

Presentazione del N. 12

In occasione dell'Anno ARCHIMEDEO indetto dall'Unione Matematica Italiana per ricordare il 2300-esimo anniversario della nascita del grande scienziato, ho voluto dedicare totalmente questo numero ad Archimede.

1) Ho riportato la sua biografia scritta nel 1940 dall'accademico dei Lincei Antonio Favaro.

2) E' stato riprodotto l'articolo pubblicato nel 1953 sul Bollettino della Unione Matematica Italiana da Angiolo Procissi sulla traduzione delle Opere di Archimede nelle carte inedite di Vincenzo Viviani (1622 – 1702).

3) Ho succintamente ricostruito la storia delle riviste *Archimede*, una nata a Palermo nel 1923, l'altra a Roma nel 1949 come continuazione de "Il Bollettino di Matematica" fondato nel 1902 da Alberto Conti ed ho elencato anche i periodici italiani che hanno utilizzato il nome Archimede per le loro testate. Ho ricordato anche che dal 2004 c'è il "Concorso Piccolo Archimede".

Delle due riviste sono state riprodotte le copertine del primo numero, le presentazioni e alcuni significativi articoli: di Michele La Rosa sulla relatività e di Michele De Franchis sulla geometria di Peano nel primo Archimede; di Francesco Severi, di Fabio Conforto, di Attilio Frajese e di Giovanni Giorgi nel secondo.

Chiude questo numero un notiziario molto ricco:

- Un calendario Interreligioso, utile nelle scuole ora sempre più multietniche.
- Le interviste fatte agli insegnanti che hanno collaborato con le loro classi a questo giornale.
- La riproduzione degli attestati consegnati nel 2012.
- Un breve ricordo del matematico Paul Erdős nel centenario della nascita.
- Un'intervista ad Anna Cerasoli, scrittrice di matematica per i bambini, ed una presentazione dei suoi libri.
- Riproposta di una mostra, che si terrà a Roma sabato 16 febbraio, di antichi strumenti di calcolo preceduta da una esposizione sulla storia della loro evoluzione.
- Incontro alla Pontificia Università Lateranense in Roma su "Storia del Pensiero Scientifico".
- Nascita dello Sportello Matematico per l'industria italiana.

Antonio Salmeri