



GiorniDispariteatro in collaborazione con il **Comune di Galliate**



Corsi di studio sul CINEMA

10 lezioni pratiche e teoriche per imparare a vedere e fare cinema

LABORATORIO DI CINEMA PER BAMBINI E RAGAZZI

Il corso vuole stimolare nei ragazzi una visione critica e creativa dei film.

Attraverso visioni guidate e giochi didattici, pratici e divertenti, i ragazzi imparano a gestire il linguaggio cinematografico e le risorse che permettono loro di esprimere le proprie opinioni ed emozioni. Ma soprattutto: come possono ricreare e fare loro stessi cinema?

Attraverso un laboratorio formativo, teorico e pratico, che permetta loro di essere parte di un mondo creativo, affascinante e divertente quale il cinema!

Corso bambini da 8 a 10 anni:

giorno e orari: sabato dalle 15.00 alle 17.00

Corso ragazzi da 11 a 15 anni:

giorno e orari: sabato dalle 17.00 alle 19.00

Inizio corsi: sabato 3 marzo 2012

Sede: Biblioteca di Galliate Lombardo (Va)

Per info e iscrizioni: scuolateatronuovo@libero.it

339/8870121 — 0332/948079

I corsi partiranno con un minimo di 6/7 iscritti.

Docente dei corsi: Susanna Tadiello 349/5297872

INTRODUZIONE AL LINGUAGGIO CINEMATOGRAFICO ADULTI

Un percorso, supportato da videoproiezioni, attraverso le tecniche del cinema, il linguaggio delle inquadrature, i cicli di produzione, i meccanismi del set e la filosofia della regia cinematografica: per imparare a vedere e valutare consapevolmente i prodotti che si fruiscono al cinema o in televisione e per sperimentare, con criterio, il proprio modo di comunicare con qualsiasi mezzo di ripresa.

Corso da 15 a 23 anni:

giorno da concordare in base alle disponibilità degli iscritti e del docente: giovedì o venerdì

Corso da 23 anni in poi:

giorno e orari: mercoledì dalle 21.00 alle 23.00

Inizio corso: mercoledì 7 marzo 2012

Per tutti i corsi:

Numero incontri: 10 di 2 ore ciascuno

Costo: Euro 100,00

Con il patrocinio di



Circoscrizione 1



Regione Lombardia
Culture, Identità e Autonomie
della Lombardia



Università
dell'Insubria di
Varese