La lanterna magica di Bergman”**.

*Fanny e Alexander* è ritenuta l’opera di commiato – l’ultimo film per il cinema – nonché il massimo capolavoro del regista, sceneggiatore, drammaturgo, scrittore e produttore cinematografico svedese Ingmar Bergman. Realizzato nel 1982, offre uno sguardo sulla società svedese di inizio Novecento ma crea anche un accorato, e in buona parte personale, ritratto di famiglia.

La lanterna magica è tra gli oggetti simbolo di quest’opera, al punto da divenire l’elemento che meglio racchiude gli intenti del cinema di Bergman: immaginazione, invenzione, visione. Ma ad assumere i tratti di una evasione dal reale non sono solo le sequenze in cui compare questo strumento, bensì l’intero film. È *Fanny e Alexander* a divenire la “lanterna magica” di Bergman.

### **Gli appuntamenti de “I martedì al Museo Giovanni Poleni” riprenderanno a gennaio.**

I martedì sono organizzati in collaborazione con INFN Sezione di Padova.

**Webinar su** <https://unipd.link/I-Martedi-al-MuseoPoleni>

Registrazioni per partecipare in presenza a <https://indico.dfa.unipd.it/event/247/>

Si ricorda che l’accesso al Museo sarà possibile se muniti di green pass in corso di validità.

Info: <https://musei.unipd.it/it/fisica>