



LEGGERE PER NON DIMENTICARE
ciclo d'incontri a cura di *Anna Benedetti*

Biblioteca delle Oblate
Via dell' Oriuolo 26 - Firenze

Mercoledì 16 marzo 2016 - ore 17.30

GIULIO GUIDORIZZI

La trama segreta del mondo

La magia nell' antichità

(il Mulino, 2015)

Introduce: **Edoardo Boncinelli**

Il pensiero magico continua tenacemente a presentarsi come visione obliqua e perturbante del mondo, e come una possibile risposta al tentativo di indirizzare la realtà affidandone la guida all'uomo

È dall'epoca delle pitture rupestri del Paleolitico che l'umanità convive con riti, parole e pratiche magiche. I personaggi e i fenomeni che popolano il mondo della magia sono così diversi che essa appare come una camera delle meraviglie in cui trovano posto le illusioni e le paure millenarie della specie umana. E la magia accompagna persino l'illuministica cultura greca, dove affianca le origini della filosofia e della scienza, e le forme più alte della poesia e del pensiero, da Omero, ai tragici, ai medici e a Platone. Raffinato studioso e raccontatore della cultura antica, Guidorizzi guida il lettore alla scoperta di questo versante occulto dell'antichità, partendo dalle forme universali del pensiero magico, per arrivare a una sorta di antropologia della magia nel mondo antico: legamenti, incantesimi, magie d'amore, necromanzia, ma anche modi di intendere e controllare il reale.

“Per effetto di una lunga tradizione, i greci sono per noi un popolo che sa dominare le passioni, controllato e razionale: i primi illuministi della nostra storia. L'ultimo libro di Guidorizzi invece racconta una Grecia popolata da persone reali e fragili.” (*Eva Cantarella, Corriere, 5 giugno, 2015*)

Giulio Guidorizzi è professore di Letteratura greca e Antropologia del mondo antico nell'Università di Torino. Fra i suoi libri più recenti ricordiamo *Ai confini dell'anima. I Greci e la follia* (Cortina, 2010) *Il mito greco* (Mondadori, 2009-2012), e *Il compagno dell'anima. I Greci e il sogno* (Cortina, 2013; premio Viareggio-Répac).