# Cesare Cancellieri

V EDIZIONE, 2017

### Venerdì 12 maggio 2017, ore 15-18:30

Mantova - Biblioteca Comunale Teresiana, Sala delle Vedute - Via Roberto Ardigò, 13

# CONSEGNA DEI RICONOSCIMENTI AI VINCITORI DEL CONCORSO

per le sezioni: Didattica della matematica - Valenza formativa dell'informatica

Alla presenza dei rappresentanti istituzionali:

Dott.ssa Irma Pagliari, Dott.ssa Marianna Pavesi, Dott. Cesare Guerra e del Prof. Alfredo Calendi

terrà una relazione la

## **Dott.ssa Silvia Sbaragli**

#### «GEOMETRIA IN CONTINUITÀ»

Silvia Sbaragli è docente di didattica della matematica presso il Dipartimento Formazione e Apprendimento-SUPSI di Locarno (Svizzera), dove è responsabile del Centro di competenza di didattica della matematica. Laureata in Matematica e specializzata SSIS presso l'Università di Bologna. Ha il titolo di PhD in Mathematics Education. Ha insegnato Didattica della matematica presso l'Università di Bologna e l'Università di Bolzano. Autrice di pubblicazioni scientifiche su riviste e volumi di rilevanza internazionale.

#### **LAVORI PREMIATI**

#### DIDATTICA DELLA MATEMATICA

**«La geometria attraverso i sensi»** - Scuola per l'Infanzia «Grazia Deledda» di Bologna Insegnante: Raffaella Serenari

«Girotondo di stelle» - Scuola secondaria di I grado «Giuseppe Mezzanotte» di Chieti

Insegnante: Diana Cipressi

#### VALENZA FORMATIVA DELL'INFORMATICA

«Un primo approccio all'informatica e ad un linguaggio di programmazione» Liceo Scientifico «Belfiore» di Mantova

Insegnante: Luigi Togliani

L'Associazione «Informatica e Didattica» è stata fondata nel 1991 da un gruppo di insegnanti eterogenei per formazione e provenienza ma uniti da comuni obiettivi quali la diffusione della cultura informatica nella scuola, l'avvio di un'attività di ricerca e di aggiornamento nel campo dell'informatica e della didattica come strumenti di cultura e di formazione personale. In questo Cesare Cancellieri è stato indubbio protagonista ed il premio che porta il suo nome intende valorizzare quello spirito e quell'eredità culturale.

I promotori del Concorso esprimono sincera riconoscenza per la fattiva collaborazione al Dott. Antonio Salmeri, direttore di «Euclide», rivista di matematica on-line, che pubblicherà i lavori premiati e segnalati.