

MATHESIS VICENTINA

6° WINTER MATH CAMP

Casa "Don Calabria" Gallio 6 - 7 - 8 - 9 gennaio 2022

PROGRAMMA MASTER

Giovedì 6	15:00 – 16:00	Arrivo e sistemazione nelle camere
	16:00 - 16:30	Ristoro
	16:30 – 17:45	GEOMETRIA (Matteo Poletto)
	18:00 – 19:15	GEOMETRIA (Matteo Poletto)
	19:30	Cena
	20:30 – 23:00	Programma serale
Venerdì 7	8:30 - 9:00	Colazione
	9:00 – 10:30	TEORIA DEI NUMERI (Andrea Matiatic)
	11:00 – 12:30	TEORIA DEI NUMERI (Andrea Matiatic)
	12:30	Pranzo
	14:15 – 15:15	ALGEBRA (Leonardo Franchi)
	15:30 – 16:30	ALGEBRA (Andrea Matiatic)
	16:30 - 17:00	Ristoro
	17:00 – 18:00	ALGEBRA (Andrea Matiatic)
	18:15 – 19:15	ALGEBRA (Leonardo Franchi)
	19:30	Cena
21:00 – 23:00	Programma serale al cinema di Asiago	
Sabato 8	8:30 - 9:00	Colazione
	9:00 – 10:30	COMBINATORIA (Andrea Matiatic)
	11:00 – 12:30	COMBINATORIA (Andrea Matiatic)
	12:30	Pranzo
	14:30 – 16:30	Pomeriggio al palaghiaccio di Asiago
	16:45 - 17:15	Ristoro
	17:15 – 18:15	TEORIA DEI NUMERI (Leonardo Franchi)
	18:30 – 19:30	TEORIA DEI NUMERI (Andrea Matiatic)
	19:30	Cena
	21:00 – 23:00	Programma serale: gara a squadre
Domenica 9	8:30 - 9:00	Colazione
	9:00 – 10:30	COMBINATORIA (Andrea Matiatic)
	11:00 - 12:30	COMBINATORIA (Andrea Matiatic)
	12:30	Pranzo
	14:00 - 15:00	Conclusione

DOCENTI

ANDREA MATIATIC

Personaggio televisivo. Medaglia di bronzo alle IMO. Collabora con la Commissione per le Olimpiadi di Matematica.

LEONARDO FRANCHI

Campione olimpico vicentino e studente in matematica della Scuola Galileiana. Partecipante a due edizioni della BMO con una medaglia di bronzo. Due medaglie d'oro alle Olimpiadi della Matematica nazionali.

MATTEO POLETTTO

Campione olimpico vicentino e studente in matematica della Scuola Normale. Medaglia d'oro e due argento alle IMO, argento alle RMM e bronzo alle BMO. Quattro medaglie d'oro alle Olimpiadi della Matematica nazionali.

Con il Patrocinio del



COMUNE DI ASIAGO