

Bianchini, Gio. Battista

(Pallanza, 1613 [...] [..] - Milano, 1699 mar 11)

Figlio di Giovanni Pietro e Bartolomea Marina Viani.

Causidico ed erudito, forse falsario. Nella sua dissertazione *De origine, antiquitate, nobiltate et incremento regii oppidi Pallantiae ad oram Verbani lacus* così si descrive: «Naqui in Palanza: nella mia florida gioventù in questa Città di Milano mi portai, attendendo all'ufficio di Causidico, ed entrato nel Collegio de' Causidici sette volte fui Consolo di Giustizia, quattro Abbate dello stesso Collegio, due volte dei Sindacatori della Curia Pretoria di Milano, essendo altresì eletto uno dei Conservatori perpetuo degl'ordini dello stesso Collegio».

Fu inoltre consultore dell'Università dei Mercadanti e banchieri e cancelliere del pio luogo delle Quattro Marie. Citato da molti letterati del tempo per l'erudizione e per la rarità dei libri conservati nella sua biblioteca - che alla sua morte lascerà al monastero di Sant'Ambrogio Maggiore di Milano coll'obbligo di quattromila messe di suffragio - viene bollato da P. Frigerio e P.G. Pisoni come impunito falsario di diplomi e carte antiche; ben più benevolo il De Vit che un centinaio di anni prima dei due storici così lo difendeva: «Quello che per niun modo possiamo ammettere si è, che egli sia stato come falsario pubblicamente condannato dai tribunali di Milano, ritenendo impossibile, che un

fatto tale sia potuto restare occulto a tanti, e al loro tempo insigni letterati, dai quali il Bianchini era conosciuto personalmente».

Per quanto riguarda l'elenco delle non poche opere storiche e giuridiche da lui scritte, si fa rimando al De Vit e al paragrafo CXXVIbis della sua dissertazione *De origine, antiquitate, nobiltate et incremento regii oppidi Pallantiae*.

Fonti bibliografiche:

P. FRIGERIO, P.G. PISONI, *Il Verbano del Morigia*, Intra, Alberti, 1977, pag. 163.

V. DE VIT, *Il Lago Maggiore, Stresa e le Isole Borromee*, Prato, 1875-1880, tomo IV, pag. 65- 71.

Fonti archivistiche: nessuna segnalata.

[Leonardo Parachini]