



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "GIOVANNI CENA"
 Via Dora Baltea, 3 - 10015 IVREA TO - (tel./fax 0125 641570-644532)
mathesis.ivrea@libero.it

CORSI DI AGGIORNAMENTO 2003-2004

approvati dal M.I.U.R. - Ufficio Scolastico Regionale per il Piemonte- CSA-
 prot. n. 9894 del 01.07.2003

" Laboratorio di Matematica n.2: ciclo di n. 8 conferenze "

Destinatari: Docenti di ogni ordine e grado, studenti, appassionati e cultori.

Data : vedi Calendario delle Conferenze allegato

"Primo approccio di Matematica con Derive"

Destinatari: Insegnanti della scuola di base e superiore. **Data:** marzo-aprile 2004

"2° Corso di Geometria con Cabri-Géomètre: approfondimenti"

Destinatari: Insegnanti della scuola di base e superiore. **Data:** marzo-aprile 2004.

Le Gioie della Matematica

Destinatari: Concorso riservato agli allievi delle classi Terze delle Scuole Medie

CALENDARIO DELLE CONFERENZE 2003-2004

Mercoledì 15 Ottobre 2003 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Gemma Gallino Liceo "G. Ferraris" di Torino <i>"Magia e Matematica"</i>
Mercoledì 12 Novembre 2003 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Giorgio Ferrarese- Università di Torino <i>"C'è metodo e Metodo: quello di Archimede"</i>
Mercoledì 10 Dicembre 2003 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Ornella Robutti- Università di Torino <i>"La Matematica per il cittadino: materiale UMI per la scuola superiore"</i>
Mercoledì 14 Gennaio 2004 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Franco Vaio- Politecnico di Torino <i>"Il caos nei sistemi naturali e sociali"</i>
Mercoledì 11 Febbraio 2004 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Emma Frigerio- Università di Milano <i>"Origami per fare Matematica"</i>
Mercoledì 24 Marzo 2004 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Stefano Campi -Università di Modena <i>"Matematica ed Enigmistica"</i>
Mercoledì 21 Aprile 2004 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Renato Betti- Politecnico di Milano <i>"Lobacevskij e la cultura scientifica del suo tempo"</i>
Mercoledì 5 Maggio 2004 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Piorgiorgio Odifreddi: Università di Torino <i>"La diabolica proporzione"</i>

Destinatari: Gli incontri sono aperti a tutti i Docenti di Matematica, Fisica e Scienze di ogni ordine e grado, a studenti, ad appassionati e cultori.

Obiettivo: Tenere i Docenti costantemente aggiornati e informati sull'evoluzione della didattica della Matematica, alla luce del riordino dei cicli e dell'autonomia scolastica.

Relatori: Ispettori Ministeriali, Docenti Universitari e non, Esperti di Software didattico

Durata: Ogni conferenza prevede l'impegno di circa 2 ore, per complessive n. 16 ore
Le date delle altre attività culturali e i Corsi di Formazione già approvati saranno comunicate successivamente.

Pubblicazione: Le conferenze saranno raccolte in un volume che verrà distribuito a richiesta ai soci e ai non soci.

Certificazione: Al termine della stagione verrà rilasciato ai partecipanti un attestato di frequenza con l'indicazione delle ore e degli estremi del decreto dell' Ufficio Scolastico Regionale per il Piemonte, CSA, **prot. n. 9894 del 01.07.2003.**

Direttore del corso: Francesco LA ROSA

Sede: I. I. S. "Cena" di Ivrea , Via Dora Baltea tel /fax: 0125-641570

e-mail: mathesis.ivrea@libero.it

Ivrea, Settembre 2003

Il Presidente
Francesco LA ROSA