

IOANNIS DE REGIO

MONTE GERMANI, NATIONIS FRAN-
cicae, Mathematicarum disciplinarum principis, De quadratura circu-
li, dialogus, & rationes diuersae separatim aliquot libellis ex-
quisitae: Ad ea de re Cardinalis Cusani tradita & inuenta:
quibus autor haec praescripsit uerba Graeca, quae, ne
quid illius subtraheremus studiosis, subiici cu-
rauimus.

Ἐπιχειρήματα ποδικίλα πρὸς τὸν τῷ κύκλου τετρα-
γωνισμὸν Νικόλεω τῷ Κουσαίου ἐκδοδομλίσι.

εἰς τὸν ἔξοχωτάτου μαθηματικῶν, Ἰωάννῳ ἐπιγομοντέα καὶ δι-
δάσκαλον αὐτοῦ γεώργιον πορπάχιον. Ἰωαχίμου.

καὶ ποτ' ἀρκήθιλοις ἐν' ἀθηναί' εἶδα λεμονοῖς
οὐρανίης ἱερῶν ἐκδοδομλίσι νόμοισι.
τὸν βασιλέως ἀπ' ὄρουσ' φραγκῶν γλίθ' αἰδορ' Ἰωάννῳ
τὸν τε καθηγητῶν τῶνδε πορπάχιον.
καὶ τότε δὴ θαύμασε καὶ αὐτῶν ὧδε προσεῖπεν
οὐδ' οὖν ζήτησεν καὶ ἵς ἐπέμην ὁμοῦς.
δὴ καὶ αἶψα πόνω τε χρόνῳ τ' ἐπεδίασατο μακρῶ
ταῦτ' ἀρᾶτε λπίσως οὐδέ τις θύρεν ὄλθως.