

“Quando un evento si ripete con regolarità per 30 anni, dunque proponendosi 31 volte, significa che ha una potenzialità significativa. E se sono molte persone a parteciparvi più volte, mostrando un affetto e una sensibilità significativi, allora si può stare sicuri che quell’evento è in grado di proporre qualcosa, che è giudicato arricchente. Se poi il numero delle presenze è talmente elevato da obbligare gli organizzatori a porre un limite alle iscrizioni, allora vuol dire che quell’evento è amato”.

Dalla Prefazione

Anna Angeli è membro del RSDDM di Bologna
 Anna Aiolfi insegna nell’Istituto Comprensivo Spinea 1°, Venezia
 Ferdinando Arzarello insegna all’Università di Torino
 Monica Bellin insegna nell’Istituto Comprensivo Spinea 1°, Venezia
 Giorgio Bolondi insegna all’Università di Bologna
 Ciro Ciliberto insegna all’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
 Bruno D’Amore insegna all’Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Bogotá, Colombia
 Pietro Di Martino insegna all’Università di Pisa
 Benedetto Di Paola insegna all’Università di Palermo
 Martha Isabel Fandiño Pinilla è membro del NRD di Bologna
 Maura Iori è membro del NRD di Bologna
 Claire Margolinas insegna all’ACTé, Université Clermont-Auvergne, Francia
 Giancarlo Navarra è membro del progetto ArAI dell’Università di Modena e Reggio Emilia
 Piergiorgio Odifreddi ha insegnato all’Università di Torino
 Mariangela Ruisi insegna nell’Istituto Comprensivo “Leonardo Sciascia”, Misterbianco, Catania
 Silvia Sbaragli insegna al Dipartimento Formazione e Apprendimento di Locarno, Svizzera
 Sergio Vastarella è membro del NRD di Bologna

In copertina: Oscar Reutersvärd, *Infinitely clockwise ascending meander*, 1985 circa.

17,00



ISBN 88-371-1924-0



9 788837 119249

30
2016



LA MATEMATICA E LA SUA DIDATTICA CONVEGNO DEL TRENTENNALE

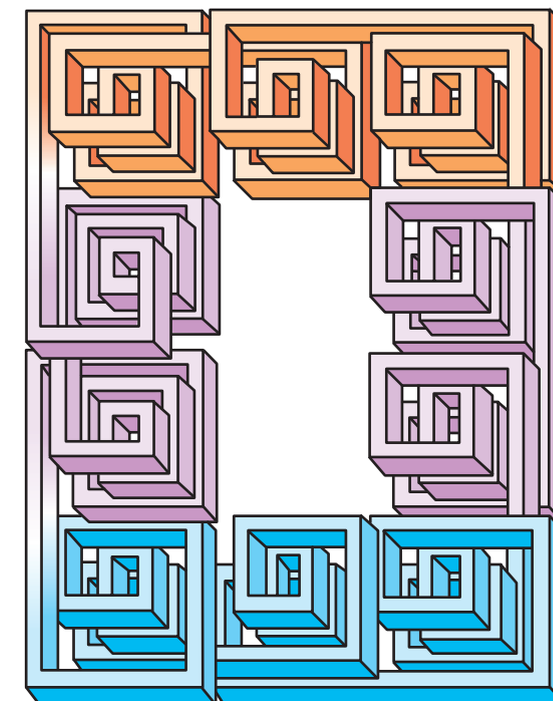
a cura di BRUNO D’AMORE e SILVIA SBARAGLI

Testi delle relazioni generali di:

Ferdinando Arzarello • Giorgio Bolondi • Ciro Ciliberto
 Bruno D’Amore e Martha Isabel Fandiño Pinilla Maura Iori • Claire Margolinas
 Giancarlo Navarra • Piergiorgio Odifreddi • Silvia Sbaragli • Sergio Vastarella

Testi delle relazioni di scuola dell’infanzia di:

Anna Angeli • Anna Aiolfi e Monica Bellin • Benedetto Di Paola e Mariangela Ruisi
 Claire Margolinas • Pietro Di Martino



Pitagora Editrice Bologna