

GIORNALE
DI MATEMATICHE
DI BATTAGLINI

FONDATO NEL 1863

TERZA SERIE

PER CURA DI

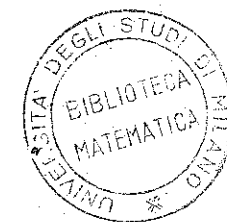
ERNESTO PASCAL

già Professore ordinario nella R. Università di Napoli

Volume LXXV (28° della 3.^a Serie)

1937 - XV°-XVI°

7.308



LIBRERIA SCIENTIFICA E INDUSTRIALE
DI BENEDETTO PELLERANO
VIA MEZZOCANNONE, 39-41
NAPOLI
1937 - XV - XVI

Per 130
45 (1934)

INDICE

Amodeo Federico — Origine e sviluppo della geometria proiettiva (<i>parte prima</i>)	<i>pag.</i> 1 - 68
Barbanti Alberto — Applicazione del metodo di Green a un problema di idrodinamica e ricerca delle funzioni di Green, Neumann e miste di alcuni domini col metodo delle immagini	» 97 - 156
Cavallaro Vincenzo G. — Sviluppo naturale e visione uni- taria della geometria del triangolo (<i>con 14 fig. nel testo</i>)	» 161 - 191
Ducci Enrico — Una crittografica numerazione	» 157 - 160
Pretti Fabio — La funzione « valore assoluto » in geome- tria proiettiva	» 69 - 86
Tocchi Luigi — Sul Massimo Comun Divisore delle funzio- ni intere	» 87 - 96