



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

CORSO DI AGGIORNAMENTO 2001-2002

" Questioni di Matematica dalle Elementari all'Università"

approvato dal Provveditorato agli Studi di Torino con prot. n. 15771/1 del 27.06.2001

CALENDARIO DELLE CONFERENZE 2001-2002

Martedì 2 Ottobre ore 20,30 Auditorium Liceo Scientifico "A. Gramsci"	Pg. ODIFREDDI e R. COGNAZZO <i>Conferenza concertata "Matematica e musica"</i>
Mercoledì 7 novembre ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	O. ROBOTTI: <i>"Un esempio di realizzazione di progetto S. e T. (Scienza e Tecnologia)"</i>
Mercoledì 5 Dicembre ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	B. D'AMORE: <i>"Dante e la Matematica"</i>
Mercoledì 16 Gennaio ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	P. ACCOMAZZO: <i>"Le funzioni da vari registri: numerico, grafico, simbolico" Parte I</i>
Mercoledì 20 Febbraio ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	N. NOLLI: <i>"Le funzioni da vari registri: numerico, grafico, simbolico" Parte II</i>
Mercoledì 13 Marzo ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	S. ROERO: <i>"La Matematica arabo-islamico: un ponte tra Oriente e Occidente"</i>
Mercoledì 17 Aprile ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	M. REGGIANI: <i>"Dall'Aritmetica all'algebra: ci può aiutare la tecnologia?"</i>
Mercoledì 8 Maggio ore 15,30 Aula Magna I.I.S. "G. Cena"- sez. Geometri	F. PASTRONE: <i>"Matematica e Arte"</i>

Certificazione: Al termine della stagione verrà rilasciato ai partecipanti un attestato di frequenza con l'indicazione delle ore e degli estremi del decreto del Provveditorato.

Le altre attività culturali e i Corsi di Formazione già approvati dal Provveditorato saranno comunicati successivamente.

Ivrea, Ottobre 2001

Il Presidente
Francesco LA ROSA

Destinatari: Gli incontri sono aperti a tutti i Docenti di Matematica di ogni ordine e grado.

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 Softwar didattico

Durata: Ogni incontro prevede l'impegno di circa 2 ore, per complessive n. 16 ore

Certificazione: Al termine della stagione verrà rilasciato ai partecipanti un attestato di frequenza con l'indicazione delle ore e degli estremi del decreto del Provveditorato.

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

Direttore del corso: Francesco LA ROSA

Sede: I. S. "Cena" di Ivrea