



LOMBARDIA

LUIGI PIRANDELLO: DALLE NOVELLE AL PALCOSCENICO

CORSO FORMATIVO CON ANTONIO ZANOLETTI IL 27/10/2012

CONTENUTI DEL CORSO:

- **CONOSCERE DA VICINO L'AUTORE E SCOPRIRE LE ANTICIPAZIONI E I SEGNI PREMONITORI DEL SUO TEATRO.**
- **BREVE STORIA DELL'AUTORE "FIGLIO DEL CAOS"**
- **LE NOVELLE, LA FONTE ISPIRATRICE DEL SUO TEATRO**
- **DALLE NOVELLE AL PALCOSCENICO: ANALISI DI ALCUNI TESTI E PERSONAGGI DEL TEATRO PIRANDELLIANO**
- **IL DISAGIO INTERIORE. PERSONAGGI E LORO INTERPRETAZIONI**
- **ALCUNE POSSIBILI MESSE IN SCENA DE "L'UOMO DAL FIORE IN BOCCA" E CONFRONTI CON LE NOVELLE ISPIRATRICI.**

- PER PARTECIPARE PROFICUAMENTE COLORO CHE SI ISCRIVERANNO A QUESTO CORSO DOVRANNO LEGGERSI: "CIÀULA SCOPRE LA LUNA", "MALE DI LUNA" E "UN CAVALLO NELLA LUNA". I TESTI SARANNO INVIATI, SE RICHIESTI, AL MOMENTO DELL'ISCRIZIONE.

- I PARTECIPANTI SARANNO COINVOLTI NELLA LETTURA ED IMPOSTAZIONE RECITATIVA DI PARTI DELLE SUDDETTE NOVELLE. INOLTRE, SE SI HANNO GIÀ ALTRE PARTI PIRANDELLIANE A MEMORIA, IL LAVORO SUI PERSONAGGI SARÀ PIÙ ARRICCHENTE.

- IL GIORNO 28 OTT DURANTE LA FESTA DEL TEATRO FITA LOMBARDIA, SARANNO DEDICATE UN PAIO D'ORE ALLA RIPRESA DELLE TEMATICHE SVILUPPATE DURANTE IL CORSO E TRE DIVERSI ATTORI RAPPRESENTERANNO "L'UOMO DA FIORE IN BOCCA"

- TUTTI COLORO CHE SONO INTERESSATI SONO VIVAMENTE PREGATI DI INVIARMI SUBITO UNA MAIL DI CONFERMA CON IL NOME E GRUPPO DI APPARTENENZA. CIO' CI FACILITERA' SUL PIANO ORGANIZZATIVO

Il Corso si terrà presso il Teatro Osoppo in via Osoppo 2 a Milano come già anticipato sabato 27 ottobre 2012 a partire dalle ore 9.30 e durerà tutto il giorno

Il prezzo di partecipazione è di € 35,00 comprensivo di pasto a buffet.

Al momento dell'iscrizione viene chiesto di versare un anticipo di € 20,00 tramite bonifico bancario a:

Comitato Regionale F.IT.A. Lombardia – IBAN IT23B0572856280638570615108

Termine delle iscrizioni, da far pervenire con mail contenente i dati personali e la compagnia di appartenenza, il 10 ottobre 2012.

F.I.T.A. LOMBARDIA
Riccardo Arigoni