



L'attore-regista perugino debutta con il suo ultimo lavoro alla Pergola di Firenze

# Filippo Timi indossa i panni di un tenebroso cavaliere

## PERUGIA

■ L'attore-regista perugino Filippo Timi inaugura la stagione del Teatro della Pergola di Firenze con la prima nazionale di "Un cuore di vetro in inverno" (da martedì a domenica 28 ottobre) spettacolo da lui scritto, diretto e interpretato. E' la storia di un cavaliere umbro che, nel '600, si sente obbligato a lasciare la propria dama per andare a sconfiggere il drago delle paure. A fargli da compagnia saranno con lui uno scudiero e un menestrello, una prostituta e l'angelo custode, che insieme formeranno la sua piccola, curiosa, corte. Sono personaggi che si definiscono e prendono forma in quello che fanno e nel loro star dietro al cavaliere. In scena Marina Rocco, Elena Lietti, Andrea Soffiantini, Michele Capuano. "Di una cosa - afferma Timi - oggi sono certo, che le paure ti corazzano, ma insieme sbarrano la strada. Però, so che è fondamentale affrontare il drago inesistente per tornare vittorioso all'amore sinceramente". Raccontato per stazioni come in una sorta di Via Crucis o di sacra rappresentazione, lo spettacolo, semplice e giullaresco a mo' di rappresentazione medievale, è anche in parte un omaggio a un

certo cinema di Pasolini e alle sue atmosfere ma soprattutto una nuova linea di ricerca del teatro di Filippo Timi. Giovedì alle 18 Filippo Timi e la Compagnia incontreranno anche il pubblico toscano. L'ingresso è libero fino a esaurimento dei posti. La produzione è di Teatro Franco Parenti/Fondazione Teatro della Toscana. Presentato in anteprima a Monza, dopo il debutto a Firenze toccherà Milano (Teatro Franco Parenti, 30 ottobre), Roma (Teatro Ambra Jovinelli, 28 novembre) e Perugia (Teatro Morlacchi, 11 dicembre).

## A dicembre al Morlacchi

Lo spettacolo vuole essere anche un omaggio al cinema di Pasolini

**In scena**  
Filippo Timi  
nei panni  
di un cavaliere  
errante  
pronto  
a entusiasmare  
il pubblico  
della Pergola  
di Firenze

