

Indice

<i>Editoriale</i>	3
DOMENICO BRUNO <i>Quattro passi sulla “tavola di Mondrian”</i>	7
<i>Il nuovo Consiglio Nazionale della Mathesis</i>	18
MASSIMO FIORONI <i>Una sperimentazione: “il quadro di Mondrian”</i>	19
CARLO TOFFALORI <i>Due parole sui sillogismi</i>	23
<i>Il MIUR promuove la diffusione dei risultati dell’indagine Matmedia</i>	46
LUCIANO CORSO - ANDREA LAFORGIA <i>A proposito della definizione di funzione continua e di proprietà lineare dell’integrale</i>	47
GIANFRANCO GAMBARELLI <i>La Teoria dei Giochi e le sue applicazioni un buon biglietto da visita: in ventun anni undici “Nobel”</i> ...	51
MARIO NÓCERA - ROBERTO RAUCCI - LUIGI TADDEO <i>Sulla definizione di limite</i>	87
<i>Il poster della Mathesis per i licei scientifici</i>	90
ANIELLO BUONOCORE - LUIGIA CAPUTO <i>Il test chi-quadrato per un dado... malfatto</i>	91
<i>Scuola Estiva ANDIS-MATHESIS</i>	106

GIUSEPPINA ANATRIELLO - ALBERTO FIORENZA - GIOVANNI VINCENZI

*Una congettura sul metodo di Fibonacci
per la risoluzione di un quesito del Panormita
presso la corte di Federico II* 107

ANTONINO GIAMBÒ

Rettifica 116

DAMIANO FIORILLO - LUIGIA MOTTI

Gli "assoluti" di Mach e la fisica moderna 117