

## VareseNews

### Quando il “live match” è dedicato agli innamorati

**Pubblicato:** Giovedì 7 Febbraio 2013

Dopo il torneo interregionale “**Moon cup 2 – The Recycle**”, i Plateali tornano sulle tavole del Teatrino di via Sacco per portare in scena il match-evento dedicato a San Valentino: **sabato sera (9 febbraio) alle 21 le improvvisazioni saranno tutte dedicate all’Amore**. Una serata perfetta anche per i single, ovviamente.

Lo spettacolo è già sold out da qualche giorno. Alle 20 sarà aperta una lista d’attesa: presentandosi al Teatrino sarà possibile iscriversi, sperando nella rinuncia di qualche prenotato, per poter entrare ad assistere alla finale del torneo di Improvvisazione Teatrale. Che potrà essere seguita e commentata comunque, attraverso la diretta Twitter. L’account è @PlatealiVarese, l’hashtag (la parola chiave per seguire e interagire con la diretta) è #livematch. I titoli e le categorie delle improvvisazioni, il punteggio, le battute più divertenti e le uscite più stralunate dei “giocattori”: tutto sarà in tempo reale su Twitter. E, il giorno dopo, potrete leggere tutto nella sezione Dirette del sito [www.plateali.it](http://www.plateali.it)

Ma c’è una sorpresa: «Durante la serata – spiega l’arbitro 2.0 Michelangelo Consiglio (@MikeConsiglio) – una delle improvvisazioni avrà come titolo una frase di Liala, la scrittrice varesina dell’Amore. Chi indovinerà di che titolo si tratta potrà mandare un tweet a @PlatealiVarese, senza scordare l’hashtag #livematch. Il primo che arriverà vincerà un biglietto per il prossimo match evento, il 3 marzo».

I prossimi match saranno sempre al Teatrino di via Sacco. Da non perdere quello di sabato 2 marzo, il “Twitter match” dedicato al mondo del 2.0. 10 euro a biglietto, al più presto prenotabile dal sito web [www.plateali.it](http://www.plateali.it)

Seguite le attività dei Plateali anche su [Facebook alla pagina fan “I Plateali”](#), o attraverso @PlatealiVarese su Twitter.

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