

III B LICEO CLASSICO SU RAI TRE A “PER UN PUGNO DI LIBRI”

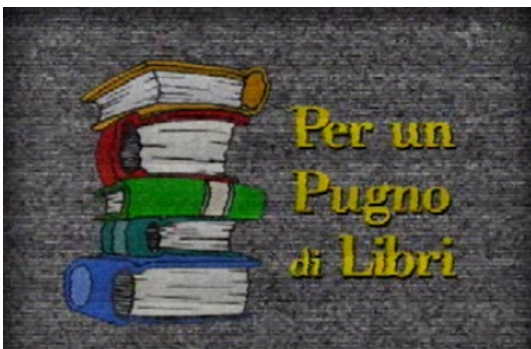
Scritto da Dalila Bellacicco

Lunedì 01 Novembre 2010 10:17



Da non perdere domenica 7 novembre, alle ore 18.00, su Rai 3, la puntata di “Per un pugno di libri”.

A contendersi la vittoria la classe III B del liceo classico “Publio Virgilio Marone” di Gioia del Colle ed una classe del liceo classico “Piazzini” di Sondrio



La partecipazione alla celebre trasmissione condotta da Neri Marcorè si è rivelata un'esperienza ricca di emozioni, anche se non “coronata” dalla sperata vittoria.

Abbiamo chiesto alla professoressa Grazia Procino, che ha preparato ed accompagnato gli studenti negli studi romani di registrazione,
i vissuti di questa competizione mediatica



“La partecipazione alla trasmissione ‘Per un pugno di libri’, condotta da Neri Marcorè –
dichiara Grazia Procino - **è stata molto positiva**, pur non avendo riportato “a scuola” la vittoria.

La moira ha voluto che i nostri avversari fossero forti e ben preparati

, infatti la nostra III B è stata battuta da una classe del liceo classico di Sondrio, agguerrita tanto da risultare la squadra che ha totalizzato il punteggio più alto fra le scuole partecipanti fino ad ora.

La sfortuna e l’emozione non hanno consentito ai nostri di vincere

, ma hanno fatto il loro meglio e sono stati apprezzati da tutti i redattori della trasmissione per aver dato vita ad una gara appassionante, la migliore, secondo gli addetti ai lavori, sino alla registrazione.

Impagabile è stato trascorrere un giorno presso gli Studios di viale Tiburtina

, registrare la trasmissione e conoscere Marcorè,

Dorfles

,

Ratti

, tutti molto simpatici e disponibili con i ragazzi.”

Scritto da Dalila Bellacicco
Lunedì 01 Novembre 2010 10:17



<http://www.garzanti.it/nuovi-libri/nuovi-libri/9788811000000-novella-degli-scacchi>



<http://www.garzanti.it/nuovi-libri/nuovi-libri/9788811000000-novella-degli-scacchi>



<http://www.garzanti.it/nuovi-libri/nuovi-libri/9788811000000-novella-degli-scacchi>