

## [COTE] Numéro diktyon : 42703

Italia, Milano, Biblioteca Ambrosiana, fonds principal, E 080 sup. (Martini-Bassi 294)

### Type de cote :

Actuelle

### Identifiants

Répertoire	Numéro	Url	Remarque
Ambrosiana biblioteca digitale	E 080 sup.	<a href="#">Lien</a>	

### Copistes, possesseurs & autres

Nom	Siècle	Dates	Remarque	Nature	Folios	Commentaire	RGK III	Pinakes - auteur
Gian Vincenzo Pinelli	16	1535-1601		possesseur				
Γεώργιος κόμης ὁ Κορίνθιος	16 (1/2)		Neveu et élève d'Aristobule Apostolis (Arsène de Monembasie) ; à Candie (Crète) de 1535 à 1539, à Venise de 1540 à 1550 ; mort avant 1560. Il a acquis une partie de la collection de Michel et Aristobule/Arsène Apostolis, ainsi que celle de Marc Mamounas. Il vendit ses propres livres à Guido Ascanio Sforza.	possesseur		Incertain (voir Pingree 1977)	107e	Georgius comes Corinthius
Μάρκος Μαμούνας	15-16		Κρής ; une partie de sa bibliothèque (19 mss) est acquise vers 1535-1539 par Georges "Komes" de Corinthe	possesseur			432 e	Marcus Mamunus

### Bibliographie

Répertoire	Titre	Type	Commentaires	Tome	Pages
	F. Acerbi, D. Bianconi, <i>Il Codex Vaticanus a Bisanzio. Vicende e figure di una storia millenaria</i> , Studi e Testi 556, Città del Vaticano, Biblioteca Apostolica Vaticana, 2022. ISBN : 978-88-210-1096-5				

Répertoire	Titre	Type	Commentaires	Tome	Pages
	F. Acerbi, D. Manolova, I. Pérez Martín, « The Source of Nicholas Rhabdas' Letter to Khatzykes: An Anonymous Arithmetical Treatise in Vat. Barb. gr. 4 », <i>Jahrbuch der Österreichischen Byzantinistik</i> , 68, 2019, p. 1-37 ( <a href="#">Version en ligne</a> )				27
	F. Acerbi, « I problemi aritmetici attribuiti a Demetrio Cidone e Isacco Argiro », <i>Estudios Bizantinos</i> , 5, 2017, p. 131-206 ( <a href="#">Version en ligne</a> )				
	F. Acerbi, « Byzantine Rechenbücher: An Overview with an Edition of Anonymi J and L », <i>Jahrbuch der Österreichischen Byzantinistik</i> , 69, 2019, p. 1-58 ( <a href="#">Version en ligne</a> ). ISBN: 9783700186854 Publisher: Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften				
	F. Acerbi, « Logistic, Arithmetic, Harmonic Theory, Geometry, Metrology, Optics and Mechanics », <i>A Companion to Byzantine Science</i> , Brill's Companions to the Byzantine World 6, Leiden, Boston, Brill, 2020, p. 105-159. ISBN : 978-90-04-41460-0				
	F. Acerbi, « I codici matematici di Bessarione », dans A. Rigo, N. Zorzi (éd), <i>I libri di Bessarione. Studi sui manoscritti del Cardinale a Venezia e in Europa</i> , Bibliologia 59, Turnhout, Brepols, 2021, p. 107-218. ISBN : 978-2-503-58953-4				
	A. Bardi, « Arabic and Persian Terminology in Mathematical Astronomy from the late Byzantine Empire », dans P. Athanasopoulos (éd), <i>Translation Activity in Late Byzantine World. Contexts, Authors, and Texts</i> , Byzantinisches Archiv, Series Philosophica 4, Berlin - Boston, De Gruyter, 2022, p. 63-84 ( <a href="#">Version en ligne</a> ). ISBN : 978-3-11-067708-9. DOI: 10.1515/9783110677089-003				70 n. 34, 72 n. 36
	A. Cataldi Palau, « La biblioteca di Marco Mamuna », <i>Scritture, libri e testi nelle aree provinciali di Bisanzio. Atti del Seminario di Erice (18-25 settembre 1988)</i> , Biblioteca del "Centro per il collegamento degli studi medievali e umanistici nell'Università di Perugia" 5, Spoleto, Centro italiano di studi sull'alto medioevo, 1991, p. 521-575				574
	A. Cataldi Palau, « La vita di Marco Musuro alla luce di documenti e manoscritti », <i>Italia medioevale e umanistica</i> , 45, 2004, p. 295-369				358, 359 n. 292
	A. Duhoux-Tihon, « Les tables astronomiques persanes à Constantinople dans la première moitié du XIVe siècle », <i>Byzantion</i> , 57, 1987, p. 471-487				486, 487
	C. Gallavotti, « Note su testi e scrittori di codici greci », <i>Rivista di Studi Bizantini e Neoellenici</i> , 17-19, 1982 (1980-1982), p. 229-245				239, 242
	D. Pingree, « The Library of George, Count of Corinth », <i>Studia Codicologica</i> , Texte und Untersuchungen zur Geschichte der altchristlichen Literatur 124, Berlin, Akademie-Verlag, 1977, p. 351-362 ( <a href="#">Version en ligne</a> )				355
	A. Tihon, <i>Etudes d'astronomie byzantine</i> , Aldershot, Variorum, 1994				
R(III)1694	E. Martini, D. Bassi, <i>Catalogus codicum graecorum Bibliothecae Ambrosianae</i> , Milano, 1906 ( <a href="#">Version en ligne</a> )				

## Contenu

Numéro	Folios	Siècle	Date	Support Principal	Remarque	Copistes, Possesseurs & Autres	Révision
0							

## Témoins (8)

Folios	Auteur	Oeuvre	Identifiant	Recension ou partie	BHG	Date Lit.	Siècle	Date	Commentaire	Contenu	Rev.	Biblio.
009-9*	Argyrus Isaac	Opera astronomica dubia					15-16					
010-15v,29v-29*	Argyrus Isaac	Opera astronomica dubia					15-16					

Folios	Auteur	Oeuvre	Identifiant	Recension ou partie	BHG	Date Lit.	Siècle	Date	Commentaire	Contenu	Rev.	Biblio.
015v-19v	Argyrus Isaac	Opera astronomica dubia					15-16		QUOD OPTIMUM INITIUM CYCLORUM EST SEPT. DIES 30			
029-42*	Argyrus Isaac	De radice quadrato					15-16					
042-68*	Proclus philosophus	Hypotyposis astronomicarum positionum					15-16					
069v-173*	Georgius Chrysococces [1]	Expositio in syntaxim Persarum					15-16					
173-179*	Sigurus Andronicus Ducas	Canones Astronomici					15-16					
179-220*	Sigurus Andronicus Ducas	Opera					15-16					