

**IPPARCO  
DI NICEA  
E L'ASTRONOMIA  
DELLA GRECIA  
ANTICA**



**L'inventore  
della  
trigonometria.**

Ipparco di Nicea, vissuto nel II secolo a. C., è considerato il fondatore dell'astronomia. Compilò il più accurato catalogo stellare dell'antichità, pervenutoci grazie a Tolomeo, in cui vi sono le coordinate celesti di oltre mille stelle, ordinate in sei classi di magnitudine apparente, la prima delle quali per le più brillanti e la sesta per quelle appena visibili a occhio nudo. Cercò di perfezionare lo strumento matematico, e creò quel ramo della sferica che è divenuto la trigonometria.

Ora l'editore **Olschki** di Firenze pubblica la traduzione francese dell'opera pervenutaci di Ipparco, *Commentario ai Fenomeni di Eudosso e di Arato*. Esce con la firma di Germaine Aujac, autore anche dell'introduzione, con il titolo *Hipparque de Nicée et l'astronomie en Grèce ancienne* (pagg. 148, € 30). In appendice due testi tratti da Strabone e Tolomeo

