

Per ulteriori informazioni e comunicazioni rivolgersi a Angelo Favaro, 3397631177 mail [angelof\\_prof@yahoo.it](mailto:angelof_prof@yahoo.it)

Si ringraziano tutto il personale di Segreteria, ATA, i docenti, gli studenti e quanti hanno collaborato fattivamente alla realizzazione delle giornate di studi.

Per la pubblicazione degli atti delle due giornate di studi i contributi dovranno pervenire in formato word, carattere arial 12, su formato elettronico, ad Angelo Favaro, presso il liceo "Innocenzo XII" di Anzio, entro il 30 settembre 2007.

A tutti gli iscritti verranno rilasciati attestati validi per il credito formativo – didattico, prodotti dall'associazione Mathesis e dal Dirigente Scolastico del Liceo Scientifico "Innocenzo XII" di Anzio.

*Le giornate di studi dedicate al labirinto e al pensiero "labirintico", sia in ambito scientifico sia in ambito artistico letterario sono un' occasione essenziale di riflessione e formazione intorno ad un tema-strumento tra i più eclatanti ed entusiasmanti della civiltà occidentale e orientale: labirinto non è soltanto quello del mito cretese, ma anche il mandala del buddismo tibetano, altresì il labirinto è figura che accompagna e traduce metaforicamente tanto le nostre vite biologiche, quanto la nostra attività creativa letteraria e artistica.*

*I labirinti inestricabili o possibili non tralasciano di stupire e appassionare quanti, studiosi e docenti, studenti, e donne ed uomini delle più differenti estrazioni, vi si accostino: sono la dimostrazione di un gioco piacevole e perverso connesso con la sfida continua di entrare in un luogo fisico o mentale, e tentare di uscirne incolumi.*

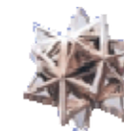
*A tal segno le due giornate di studi terranno insieme intorno al tema-problema, o nella labirintica gabbia ermeneutica del labirinto docenti di differenti università e ricercatori, docenti liceali, studenti; ma tutti sono invitati ad entrare in un labirinto interattivo e dialogico, proficuo e da cui uscire potrebbe essere la reale sfida del piacere di perdersi in quell'attività, che Hermann Hesse definì "il gioco delle perle di vetro".*

Prof. Angelo Favaro

in copertina per gentile concessione "Labirinti" di Livia Alessandrini



MATHESIS  
Società Italiana di Scienze  
Matematiche e Fisiche  
Sezione Anzio-Nettuno



Liceo Scientifico  
"Innocenzo XII"  
Anzio

***"Labirinti: il piacere di perdersi.  
Metodo, Ricerca, Fantasia..."***  
Giornate di studi nei labirinti della civiltà  
4 - 5 maggio 2007



**a cura di Angelo Favaro  
direzione scientifica di Giordano Bruno  
e della Mathesis Anzio-Nettuno**

**partecipazione libera e gratuita**

Via Ardeatina, 87 – ☎ 06-9878780 – Via Pegaso, 6 –  
☎ 06-9847109 - 00042 Anzio (Roma)