

L'uomo, gli dèi, il destino: fato e responsabilità nell'esegesi omerica antica e moderna

Ciclo di conferenze «Presenza di Omero» promosso da AICC-DSI

«Dicono che le loro disgrazie vengono da noi e invece anche da soli / per le proprie intemperanze soffrono oltre la norma»

(Odissea, 1.33-34)

I personaggi di Omero (gli eroi, certo, ma in qualche misura perfino gli dèi) sono liberi o sono marionette comandate da un destino invisibile? Posseggono un concetto di responsabilità oppure risultano sostanzialmente eterodiretti e vincolati a un agire ineluttabile? Su questi temi gli studiosi si interrogano da secoli, giungendo a conclusioni spesso assai contrastanti. Nella conferenza si cercherà di illustrare il contributo dato dagli esegeti antichi, che dai margini dei codici medievali o da appositi trattati si servono di Omero per capire il mondo.

Interverranno: Filippomaria Pontani, professore ordinario di Filologia classica presso l'Università Ca' Foscari di Venezia, e Benedino Gemelli, presidente dell'Associazione italiana di cultura classica—Delegazione della Svizzera italiana (AICC—DSI).

Introdurrà la serata **Paola Piffaretti**, responsabile delle attività culturali della Biblioteca cantonale di Bellinzona.

Filippomaria Pontani (1976) ha edito gli epigrammi greci di Angelo Poliziano (Roma, 2002), le *Questioni omeriche* di Eraclito (Pisa, 2005), le *Questioni naturali* di Plutarco (Paris, 2018), con N. Crocetti i Poeti greci del Novecento (Milano, 2010), con M. Piasentin gli Scritti omerici di C. Kondoleon (Leuven, 2018) e con S. Weise The Hellenizing Muse (Berlin, 2022). Lavora da anni all'edizione critica degli scoli all'Odissea (Roma, 2007-2022; Sguardi su Ulisse, Roma, 2005). Si occupa di testi antichi, bizantini e umanistici. Traduce dal neogreco. Anima i Classici Contro e scrive sul Fatto quotidiano.

biblioteca cantonale viale s. franscini 30a ch — 6501 bellinzona biblioteca cantonale bellinzona poetoildid cantonalebellinzona Associazione Italiana di Cultura Classica Delegazione della Svizzera Italiana

