

## Maths movies.

# La matematica va al cinema

### Rassegna cinematografica

*29 marzo - 3 maggio 2017*

*presso la Biblioteca di Scienze*

*via Sommarive, 5 – Povo - Trento*

organizzata dal Dipartimento di Matematica  
e dalla Biblioteca di Scienze



Lecture di approfondimento\*

I titoli elencati sono disponibili presso la [Biblioteca di Scienze](#)

### **Prendi il libro in biblioteca**

19 aprile 2017

Oxford murders

di Álex De La Iglesia, 2008

presentato dal prof. [Valter Moretti](#)

- Singh, S. (2012). [L'ultimo teorema di Fermat](#). Milano : Rizzoli.  
E-book MLOL
- Wiles, A. (2012). [Andrew Wiles racconta : la teoria dei numeri : l'evoluzione della matematica dall'antichità a oggi](#). Roma : Gruppo editoriale L'Espresso.  
Biblioteca di Scienze v-512.7 WIL
- Mundici, D. (2011). [Logica : metodo breve](#). Milano : Springer.  
Biblioteca di Scienze v-511.3 MUN
- Guedj, D. (2010). [Il teorema del pappagallo : romanzo](#). Milano : Editori associati.  
Biblioteca di Scienze v-843.914 GUE
- Leonesi, S., & Toffalori, C. (2007). [Matematica, miracoli e paradossi : storie di cardinali da Cantor a Gödel](#). [Milano] : ESBMO.  
Biblioteca di Scienze v-511.3 LEO
- Singh, S. (2005). [L'ultimo teorema di Fermat : l'avventura di un genio, di un problema matematico e dell'uomo che lo ha risolto](#). Milano : Rizzoli.  
Biblioteca di Scienze v-CORSO MAT 198
- Frascolla, P. (2000). [Il Tractatus logico-philosophicus di Wittgenstein : introduzione alla lettura](#). Roma : Carocci.  
BUC u-193 FRAS
- Mounce, H. (2000). [Introduzione al Tractatus di Wittgenstein](#). Genova : Marietti.  
BUC u-DEP 193 MOU
- Toffalori, C., & Cintioli, P. (2000). [Logica matematica](#). Milano [etc.] : McGraw-Hill.  
Biblioteca di Scienze v-511.3 TOF
- Wittgenstein, L., & Rosso, M. (1999). [Osservazioni filosofiche](#). Torino : Einaudi.  
BUC u-DEP 160 WIT ( 2)
- Ribenboim, P. (1999). [Fermat's last theorem for amateurs](#). Berlin [etc.] : Springer.  
Biblioteca di Scienze v-512.74 RIB
- Caleo, M. (1996). [Il Tractatus logico-philosophicus di L. Wittgenstein decifrato](#). Salerno : Elea Press.  
BUC u-DEP 160 CAL
- Agazzi, E. (1990). [La logica simbolica](#). Brescia : La Scuola.  
Biblioteca di Scienze v-511.3 AGA (01)
- Chang, C., & Lee, R. C. (1988). [Logica simbolica](#). Milano : Tecniche nuove
-

BUC

u-DEP 511.3 CHAN

Manaster, A. B. (1981). [Completezza, compattezza e indecidibilità : un'introduzione alla logica matematica](#). Napoli : Bibliopolis.

Biblioteca di Scienze

v-511.3 MAN

Lolli, G. (1978). [Lezioni di logica matematica](#). Torino : Boringhieri.

Biblioteca di Scienze

v-511.3 LOL ( 2)

Kielkopf, C. F. (1970). [Strict finitism : an examination of Ludwig Wittgenstein's Remarks on the foundations of mathematics](#). Den Haag ; Paris : Mouton.

BUC

u-DEP 511.3 KIE

Vorob'ev, N. N. (1965). [I numeri di Fibonacci](#). Milano : Progresso tecnico editoriale

Biblioteca di Scienze

v-512.7 VOR ( 2)

## Suggerimenti per le tue ricerche

[Il Sistema Bibliotecario di Ateneo](#) svolge varie attività di orientamento, informazione e formazione degli utenti rispetto ai servizi e alle risorse offerte.

Per saperne di più consulta le pagine [La biblioteca in breve](#) e [Guide e Tutorial](#).

(ultimo accesso 27/03/2017)

\*a cura del Sistema Bibliotecario di Ateneo (MT)

---