



CORSI DI AGGIORNAMENTO 2002-2003
approvati dal M.P.I. - Direzione Generale Regionale per il Piemonte
prot. n. 5259 del 31 luglio 2002

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

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

Data : vedi Calendario delle Conferenze allegato

"Logica"

Destinatari: Insegnanti della scuola di base. **Data:** 24 e 28 Ottobre 2002 dalle 15,30 alle 17,30

"Primo approccio di Geometria con Cabri-Géomètre"

Destinatari: Insegnanti della scuola di base e superiore. **Data:** da stabilire, Marzo 2003.

CALENDARIO DELLE CONFERENZE 2002-2003

Mercoledì 16 Ottobre 2002 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	F. Arzarello – Università di Torino Presidente C.I.I.M. <i>"La Geometria iperbolica con Cabri-Géomètre"</i>
Mercoledì 13 Novembre 2002 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	E. Gallo – Università di Torino <i>"Attività di Geometria: dall'immaginazione al ragionamento"</i>
Mercoledì 11 Dicembre 2002 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	S. Serre – Liceo Europeo "Spinelli" - Torino <i>"Gli spazi di M.C. Escher: dalla geometria di Euclide alle geometrie non euclidee"</i>
Mercoledì 15 Gennaio 2003 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Paola Longo – Politecnico di Torino <i>"Considerazioni sul recupero ed esempi"</i>
Venerdì 14 Febbraio 2003 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Giovanni Pezzi –Liceo "Torricelli" di Faenza <i>"Galileo con gli strumenti di ieri e di oggi"</i>
Mercoledì 26 Marzo 2003 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Enrico Predazzi -Preside Facoltà di Scienze – Università di Torino <i>"La Fisica ieri e oggi"</i>
Mercoledì 2 Aprile 2002 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Livia Giacardi – Università di Torino <i>Il teorema di Pitagora e dintorni. Le origini greche della matematica come scienza</i>
Mercoledì 7 Maggio 2003 ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	Mario Rasetti – Politecnico Torino <i>"Simmetrie: la Matematica nella Fisica, nell'Arte, nella Biologia"</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 della Direzione Generale Regionale per il Piemonte, prot. N. 5259 del 31 luglio 2002.

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 2002

Il Presidente
Francesco LA ROSA