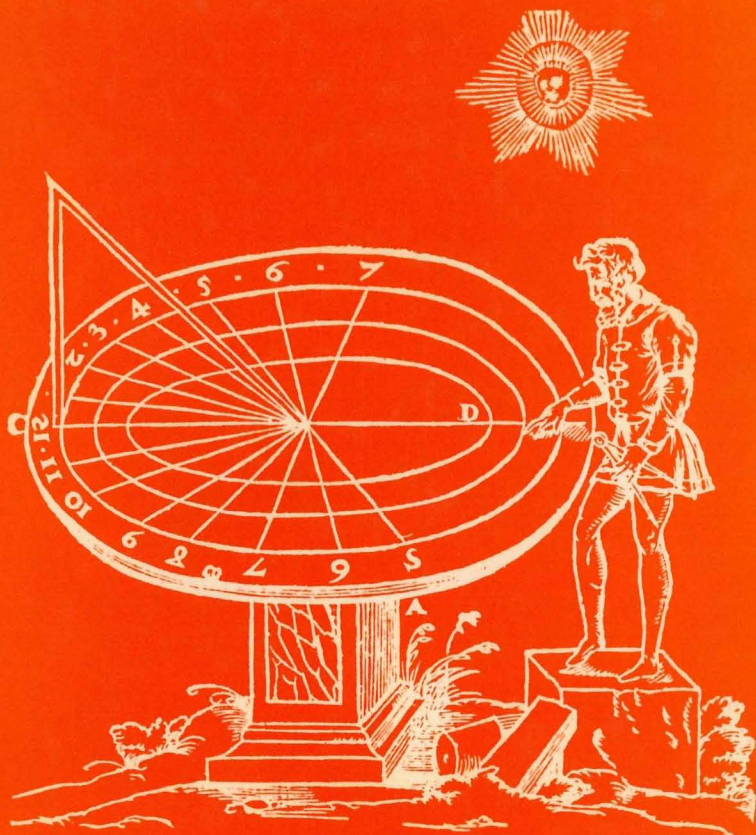


J. L. E. DREYER

STORIA DELL'ASTRONOMIA DA TALETE A KEPLERO



Indice

Pagina VII	<i>Prefazione di W. H. Stahl</i>
XII	<i>Premessa</i>
1	<i>Introduzione</i> <i>Le idee cosmologiche piú antiche</i>
9	<i>I. I piú antichi filosofi greci</i>
32	<i>II. La scuola pitagorica</i>
48	<i>III. Platone</i>
78	<i>IV. Le sfere omocentriche di Eudosso</i>
98	<i>V. Aristotele</i>
112	<i>VI. Eraclide e Aristarco</i>
135	<i>VII. La teoria degli epicicli</i>
155	<i>VIII. Le dimensioni del mondo</i>
174	<i>IX. Il sistema tolemaico</i>
189	<i>X. La cosmologia medievale</i>
219	<i>XI. Gli astronomi orientali</i>
256	<i>XII. La rinascita dell'astronomia in Europa</i>
278	<i>XIII. Copernico</i>
316	<i>XIV. Tycho Brahe e i suoi contemporanei</i>
341	<i>XV. Keplero</i>
380	<i>XVI. Conclusione</i>
391	<i>Bibliografia supplementare</i>
399	<i>Indice analitico</i>