

SECONDO CONVEGNO ITALIANO DI ORIGAMI, DINAMICHE EDUCATIVE E DIDATTICA

Bellaria, 11 - 13 aprile 2014 - Istituto Comprensivo A. Panzini - Via Nicolò Zeno 21

VENERDÌ 11 aprile POMERIGGIO	
13:45 - 16:10	Registrazione
14:15 - 15:10	Laboratori prime pieghe
14:30 - 15:50	Laboratori didattici
15:15 - 16:10	Laboratori seconde pieghe
16:10 - 16:40	<i>passeggiata al Palazzo del Turismo, via Leonardo da Vinci 8 (10 minuti a piedi dalla scuola)</i>
16:40 - 17:00	Saluto autorità locali
17:00 - 17:40	Origami, la vita di un modello dalla sua nascita alla sua diffusione - Roberto Gretter
17:50 - 18:20	Matematica e origami: dall'aeroplanino all'aeroplano - Maria Luisa Spreafico
18:30 - 19:00	Origami, l'arte del presente - D'ario Pedruzzi

solo per le conferenze del venerdì ci spostiamo al:
Palazzo del Turismo di Bellaria
 via Leonardo da Vinci, 8

SABATO 12 aprile MATTINA		
8:15 09:00 Registrazione		
Aula A		Aula B
Matematica per la scuola secondaria		Matematica per la scuola primaria ed Educazione
(E/M/S) S-piegare la matematica: un'esperienza didattica trasversale - Costanza Gheri	09:00 - 09:30	(E/M) La casa sulla roccia - Simona Gallina, Alberto Giacardi, Ursula Zich
(4-5°E/M/S) Spugne, alberi, draghi - frattali e origami - Francesco Mancini	09:35 - 10:05	(I/E/M/S) Origami e Dinamiche Educative Innovative - Nicoletta Bagarella
(S) Curvatura Gaussiana, origami rigidi e lenti solari - Federica Stella	10:10 - 10:40	(I/E/M/S) Pieghe nel raccontare...e per raccontarsi - come l'origami può contribuire a dare voce, e anima, alle parole - Monica Dal Molin
10:40 - 11:10 Pausa caffè		
(M/S) Origami alla "Festa della Matematica" - Stefania Serre e Elisa Torredimare	11:10 - 11:40	(I/E/M/S) Im-piegare la bellezza nella prevenzione delle disgrafie - Annamaria Ferretti
(M/S) Radice di tre e creatività - Pietro Macchi	11:45- 12:15	(E) Piego e spiego - Antonella Graniero
(M/S) Piegature con la carta: piccole esperienze di grande significato - Gemma Gallino	12:20- 12:50	(E) Dalla prima alla quinta: la matematica gioca con l'origami - Emma Frigerio

SABATO 12 aprile POMERIGGIO	
14:00 - 14:30	Registrazione
14:30 - 15:45	Laboratori
15:55 - 17:10	Laboratori
17:10 - 17:40	Pausa caffè
17:40 - 18:55	Laboratori

DOMENICA 13 aprile MATTINA		
8:30 09:00 Registrazione		
Aula A		Aula B
Matematica per la scuola secondaria		Matematica per la scuola primaria ed Educazione
(S) <i>Il museo della carta - Simona Gallina, Marco Vitali, Ursula Zich</i>	09:00 - 09:30	(E/M/S) <i>Origami e matematica, insieme in mostra - Antonio Criscuolo e Francesco Decio</i>
(S) <i>Le coniche come involuppo di rette - Paolo Bascetta</i>	09:35 - 10:05	(I/E/M/S) <i>Piegare-dispiegare... carta ed emozioni - il laboratorio di origami all'interno della sezione femminile della casa circondariale di San Vittore a Milano - Giovanna Storti</i>
	10:05 - 10:30	<i>Pausa caffè</i>
	10:30 - 11:45	Laboratori
	11:55 - 13:10	Laboratori
	13:30	<i>Chiusura convegno</i>