

www.e-rara.ch

Admirandum illud geometricum problema tredecim modis demonstratum

Barozzi, Francesco

Percaccino.

Venetiis, 1586

ETH-Bibliothek Zürich

Shelf Mark: Rar 3344

Persistent Link: <http://dx.doi.org/10.3931/e-rara-16952>

Idem ad lectorem.

www.e-rara.ch

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

Nutzungsbedingungen Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

Terms of Use This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

Conditions d'utilisation Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

Condizioni di utilizzo Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

IDE M AD LECTOREM.

HECCE Geometrici (Lector) miracula Puncti,
Nostris nota parum, priscorum haud lucida scriptis.
Altera ad alterius (dictu mirabile) nutum
Se magis atque magis concordi, linea, cursu
Perpetuò inflectunt, inhiant uni utraque Puncto;
Immo licet spatijs semper brevioribus absint,
Attamen aeterno patula discrimine distant:
Aeternum accedunt simul, aeternumq; recedunt.
Igibus ipsa prius spectabitur aequoris unda,
Terraq; se rapidis miscere volubilis astris.
Aut simul ire Poli, totus quos dividit Orbis,
Quam simul unita Puncto claudantur eodem.
Non hunc solertes apicem tetigere Latini,
Non plenè Eutocius, non sat Pergæus Apollon,
Non tota hoc docuit Graiorum turba Sophorum.
Arguti hoc Arabes, sublimi hoc mente Rabini,
Quotquot & hac fuerint præstantes arte Magistri
Miranda cuncti reticent mysterion artis.
Attamen hæc nobis arcana BAROCIVS unus
Candidus impertit, profert hæc unus apertam
In lucem, & valida rationum indagine fulcit.
Præ reliquis igitur merita illi laurea cedit
Totis Sicelidum votis decreta sororum.