



“La democrazia e le altre forme di governo nel mondo antico (e non solo)”

Ciclo di conferenze promosso dall'AICC Delegazione della Svizzera italiana.

Il ciclo si completa con altri due appuntamenti (14 febbraio e 9 maggio 2019) presso il Liceo cantonale di Bellinzona.

Giovedì 21 febbraio 2019, ore 18³⁰

Splendori e miserie del tiranno greco: nuovi approcci

La democrazia ateniese è ossessionata dalla tirannide e tuttavia, in età arcaica, la 'leggenda nera' del tiranno non era ancora nata. Alcuni tiranni hanno reso splendide le loro città. Ma la ricostruzione storica dei moderni in quale misura è riuscita a superare le contraddizioni della tradizione antica? Da pochi decenni si è dimostrato che l'affermazione personale del tiranno non è che una delle estreme conseguenze della competizione interaristocratica per il potere nella città. Visto da questa prospettiva, il tiranno arcaico non è incompatibile con l'organizzazione politica collettiva.

Interrerrà: **Maurizio Giangiulio**, Università di Trento.

Giovedì 28 marzo 2019, ore 18³⁰

Aristocrazia come governo dei migliori: una possibilità impossibile

Nell'età arcaica l'aristocrazia rappresenta un gruppo sociale coeso che determina e indirizza lo sviluppo della polis. Tra la fine del VI e il V secolo a.C. questo modello conosce una crisi. Nella riflessione politica l'aristocrazia definisce allora un assetto ideale d'un passato trascorso che pone al centro i migliori per virtù. La forma politica concreta con cui le città si devono confrontare è piuttosto l'oligarchia, dove a prevalere non sono i migliori, ma i pochi. L'aristocrazia resta come possibilità 'impossibile', se non come ingrediente di costituzioni durature solo perché miste, come quelle di Sparta o Roma.

Interrerrà: **Stefania De Vido**, Università Ca' Foscari di Venezia.

**biblioteca cantonale
viale s. franscini 30a
ch — 6501 bellinzona
biblioteca cantonale
bellinzona 020toildid
0noznilldel0notno3**



Associazione Italiana
di Cultura Classica
Delegazione
della Svizzera Italiana

