

GIORNALE  
DI MATEMATICHE

DI BATTAGLINI

PER IL PROGRESSO DEGLI STUDI

NELLE UNIVERSITÀ ITALIANE

FONDATO NEL 1863

PROSEGUITO DAL PROFESSORE

**ALFREDO CAPELLI**

Volume XLIV — (13<sup>o</sup> della 2<sup>a</sup> Serie)  
1906.

7277



NAPOLI  
LIBRERIA SCIENTIFICA ED INDUSTRIALE  
DI BENEDETTO PELLERANO  
LUIGI CARLO PELLERANO, Successore  
1906.

## INDICE

Amato V. — Sulle funzioni di Green e sul problema di Dirichlet relativamente ad una calotta sferica . . . . .	pag. 18-24
Annunzii bibliografici . . . . .	» 180, 313, 380
Broglio A. — Studio analitico della curva del sig. Helge Von Koch p. 168-180, 354-369	
Chiomio O. — Sull'espressione mediante spinte di alcuni covarianti di terzo grado nel campo binario. . . . .	» 240-248
Darbi G. — Sulle equazioni normali di 6° grado . . . . .	» 249-278
Dominioni A. — Su certe superficie di contatto e su una definizione sin- tetica delle superficie polari ( <i>Continuazione e fine</i> , V. Vol. XLIII, p. 350) . . . . .	» 370-379
Fiorentini P. — Sulla teoria delle equazioni differenziali ordinarie del primo ordine . . . . .	p. 25-88, 291-313
Gamberini G. — Su certe operazioni derivate . . . . .	» 1-11
Marolli G. — Di alcune proprietà affini nei gobbi circolanti e in altre categorie di determinanti ricavabili dai determinanti di P u c h t a - N o e t h e r . . . . .	» 149-167
Medici S. — Sulle omografie e correlazioni non singolari in uno spazio ad un numero qualunque di dimensioni . . . . .	» 189-239
Mercatanti P. — Il teorema di Lie sulle superficie che possono in più modi considerarsi come superficie di traslazione . . . . .	» 121-148
Minetola S. — Una legge di sviluppo per le operazioni invariantive fra più serie di variabili . . . . .	» 181-188
Nielsen N. — Note sur le logarithme-intégral . . . . .	» 15-17
» — Sur une équation fonctionnelle . . . . .	» 314-316
Onoranze al prof. U l i s s e D i n i . . . . .	» 380
Patrassi P. — Intorno ad alcune funzioni che godono delle stesse pro- prietà delle funzioni circolari . . . . .	» 317-341

Pisati L. — Su un paradosso che si presenta nella teoria delle serie	»	12-14
Rossi C. — Sopra la risoluzione generale per serie delle equazioni algebriche . . . . .	»	279-290
Sadun G. — Sulla serie di Lagrange. . . . .	»	89-120
Sannia G. — Sulle curve le cui tangenti sono ortogonali alle normali principali di una curva data . . . . .	»	342-353

---