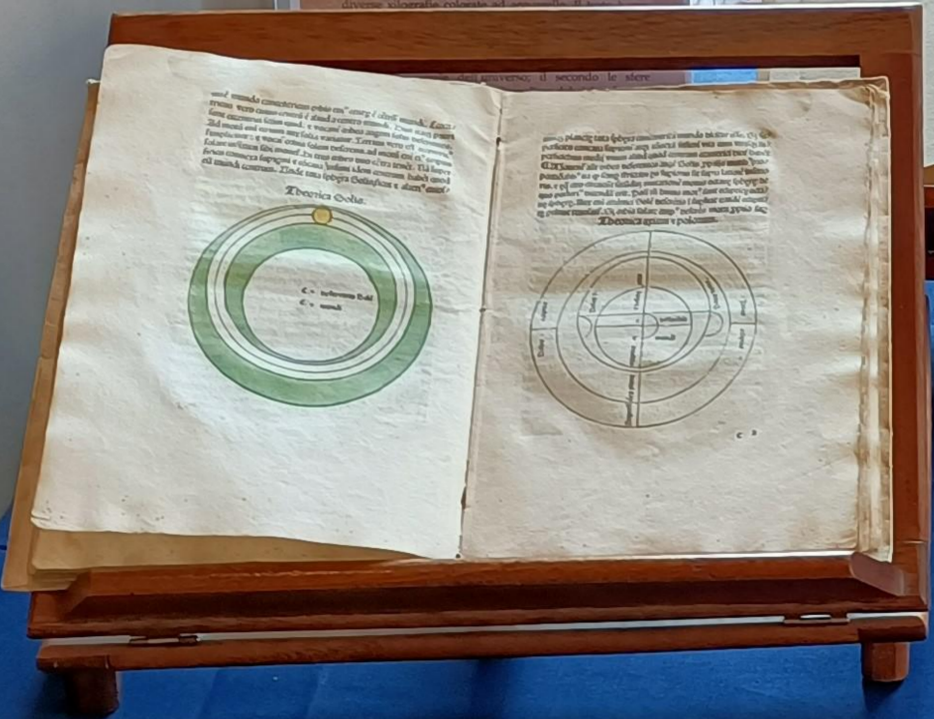


"GIOVANNI SACROBOSCO"

SACROBOSCO, Giovanni, *Summa de sacro arithmetico sphaerico*. Venezia, impressum arte et diligentia Erhardi Ratdolt, 1482.

VIGANO FA 4B D

L'incunabolo con l'edizione della *Sphaera mundi*, opera del matematico e astronomo inglese Giovanni Sacrobosco (ca. 1159-1256), è il volume a stampa più antico presente in Viganò. Stampato a Venezia nel 1482 per i tipi di Erhard Ratdolt, il testo è impresseinto da diverse xilografie colorate ad acquerello.



"LUCA PACIOLI"

PACIOLI, Luca, *Summa de arithmetica geometria, proportioni et proportionalitate*. Venezia, impressum in Typographia in la casa del Benvenuto et unico organista Luca Pacioli, per cura Pagano di suo impressore, XX dicembre 1492.

VIGANO FA 4A 3A

Luca Paciolini è il più importante trattato di aritmetica, algebra e proporzioni dell'era rinascimentale, che riprende la tradizione umanistica del 1492.



"SEBASTIAN MÜNSTER"

MÜNSTER, Sebastian, *Organicon mensurarum*. Basileae, Henricus Petrus, 1576.

VIGANO FA 4A 4B

L'Organicon Mensurarum è un trattato di aritmetica, algebra e proporzioni dell'era rinascimentale, che riprende la tradizione umanistica del 1492.

