

## Jannuzzo torna al Giuditta Pasta

**Pubblicato:** Giovedì 15 Marzo 2012



**Gianfranco Jannuzzo**, attore siciliano, è ormai di casa a Saronno. L'anno scorso incantò il pubblico con un monologo sulla sua terra, quest'anno invece si presenta con la bella soubrette e attrice Milena Miconi e un'affiatata compagnia, l'unico scopo sarà quello di far ridere a crepapelle il pubblico. Lo spettacolo dal titolo "**Cercasi Tenore**" è in programma da **venerdì 16 a domenica 18 marzo** al teatro Giuditta Pasta, per la regia di Giancarlo Zanetti.

Siamo negli anni '30, la vicenda ruota attorno a Tommaso aspirante ed incerto cantante lirico che in qualità di assistente affianca un direttore senza scrupoli di teatro d'opera di provincia. Grandi fermenti agitano gli animi dei protagonisti **per l'arrivo di un tenore spagnolo di rara bravura**, tanto da essere soprannominato "il magnifico", che interpreterà Otello. Cosa accade però quando a poche ore dallo spettacolo il grande artista soccombe ad un potente mix di alcol e sedativi? Tutto precipita in un esilarante vortice di fraintendimenti, scambi di persona, doppi sensi mal interpretati, vulcaniche gag che strappano allo spettatore risate a non finire.

**Cercasi Tenore** è una commedia in cui i continui colpi di scena e le situazioni comiche sono la base di uno dei più importanti successi di Broadway. Il protagonista Gianfranco Jannuzzo, attore poliedrico di grandissimo talento, raffinato ed elegante nella sua naturale ironia siciliana è diretto dall'attore e regista Giancarlo Zanetti, distintosi nelle ultime stagioni teatrali per la messa in scena di spettacoli di grande sensibilità ed originalità. Un connubio che già da solo è la garanzia di uno spettacolo che trascinerà il pubblico in un irrefrenabile divertimento.

Venerdì 16 e sabato 17 marzo – ore 21.00

Domenica 18 marzo – ore 15.30 e ore 21.00

**CERCASI TENORE**

di Ken Ludwig

traduzione di Lilla Picciotto?

regia di Giancarlo Zanetti

Redazione VareseNews

[redazione@varesenews.it](mailto:redazione@varesenews.it)

