

Vicenza, Biblioteca civica Bertoliana, Beltrame ms. 3562-3563

1840 (c. 1r, Verona) · cart., guardie cartacee · (Opera in 2 volumi. ) · .

*Storia:* Numerose glosse marginali e manicolae di mano del copista e di altra mano coeva sono presenti in entrambi i volumi a dimostrazione dell'uso scolastico del codice. Tra il contropiatto anteriore e il foglio di guardia del primo volume opuscolo a stampa di Giuseppe Zamboni, autore dell'opera presente nel codice: Saggio teorico sperimentale di fisica sulla gravità dei corpi. Alle cc. 83-84 del secondo volume altro opuscolo a stampa di Giuseppe Zamboni: All'accademia reale delle scienze di Monaco lettera dell'abate Giuseppe Zamboni prof. di fisica nel C. R. Liceo-Convitto di Verona Sopra i miglioramenti da lui fatti alla sua pila elettrica. Sul contropiatto anteriore del primo volume a matita e sulla c. 1r del secondo volume di mano recente: A|2. Il manoscritto venne acquistato da Giancarlo Beltrame (m. 2011) per la sua biblioteca; dichiarato d'interesse culturale con decreto n. 17 del 20 aprile 2015 dalla Regione del Veneto - Sezione Beni culturali, Registro Notifiche Beni librari n. 39, è stato acquisito dalla Biblioteca Bertoliana il 16 ottobre 2015 a seguito di donazione da parte degli eredi Beltrame.

Possessore: Beltrame, Giancarlo <1925-2011> (The Giancarlo Beltrame Library 2016, 6).

Antiche segnature: MS 53.

ms. Beltrame 3562

1840 (c. 1r) · (Sono presenti numerose tavole: fasc. 1: 11 tavv; fasc. 3: 8 tavv.; fasc. 4: 11 tavv.; fasc. 5: 3 tavv.; fasc. 6: 1 tavv.; fasc. 7: 13 tavv.; fasc. 10: 2 tavv.; fasc. 11: 7 tavv.; fasc. 12: 2 tavv.; fasc. 13: 8 tavv.) · · cc. 1 + 140 + 1 (ogni fascicolo è inserito in un bifoglio di cartoncino azzurro. Paginazione delle cc. 4-10 in inchiostro semplice bruno nell'angolo esterno del margine superiore: 1-13).

*Fascicolazione:* 1(3), 2-11(12), 12(10), 13(7).

*Specchio rigato:* 11[111]58 × 26[190]36.

*Decorazione:* 1840; iniziali: semplici; Alla c. 2r: ritratto di Giuseppe Zamboni. Disegni ad acquerello in quasi tutti i fogli: immagini didattiche, piccoli ritratti dei grandi scienziati e fisici quali Galileo o Newton. La maggior parte delle tavole sono incisioni numerate di Pietro Scattaglia provenienti quindi probabilmente da un volume smembrato e inserite nel codice.

*Legatura:* 1840 (Italia); assi in cartone; mezza pergamena; tassello con titolo inciso in oro: Zamboni Fisica 1.

Illustratore: Scattaglia, Pietro <1739-1810>.

cc. 1-140

Autore: Zamboni, Giuseppe <1776-1846> (Ferrari, 629).

Titolo presente: *Corso scolastico di fisica dell'abate Giuseppe Zamboni Professore nel Liceo di Verona e nel Convitto* (c. 1r).

Testo: inc.: *Fisica generale. Introduzione. Tutte le umane cognizioni risguardano, o oddio, o l'uomo, o la natura.*, expl.: *Conosciute le proprietà geometriche di pianeti si possono anche rilevare le loro proprietà fisiche. Fine dell'Astronomia e del Semestre primo..*

*Fonti:* R. Gallo, L'incisione nel '700 a Venezia e a Bassano, Venezia 1941.

L. Ferrari, Onomasticon. Repertorio biobibliografico degli scrittori italiani dal 1501 al 1850, Milano 1947.

ms. Beltrame 3563

1840 (c. lr) · cart., guardie cartacee · (Sono presenti numerose tavole: fasc. 1: 12 tavv; fasc. 2: 7 tavv.; fasc. 3: 1 tavv.; fasc. 4: 1 tavv.; fasc. 7: 12 tavv.; fasc. 8: 2 tavv.; fasc. 11: 3 tavv.; dopo l'ultima carta del fasc. 12: 13 tavv.) · · cc. 2 + 144 + 1 (ogni fascicolo è inserito in un bifoglio di cartoncino azzurro. Paginazione delle cc. 1-3 in inchiostro semplice bruno nell'angolo esterno del margine superiore: 1-5).

*Fascicolazione:* 1(13), 2-7(12), 8(11), 9-12(12).

*Specchio rigato:* 25[190]35 × 20[54]71.

*Decorazione:* 1840; iniziali: semplici; Disegni ad acquerello in quasi tutti i fogli, con immagini esplicative del contenuto. La maggior parte delle tavole sono incisioni numerate di Pietro Scattaglia provenienti quindi probabilmente da un volume smembrato e inserite nel codice.

*Legatura:* 1840 (Italia); assi in cartone; Mezza pergamena; Tassello con titolo inciso in oro: Zamboni Fisica 2.

Illustratore: Scattaglia, Pietro <1739-1810>.

cc. 1-144

Autore: Zamboni, Giuseppe <1776-1846> (Ferrari, 629).

Titolo presente: *Corso scolastico di Fisica dell'abate Giuseppe Zamboni Professore nel Liceo di Verona* (c. lr).

Testo: inc.: *Idraulica. Questo trattato di fluidi si dovrebbe propriamente chiamare idromeccanica e dividerlo nelle due parti idrostatica ed idraulica., expl.: subito dopo aver fatto quello giro non essendovi facce sottoposte, che possano vedere nulla in quel giro, il quale è appunto causa dei colori. Finis coronat opus. .*

*Fonti:* R. Gallo, L'incisione nel '700 a Venezia e a Bassano, Venezia 1941.

L. Ferrari, Onomasticon. Repertorio biobibliografico degli scrittori italiani dal 1501 al 1850, Milano 1947.

*Bibliografia a stampa:* Bibliotheca di Babele. Collezione di Giancarlo Beltrame: testi antichi e manoscritti, a cura di A. Ditta e A. Miolo, 2004, II, MS 53.

*Fonti:* R. Gallo, L'incisione nel '700 a Venezia e a Bassano, Venezia 1941.

L. Ferrari, Onomasticon. Repertorio biobibliografico degli scrittori italiani dal 1501 al 1850, Milano 1947.

The Giancarlo Beltrame Library of Scientific Books, Part 1, Christie's Auction Wednesday 13 July 2016, London 2016.

*Fondo:* Donazione Beltrame.

*Lingue:* Italiano (cc. 1-140), Italiano (cc. 1-144), Italiano.

*Iconclass:* 49E21 fisica, 49E91(+2) invenzione, scoperta (+ studioso o scienziato in situazioni non lavorative).

*Catalogazione:* Maddalena Battaglia.

*Data creazione scheda:* 17 maggio 2016.

*Data ultima modifica:* 14 agosto 2017.