

**STELLA MERAVIGLIOSA**  
LXXVI CICLO DI SPETTACOLI CLASSICI AL TEATRO OLIMPICO



CLASSICI CONTRO

# HEROES

## La crisi degli eroi: archetipi del dubbio, dell'errore, del dolore

οὕτω καὶ τῶν πρόσθεν ἐπευθόμεθα κλέα ἀνδρῶν  
ἡρώων, ὅτε κέν τιν' ἐπιζάφελος χόλος ἴκοι.

**BASILICA PALLADIANA, VICENZA**  
Sabato, 7 ottobre 2023 - ore 10.00-12.30

Moderata LORENZO PAROLIN (Giornalista, Vicenza)

**FILIPPOMARIA PONTANI**  
**ALBERTO CAMEROTTO**  
(Università Ca' Foscari Venezia)

in azione con



**LABORATORIO DI RICERCA ALETHEIA CA' FOSCARI VENEZIA**  
Valeria Melis, Katia Barbaresco, Federica Leandro,  
Chiara Mingotti, Federico Tanozzi, Giovanni Scodro

È un laboratorio di idee intorno al LXXVI Ciclo degli Spettacoli Classici del Teatro Olimpico di Vicenza. Ragioniamo sugli archetipi mitici del pensiero. Gli eroi sono il simbolo della nostra vita. Con tutti i drammi e i problemi di ogni giorno. Il *kleos* degli eroi celebra le grandi imprese, ma gli eroi sono fatti soprattutto di sofferenze, ferite, traumi, problemi. Perfino dubbi. Tra la poesia epica e lirica della Greca arcaica e sulla scena teatrale dell'Atene classica diventano gli archetipi del pensiero. Servono per capire meglio di cosa siamo fatti. Achille, Odisseo, Andromaca, Cassandra, Astianatte, Priamo, Filottete, Aiace. Sono il teatro e lo specchio della nostra vita, paradigmi indispensabili, categorie cognitive del pensiero.

Diventa importante rifletterci, lavorando sui testi antichi, sulle immagini, sulle narrazioni e in particolare sulle rappresentazioni teatrali. Tra gli Spettacoli Classici al Teatro Olimpico di Vicenza e i Classici Contro con le ricerche del laboratorio di Aletheia Ca' Foscari.

CLASSICI CONTRO

a cura di Alberto Camerotto e Filippomaria Pontani

UNIVERSITÀ CA' FOSCARI VENEZIA - DIPARTIMENTO DI STUDI UMANISTICI

VICENZA CLASSICI CONTRO - Daniela Caracciolo, Dino Piovani (Liceo Pigafetta Vicenza)

Per le classi dei Licei è necessaria la prenotazione all'indirizzo [alcam@unive.it](mailto:alcam@unive.it)

Per la preparazione degli studenti verranno messi a disposizione materiali scientifici sui temi del laboratorio.

<http://www.unive.it/classiccontro>