

## SUMMER MATH CAMP 2023 PROGRAMMA del corso di 1° LIVELLO

|              |               |  |
|--------------|---------------|--|
| Lunedì 21    | 9:00 – 11:00  | ACCOGLIENZA e assegnazione delle camere                                    |
|              | 11:00 – 12:30 | Presentazione del programma e distribuzione del materiale                  |
|              |               | Pranzo   |
|              | 14:30 – 16:00 | <b>ALGEBRA (Isabella Marchetto)</b>  |
|              | 16:30 – 18:00 | <b>ALGEBRA (Isabella Marchetto)</b>  |
|              | 18:00 – 19:30 | Attività libere  |
|              |               | Cena   |
|              | 21:00 – 23:00 | Attività libera e gioco del kubb   |
| Martedì 22   | 9:00 – 10:30  | <b>TECNICHE DIMOSTRATIVE (Giacomo Porcarelli)</b>                          |
|              | 11:00 – 12:30 | <b>TECNICHE DIMOSTRATIVE (Giacomo Porcarelli)</b>                          |
|              |               | Pausa pranzo   |
|              | 15:00 – 16:15 | <b>GEOMETRIA (Giampietro Gumiero)</b>                                      |
|              | 16:45 – 18:00 | <b>GEOMETRIA (Giampietro Gumiero)</b>                                      |
|              | 18:00 – 19:30 | Attività libere  |
|              |               | Cena   |
|              | 21:00 – 23:00 | Attività libera e gioco del kubb   |
| Mercoledì 23 | 9:00 – 10:30  | <b>ALGEBRA (Isabella Marchetto)</b>  |
|              | 11:00 – 12:30 | <b>ALGEBRA (Isabella Marchetto)</b>  |
|              |               | Pausa pranzo   |
|              | 15:00 – 16:15 | <b>TEORIA DEI NUMERI (Matteo Lorenzin)</b>                                 |
|              | 16:45 – 18:00 | <b>TEORIA DEI NUMERI (Matteo Lorenzin)</b>                                 |
|              | 18:00 – 19:30 | Attività libere  |
|              |               | Cena   |
|              | 21:00 – 23:00 | Attività libera e gioco del kubb   |
| Giovedì 24   | 9:00 – 10:30  | <b>GEOMETRIA (Giampietro Gumiero)</b>                                      |
|              | 11:00 – 12:30 | <b>GEOMETRIA (Giampietro Gumiero)</b>                                      |
|              |               | Pausa pranzo   |
|              | 15:00 – 16:15 | <b>COMBINATORIA (Marco Soccol)</b>   |
|              | 16:45 – 18:00 | <b>PROBABILITA' (Marco Soccol)</b>   |
|              | 18:00 – 19:30 | Attività libere  |
|              |               | Cena   |
|              | 21:30 – 23:30 | <b>Serata con "I NOTTURNI" che presentano canzoni di Fabrizio De André</b> |
| Venerdì 25   | 9:00 – 10:30  | <b>COMBINATORIA (Marco Soccol)</b>   |
|              | 11:00 – 12:30 | <b>PROBABILITA' (Marco Soccol)</b>   |
|              |               | Pausa pranzo   |
|              | 15:00 – 16:15 | <b>TEORIA DEI NUMERI (Matteo Lorenzin)</b>                                 |
|              | 16:45 – 18:00 | <b>TEORIA DEI NUMERI (Matteo Lorenzin)</b>                                 |
|              | 18:00 – 19:30 | Attività libere  |
|              |               | Cena   |
|              | 21:00 – 23:00 | <b>GARA a SQUADRE</b>  |
| Sabato 26    | 9:00 – 10:30  | TEST FINALE  |
|              | 10:30 – 12:00 | <b>LEZIONE FINALE del Bioingegnere MATTIA VERONESE</b>                     |
|              | 12:00 – 12:45 | <b>Consegna attestati</b>  |
|              |               | Pranzo finale  |
|              | 14:00         | Fine del Camp  |