



Circolare n. 220

Bergamo, 19/03/2015

Alle classi
1AT, 1AS, 1BS, 1BP, 1AM, 1AP, 1BT, 2AP
2AM, 2BS, 2AS, 2AG, 2AT, 2BP,
Ai Docenti

Oggetto: Proiezione film **La court de Babel** di Julie Bertuccelli – Cinema Conca Verde

Data	Venerdì 27 marzo
Classi / studenti interessati	1AT, 1AS, 1BS, 1BP, 1AM, 1AP, 1BT, 2AP, 2AM, 2BS, 2AS, 2AG, 2AT, 2BP
Destinazione	Cinema Conca Verde
Tipo di iniziativa	La court de Babel di Julie Bertuccelli -Film documentario sull'Intercultura Per un anno la regista ha seguito un gruppo di studenti liceali di età compresa tra gli 11 e i 15 anni, ragazzi appena arrivati in Francia e provenienti dall'Irlanda, dalla Serbia, dal Brasile, dalla Tunisia, dalla Cina o dal Senegal. Animati dal desiderio di cambiare in meglio la loro vita, gli adolescenti mostrano innocenza, entusiasmo e tormenti interiori, che sfidano molti dei preconcetti sulla scuola, sulla religione e sull'integrazione.
Docenti accompagnatori	Saranno comunicati nei prossimi giorni / Preferibilmente i docenti di Lettere/ Lingue
Orario di partenza dall' Istituto	Ore 9:00
Inizio e termine dell'iniziativa	Ore 9.30 – 11.00
Eventuali oneri a carico degli studenti	3 euro

I docenti coordinatori faranno compilare in tempo utile ai partecipanti il modulo di autorizzazione sul libretto scolastico e controlleranno le firme dei genitori.

I rappresentanti di classe raccoglieranno la quota (possibilmente in carta moneta) allegando l'elenco dei ragazzi partecipanti.

Gli altri docenti delle classi interessate resteranno a disposizione secondo l'orario giornaliero.

AVVISO DA LEGGERE ESPPLICITAMENTE AGLI STUDENTI: L'iniziativa si configura come attività scolastica. Gli studenti che non potessero partecipare, entreranno in Istituto alle ore 11, con permesso per il ritardo firmato dal genitore. Oppure, il giorno seguente con giustificazione dell'assenza. Ovviamente le ore verranno registrate come assenza.

La referente Educazione Salute /Eventi culturali
Prof.ssa Anna Maria D'Andreamatteo

Il Dirigente Scolastico
(Prof. Claudio Berta)