

IL DEBUTTO

Monologo di Jacopo da stasera al Celebrazioni

# I calzini sul comò e Fo si scatena



L'attore Jacopo Fo interpreta "Calzini sul comò"

CHIARA PILATI

CI SONO domande che un uomo non vorrebbe mai sentirsi fare dalla sua donna, domande alle quali è impossibile dare la risposta giusta, che nascondono trabocchetti dai quali gli uomini non sanno proprio districarsi: «Ti sembro ingrassata?», tanto per fare un esempio.

A queste domande e alla vita di coppia è dedicato l'ultimo spettacolo di Jacopo Fo, il quinto che firma, dal titolo «Calzini sul comò» (Ti amo ma proprio non li trovo!) in scena da oggi a sabato al Teatro delle Celebrazioni (ore 21, via Sargozza 234, info. 0516153370).

La vita stessa del figlio dell'unico «buffone» da Nobel è stata maestra per la scrittura di questo spettacolo poiché, lo dice lui, in quanto a delusioni d'amore «patimenti strazianti, notti insonni a piangere e a strapparsi i capelli e i peli delle ascelle» è un'autorità internazionale.

Tutto comincia da bambini quando la prima cosa che esce dalle nostre labbra è mamma che Fo precisa non essere una parola ma una «prova tecnica di trasmissione». Da qui in poi il maschio è relegato ad una categoria più bassa.

E non è ancora tutto, perchè anche il fatto che pa-pà sia così simile e si impari contemporaneamente a pi-pì o pu-pù, contribuisce fin dall'inizio a fare sì che le bambine associno il maschio a queste altre cose, facendo nascere spontaneo un senso di disgusto e rigetto verso l'altro sesso.

Questi i presupposti per un monologo che si preannuncia esilarante dall'autore di «Lo zen e l'arte di fare l'amore», «Ti amo ma il tuo braccio destro mi fa schifo, tagliatelo!», «Anche le sogliole fingono l'orgasmo, figuriamoci il resto», «La vera Storia del mondo» e «Perché gli italiani non capiscono le lampadine?» Ma questo, dice, è uno spettacolo ottimista e per ciò proverà a proporre anche le soluzioni a quei problemi atavici di incompatibilità.

“Le domande che lui non vorrebbe mai sentirsi fare dalla sua donna”

