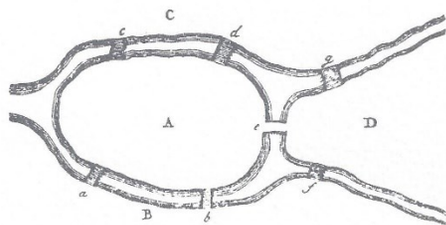


Società Italiana di Scienze Matematiche e Fisiche
MATHESIS
Sezione di Varese



« ... TRACCIARE IL CAMMINO FRA I PONTI »
(Leonhard Euler)

Giornata in onore di
CLARA COLOMBO BOZZOLO

16 ottobre 1994
Sala Conferenze del Convitto De Filippi
Via Brambilla, 6 - Varese

Uno dei primi cicli di lezioni che Clara Colombo Bozzolo tenne alla sezione varesina della MATHESIS riguardava la topologia, ed il problema euleriano dei "sette ponti di Königsberg".

Ma l'insegnamento di Clara non è stato solo quello di invogliare a risolvere problemi: è stato anche quello di indicare un cammino, che collegasse la sponda della matematica superiore e la sponda della vita quotidiana nella scuola, passando per l'isola felice della ricerca didattica.

Scopo del convegno che vogliamo realizzare è di ripercorrere, almeno in parte, questo cammino, con la speranza che esso continui a lungo.

PROGRAMMA

- ore 9.30 Saluto ai partecipanti.
- ore 10.00 Prof. Carlo Felice MANARA, Emerito
Università di Milano
"La geometria: intuizione e ragionamento"
- ore 10.30 Prof. Mario FERRARI, Università
di Pavia
"Il mondo dei numeri: un intreccio di relazioni"
- ore 11.15 Ricordi di ex-alunni e colleghi di
Clara Colombo Bozzolo

Seguirà un aperitivo di saluto.

☆ ☆ ☆

La S.V. è invitata ad intervenire.