

*Risposta del Newton e replica del P. Souciet intorno lo stesso punto. IX. Altro calcolo del sig. Halley intorno le medesime osservazioni di Chirone. X. Qual fondamento avessero da credere alle osservazioni di Chirone sopra l'Ariete il Newton, il P. Souciet, e l'Halley. XI. Quanto egli sia incerto. XII. Incertezza delle osservazioni di Chirone nella costellazione d'Ariete. XIII. Nè la costellazione d'Ariete, nè lo Zodiaco erano noti in Grecia a' tempi di Chirone. XIV. Dubbio se Chirone fosse Astronomo. XV. Credette il Newton che Chirone e Museo facessero la sfera per gli Argonauti. XVI. Se Museo e Chirone fossero gl' inventori della sfera. XVII. Equivoco del Fabrizio, a proposito della sfera. XVIII. Chi in Grecia facesse la sfera. Di qual materia fosse quella d'Archimede. XIX. Parere del Newton intorno la sfera di Chirone. XX. Altra opinione del Newton intorno questa sfera. XXI. Altro parere del Newton intorno l'epoca de gli Argonauti. XXII. In qual anno fissarsi possa l'epoca della spedizione degli Argonauti.*

### LIBRO TERZO.

*In cui si tratta del viaggio degli Argonauti in Colco, e della conquista del Vello d'oro.*

*I. Partenza degli Argonauti da Pagasa e loro arrivo in Lenno. II. Sposalizio di Gia-*