

1. Indice N. 13

2. Presentazione

3. Eric Temple Bell, *Lagrange* (da *I grandi Matematici*, Sansoni,1966)

4. Silvana Bornoroni, *Origine e sviluppo dei test logici. Qualche riflessione critica.*

5. Giovanni Salmeri, *Piccolo manuale di stile (Parte I: Presentazione, Introduzione)*

6. Marco Fulvio Barozzi, *Matematica e conservazione del patrimonio artistico*
(da MaddMath! del 27 marzo 2013 – Per gentile concessione dell’Autore)

7. Storia della Mathesis a cura di Antonio Salmeri.

7.1 A proposito dell’elezione pel biennio 1902-1904

7.2 Si va verso il III Congresso Mathesis di Napoli

7.3 F. Enriques, F. Severi e A. Conti, *Relazione sul 1° tema del Congresso*

7.4 Salvatore Pincherle, *Relazione sul 2° tema del Congresso*

7.5 Alberto Conti, *Resoconto del III Congresso dell’Associazione Mathesis.*

8.1 Giovanna Dell’Ovo e gli alunni Valeria Brusca, Alessio Crisostomi, Emanuele di Carmine, Alessio Fanelli e Mattia Eluchans della classe 5 F del *Liceo Scientifico Statale Isacco Newton* di Roma, ***Il numero di Nepero*** (da *Conferenza Sezione Romana Mathesis, 2013*)

8.2 Cristofaro Sorrentino, *Edmodo: un’esperienza didattica al confine tra matematica e social network.*

9. Notiziario

9.1 Prima edizione Concorso Euclide-Scuola indirizzato agli studenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado: “L’argomento che mi ha appassionato di più”.

9.2 Il Liceo Scientifico “Luigi Siciliani” di Catanzaro, con due suoi studenti, eccelle in Europa al Centro Congressi di Goteborg.

9.3 Il Liceo Scientifico “Zaleuco” di Locri si aggiudica il Primo Premio della Terza Edizione dei “Giochi della Mente”.