

Ricerche sopra l' integrazione foilupata in una serie finita della formola $\frac{(A+Bz) dz}{(a^2 - 2abz \cos.\phi + b^2z^2)^2}$, ef-

sendo p un numero qualunque intero.

Del Sig. FRANCESCO PEZZI Tenente nel Corpo degl' Ingegneri, e Professore di Matematica nell' Università di Genova.

Presentata dal Sig. LEONARDO SALIMBENI . . . 577

N O T A

Del Sig. PIETRO ROSSI P. P. nell' Università di Pisa.

Essendomi di fresco venuto alle mani le Sperienze intorno la generazione degl' Insetti dell' *Illustre Redi* d' altra edizione da quella ch' io posseggio, vi trovai un' ultima Tavola che non esiste nella mia, in cui è la figura dell' insetto di cui parlo nella mia Memoria inserita in questo *IV. Volume della Società Italiana* col nome di *Pseudomantes Rossia* ecc. Siccome il *Redi* fa parola di questi animaletti alla pag. 88 col nome di Cavallucci, così non avendo sotto l'occhio alcuna figura, non ho potuto accorgermi, che convenissero co' miei. Rendo pertanto giustizia al medesimo Autore dichiarando aver egli prima di me fatta osservazione su questa natura d' Insetti.