



Borse di Studio "Colacem SpA"

GALATINA

II EDIZIONE

Il Circolo Quadrifoglio indice un concorso a tema per l'assegnazione di 3 borse di studio.

La partecipazione al concorso è riservata a 15 alunni di ciascun istituto che abbiano conseguito la media più alta nel corso del secondo trimestre o primo quadrimestre dell'anno in corso del 3°, 4° e 5° anno delle scuole superiori del Comune di Galatina.

Il concorso si svolgerà in un'unica giornata, nella terza domenica di maggio, giorno **17/05/2009** presso sede dell'ISS Servizi sociali-Turistici-commerciali, Galatina.

Il concorso riguarderà l'elaborazione di un tema, di svolgimento non superiore alle 2 pagine (4 facciate) il cui testo sarà comunicato agli alunni interessati solo in sede di concorso e comunque verterà su una delle seguenti macroaree:

- 1° - Energia alternativa nel Salento**
- 2° - Convivenza civile e cittadinanza europea**
- 3° - Scienza e rivoluzione**

La durata della prova è fissata in 4 ore.

La giuria sarà composta da 4 docenti in lettere (uno per ogni Istituto di II grado del Comune di Galatina) e da un giudice, con funzione di presidente, esterno alle scuole interessate.

La giuria a proprio insindacabile giudizio, stabilirà una graduatoria di merito dei migliori 15 elaborati ed ai primi tre classificati sarà associato un riconoscimento come di seguito indicato:

- **1° classificato:** borsa di studio di **700 €** ed attestato di partecipazione;
- **2° classificato:** borsa di studio di **500 €** ed attestato di partecipazione;
- **3° classificato:** borsa di studio di **300 €** ed attestato di partecipazione.

La commissione esaminatrice, inoltre si riserva di assegnare, in occasione della cerimonia di premiazione, ai migliori elaborati, premi speciali di riconoscimento.

La sede e la data della premiazione verranno comunicate successivamente dal comitato organizzatore.

La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere presentata su apposito modello da ritirare presso la segreteria del proprio Istituto e consegnata entro il 10 Maggio.