

IMPRONTA

Abbiamo ricevuto dalle biblioteche Augusta di Perugia, Alessandrina di Roma e della Certosa di Serra San Bruno, la scheda relativa alla Grammatica Syriaca di Amira, che ha la particolarità di dover essere letta a partire dal fondo. Il volume presenta quindi il frontespizio alla fine, la prima pagina del testo a sinistra e la sequenza delle pagine in ordine inverso. Il rilevamento dell'impronta in opere di questo genere deve essere adattato alla particolarità del libro. Pertanto si devono trattare come un recto le pagine di sinistra e come un verso le pagine di destra e il conto delle pagine deve iniziare dal fondo.

100	AMIRA,Georgius		
700			
900	AMIRAH,Girgis		
<i>Grammatica Syriaca,sive Chaldaica,in septem libros diuisa.</i>			
245			
250			
260	Roma,in typographia linguarum exterritorum.Audie Iacobus Lunam,1596.		
	Roma	LOUVA,Giacomo	1596
300	[44],480 p.	in 4.	
041	LAT SIR		
NOTE	Il volume è stampato secondo le modalità delle opere ebraiche, arabe e simili; per la rilevazione dell'impronta si è proceduto come se fosse stampato normalmente. <i>Precede titolo in siriaco</i>		
HMPN	merc 1.21 5ggs muti (3) 1596 (R)		
SIGLA	PBO1 RM23 LBO9		
RSP			
SIGLE			

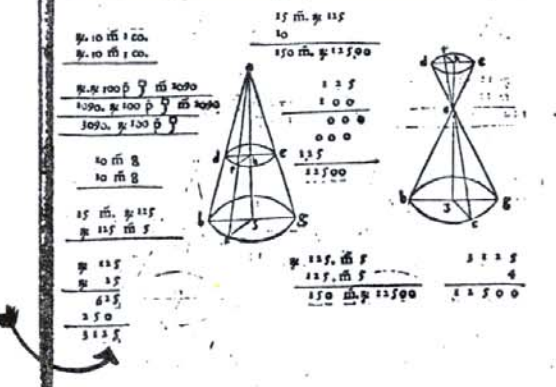
Vi proponiamo inoltre una pagina da cui può risultare complessa la rilevazione dell'impronta. Si tratta di una pagina che presenta stampate in fondo delle operazioni aritmetiche da leggersi in colonna. I caratteri quindi devono essere presi dalle ultime due righe della colonna di sinistra e risultano: 2550.

PROPOSITIO III.

Proposito, Quant.

Si igitur vera superficies in lumine plato quodam sectetur equidistanti circulo per quoniam fessum linea describitur superficies. de scriptis plato inter superficies circuitus hinc ceterum habens in antisectio. autem figura a circulo & a conica superficie recepta a plato fessante ad sumitatem conis est.

Sit superficies conica, cuius summa punctata, & circulus autem per quem fessus linea debet superficie fessum fit. b.g. & fessuram plato quodam equidistanti circulo. b.g. & fessus est in superficie sectionem lineam ad. dico q[uo]d linea, & circulus est in 2a habeat omnia. Sit enim centrum circuli. b.g. p[ro]p[ter]eum s[ecundu]m ducatur 2.2.3. v[er]o est & tangatur a fessante plato. tangatur igitur in punctu. & proferatur quodam planum per a. est v[er]o figura triangula. b.g. q[uo]d quoniam punctum d.h. est. summa in plato fessante est. autem & in plato. b.g. recte i. igitur est. d.h. s[ecundu]m insuper quodam punctum. tanta linea d.c. & r[es]t[ant]ia. & proferatur occurrens v[er]o circulo. b.g. & occurrit igitur in puncto c. ducatur h.i. & r[es]t[ant]ia. & ducatur duo plana equidistantia. s[ed] b.g. & 2. quodam plato. b.g. fessante coniis ipsorum sectiones equidistantes sunt. q[uo]d v[er]is igitur est. d[icitur] linea. b.g. precepit p[ro]p[ter]eum s[ecundu]m & h[ab]et equidistantia. est igitur v[er]a. d.d. a. d. b. fessus. b.d. h.g. q[uo]d ad. b.e. & secundu]m ad. & fessus tress. b.z. & z. & g. inservient eas. les. & tres v[er]o d.b. & h.s. & h. inservient eas. fessante summa etiam de minimis v[er]is & omnis linea d[icitur] du[ci]t a puncto s[ecundu]m ad lineam d[icitur] in uniuersu fessae equalis. circulus v[er]o illi linea d[icitur] centrum habens in ad. x. manufactus est. & contentus figura a circulo. d.c. & conica superficie intercepta ab ipso ad punctum a. s[ecundu]m est. & demonstrabitur. & communis factio puncti fessana & triangula per axim. Diametru[is] eius circuitu[is].



Altra difficoltà per la rilevazione dell'impronta è presentata dalle tabelle. L'esempio che segue, tratto da un'opera di Alchabitius, non deve essere letto obbligatoriamente a colonne e rientra quindi nella regola generale. I caratteri rilevati sono: rada.

d1. In piscis saturatus habet humeros et brachia et collum. Jupiter cor et caput. Mars ca-
villum et ventrem. Sol semina et cornua succendentia. Venerus collum et dosum. Mer-
curius crura et verenda. Luna semina.

	H	#	S	O	♀	♂)
V	pectus	ventrē	caput	femora	pedes	crura	genua
ꝝ	ventrē	dorsū	collum	genua	caput	pedes	crura
ꝑ	ventrē	verēda	pectus	cauilla	collum	caput	femora
ꝝ	virilia	femora	pectus	pedes	biachia	oculos	caput
ꝑ	verēda	femora	ventrē	caput	coz	bume,	colum
ꝝ	pedes	genua	ventrē	collum	ventrē	coz	bume.
ꝝ	ocula	verēda	bume,	caput	ventrē	coz	
ꝑ	cauilla	pedes	coz	coz	verēda	verēda	
ꝝ	pedes	cap cru.	manus	ventrē	femora	verēda	dossum
ꝝ	capit	genua	crera	dorsum	femora	verēda	temora
ꝝ	capit	bume.	coz	verēda	genua	femora	verēda
X	bume.	coz	ventrē	femora	collum	crura	femora