

**1. Indice N. 24**

**2. Presentazione N. 24**

**3. Antonio Salmeri (a cura di... ), *La scuola del tempo che fu, Le letterine di Natale.***

**4. Stefania Salmeri, *Euclide è nato a Roma.***

**4.a *Le porte di Roma di G. B. Conti.***

**4.b *Alcune poesie di Checco Durante.***

**5. Mara Vardaro e studenti, *Cosa fa Archimede in un liceo artistico?***

**6. Angolo Acuto**

**6.1 La Redazione, *Ai lettori del N. 3***

**6.2 Antonio Salmeri, *Biografia di Giuseppe Spinoso.***

**6.3 Andrea Parlangei, *Ennio De Giorgi, Maestro e amico.***

**6.4 Roberto Giannarelli e Giuseppe Spinoso, *Niel Henrik Abel, genio e sventura.***

**6.5 Antonio Salmeri, *Problemi risolti e da risolvere.***

**7. La storia della Mathesis, (a cura di Antonio Salmeri) *Congresso di Napoli. Nasce a Roma il 7 maggio 1922 la Società Mathesis di Scienze Fisiche e Matematiche.***

**8.1 Concorso Euclide-Scuola 2015 (scadenza 30 aprile)**

**8.1a Genova, Scuola Sec. di I° Gr. “Don Milani”, *La geometria degli origami.***

**8.1b Gramolazzo (LU), Scuola Sec. di I Gr. , *Matematica e arte secondo noi.***

**8.1c Gramolazzo (LU), Scuola Sec. di I Gr. , *Arte e matematica secondo noi.***

**8.1d Gramolazzo (LU), Scuola Sec. di I Gr. , *Traslazioni e simmetrie nei quadri di Esher.***

**8.2 Alunni 3<sup>A</sup> Scuola Sec di I Gr “Don Milani” , Genova, *Come trisecare un angolo.***

**8.3 Alunni 3<sup>B</sup> Scuola Sec di I Gr. “Don Milani”, Genova, *I dadi e la casualità.***

**8.4 Alunni 3<sup>B</sup> Scuola Sec. di I Gr. “Don Milani”, Genova, *L’esaustione del Cerchio.***

**8.5 Alunni 3<sup>B</sup> Scuola Sec. di I Gr. “Don Milani”, Genova, *L’irrazionalità di Teodoro.***

**9. Notiziario**