

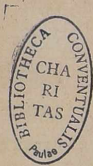
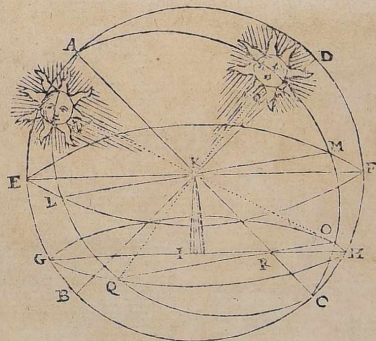
PERSPECTIVA  
**H O R A R I A**  
 SIVE DE HOROGRAPHIA  
 GNOMONICA TVM THEORETICA,  
 TVM PRACTICA LIBRI QVATVOR. —

In quibus Gnomonices antiqui fines latiùs protenduntur: traditurque ratio, & delineatio Geometrica expeditissima non solum communium, quæ radio directo vel umbra pariter directa; sed etiam aliorum nouæ inuentionis Solarium horariorum, quæ radio vel umbra tum reflexis tum refractis horas, aliaque ad cœlestium motuum notitiam pertinentia indicant. —

*In his verò præcipuam admirationem habet Thaumantias Catoptrica atque Dioptrica, id est reflexus, ac refractus à speculo cylindrico solaris radius, omnes, qui in Sphæra cogitari possunt, circulos gnomonicè reddens Iridis modo ac specie: —*

Lux quoque secundum propriam naturam sumpta suas ibi habet partes, vbi è principijs eius physicis ratio redditur reflexionum, ac refractionum eiusdem. Consequitur verò methodus certissima telescopium efficiendi non modò sphæricum sed etiam hyperbolicum atque ellipticum. —

*Autore R. P. F. EMANVELE MAIGNAN Tolosate, Ordinis Minimorum, in Regio nationis Gallicana Romano S. S. Trinitatis montis Pincij Cœnobio Sacre Theologiæ Professore.*



R O M A E.  
 Typis, & Expensis Philippi Rubei.  
 M. DC. XXXXVIII!  
 Cum Licentia Superiorum.