

L'Istituto Comprensivo Como Centro Città e L'Associazione Genitori La scuola fa centro
con il sostegno

dell'Assessorato delle Politiche Educative del Comune di Como
sono lieti di invitare al convegno

i docenti della scuola Primaria e Secondaria di 1° e 2° grado

Matematica e Scienze didattiche innovative

venerdì 5 maggio dalle 14.15 alle 17.30

Aula Magna via Valleggio, 11

Università degli Studi dell'Insubria Como

- ore 14.15 Registrazione partecipanti
- ore 14.30 Presentazione a cura di Valentina Grohovaz Dirigente Istituto Comprensivo Como Centro Città e di Simona Fontana Presidente Associazione Genitori La scuola fa centro
- ore 14.45 **Maristella Galeazzi** docente di matematica e fisica liceo scientifico Paolo Carcano e di analisi 1 Politecnico di Milano *"Riflessioni sull'insegnamento e l'apprendimento della matematica"*
- ore 15.30 **Valentina Bologna** docente di matematica e scienze scuola sec. di 1° grado e Nucleo di Ricerca Didattica dell'Università di Trieste *"Competenze "linguistiche" nella didattica della matematica: un approccio innovativo dalla rappresentazione all'argomentazione"*
- ore 16.15 **Michela Prest** docente di fisica presso il DiSAT-Insubria *"Intuizione e creatività per una didattica delle scienze diversa"*
- ore 17.00 Dibattito e conclusioni - Saluti con aperitivo

Al termine del convegno *"Laboratorio integrato di didattica della matematica e nuove tecnologie: esempi di apprendimento situato"* con Valentina Bologna
(Si invitano gli iscritti se possibile a portare un proprio dispositivo elettronico)

L'iscrizione al convegno è gratuita.

E' consigliata una pre-iscrizione entrando nella piattaforma sotto indicata

<http://valentinagrohovaz201.poll daddy.com/s/matematica-e-scienze-didattiche-innovative>

Al termine del convegno sarà rilasciato un attestato di partecipazione



con il sostegno

