



XVIII Convegno di Divulgazione Scientifica

Corso di formazione

Matematica&Realtà promuove un focus sui Docenti



Ferrara, Hotel Astra via Cavour 55

27-29 ottobre 2022

Programma

27 ottobre 2022	
15.00-15.30	Apertura Convegno
15.30-17.30	Primo Brandi, (Univ. Perugia) <i>M&R promuove un focus sui Docenti</i>
	Paolo Emilio Ricci, Roma <i>Le rose di Clelia</i>
	Domenico Cariello (Coord. M&R Campania) - Rosaria Gaeta (Presidente Fond. Luigi Gaeta-Centro Studi Carlo Levi) <i>Un premio italiano alla professionalità docente</i>
17.30-18.00	<i>pausa</i>
18.00-19,30	Simone Brasili (Univ. Camerino) <i>Simmetrie e invarianza con i quadrati magici</i>
	Paolo Bascetta (già docente di matematica nella scuola superiore, Bologna) <i>Laboratorio di geometria con la carta piegata</i>
28 ottobre 2022	
9.00-11.00	Nunzia Galdi (DS IC 25 Aprile, Cormano, MI) <i>Formazione dei docenti: i nuovi scenari.</i>
	Mario Puppi, LS Majorana Corner - Mirano (VE) <i>Fare matematica a scuola parlando di funzioni e modelli</i>
11.00-11.30	
11.30-13.00	Paolo Bascetta (già docente di matematica nella scuola superiore, Bologna) <i>Geometria fra le pieghe</i>
	Primo Brandi (Univ. Perugia) <i>Come evitare di scivolare sulle scale... di misura</i>
14.30-18.30	<i>Visita guidata alla Città e a Palazzo Schifanoia</i>
20.00	<i>Cena di gala</i>
29 ottobre 2022	
8.30-11.00	Ruben Sabbadini (LS Farnesina, Roma) <i>Le operazioni inverse: se le conosci le eviti!</i>
	Donatella Ferraioli - Ivan Mascolini (LC Galdi, Cava dei Tirreni) <i>Presentazione dell' e-book: Matematica è Realtà</i>
	<i>Una Festa della Matematica e un'Esperienza da condividere</i>
	Daniele Baldissin – Daniela Favale (IC Foscolo, Torino) <i>Presentazione degli e-book: PROBLEMIAMOCI</i>
	Anna Salvadori (Univ. Perugia) <i>Real Life Themes Project (RLTP)- A book of problem-based lessons. Due proposte interessanti</i>
11.00-12.30	Tavola Rotonda (Coordina Domenico Cariello) <i>Insegnare matematica oggi. Diamo voce ai docenti.</i>
	Chiusura Convegno