

L. FREGONESE, EZIO BARBIERI (2012). C'è Lotario e Lotario. In: DARIO MANTOVANI (a cura di). *Almum Studium Papiense. Storia dell'Università di Pavia. Volume I. Dalle origini all'età spagnola. Tomo I Origini e fondazione dello Studium generale.* p. 83-84, Milano:Cisalpino Monduzzi, ISBN: 9788820510275

L. FREGONESE (2012). *Eclissi, cosmologia e diagrammi astronomici nell'età di Carlo Magno: I contributi del monaco Dúngal.* In: DARIO MANTOVANI (a cura di). *Storia dell'Università di Pavia nel 650° dalla fondazione (titolo provvisorio).* p. 129-142, Milano:Cisalpino Monduzzi

Bevilacqua F., Cardinali L., Falomo L., Fregonese L. (2012). *Clavis Scientiarum Catalogo del Fondo Storico di Fisica della Biblioteca Universitaria e della Biblioteca A. Volta di Pavia.* In: Bevilacqua F., Cardinali L., Falomo L., Fregonese L.. *Clavis Scientiarum Catalogo del Fondo Storico di Fisica della Biblioteca Universitaria e della Biblioteca A. Volta di Pavia.* Pavia:OPAC Ateneo Pavia

FREGONESE LUCIO, FERRARESI ALESSANDRA (2011). *Alle radici di una grande storia.* In: MAZZARELLO PAOLO, FREGONESE LUCIO. *Pavia e le svolte della scienza.* p. 1-10, Pavia:Libreria CLU Pavia, ISBN: 9788877910288

FREGONESE LUCIO (2011). *Dai salti delle rane ai balzi della scienza.* In: MAZZARELLO PAOLO, FREGONESE LUCIO. *Pavia e le svolte della scienza.* p. 17-35, Pavia:Libreria CLU Pavia, ISBN: 9788877910288

FREGONESE LUCIO (2011). *Le prime ricerche di Luigi Giulotto sull'effetto Raman all'Istituto di Fisica dell'Università di Pavia.* In: GIANNETTO ENRICO, GIULIA GIANNINI, MARCO TOSCANO (a cura di). *Intorno a Galileo: La storia della fisica e il punto di svolta galileiano.* Bergamo, 25-28 giugno 2008, vol. 9, p. 239-249, Guaraldi, ISBN: 9788880495857

FREGONESE LUCIO (2011). *Il poemetto fisico-chimico giovanile di Alessandro Volta: considerazioni storiografiche.* In: Maria Teresa Monti. *La tradizione galileiana e lo sperimentalismo naturalistico d'età moderna.* Milano, 15-16 ottobre 2010, p. 187-218, Leo S. Olschki, ISBN: 9788822261243

Mazzarello Paolo, Fregonese Lucio (a cura di) (2011). *Pavia e le svolte della scienza.* Di Mazzarello Paolo, Fregonese Lucio. Pavia:Libreria CLU Pavia, ISBN: 9788877910288

L. FREGONESE, P. MAZZARELLO (2011). *Pavia e le svolte della scienza (Mostra storico-scientifica, Università di Pavia, 13 aprile-30 giugno 2011).* In: *Pavia e le svolte della scienza.* ISBN: 9788877910288

FREGONESE LUCIO (2010). I "gonimetri" e il "pantometro" di Ermenegildo Pini: quantificazione e precisione nel sapere geologico e minerario a cavallo tra Settecento e Ottocento. In: GIANNETTO ENRICO, GIANNINI GIULIA, TOSCANO MARCO. Relatività, quanti, chaos e altre rivoluzioni della fisica: Atti del 27° Convegno nazionale di storia della fisica e dell'astronomia, Bergamo, 2007.. Bergamo, 20-23 giugno 2007, p. 73-82, Guaraldi, ISBN: 9788880494089

FERRARESI ALESSANDRA, FREGONESE LUCIO (2009). Costruire le scienze e le discipline: manuali reali e manuali virtuali all'Università di Pavia nella seconda metà del Settecento. In: Gian Paolo Brizzi, Maria Gioia Tavoni. Dalla pecia all'ebook. Libri per l'università: stampa, editoria, circolazione e lettura. Bologna, 21-25 ottobre 2008, p. 481-497, CLUEB, ISBN: 9788849132526

Falomo Bernarduzzi Lidia (curatore), Bevilacqua Fabio, Andreani Lucio, Fregonese Lucio, Bonera Gianni, Mazzarello Paolo (2009). Dalla Terra al Cielo. Il laboratorio di Galileo. San Genesio e Uniti, 2 marzo - 24 maggio 2009.

FREGONESE LUCIO (2009). Tutto fa Storia, puntata dedicata alla torcia elettrica e all'invenzione della pila di Volta, in onda su History Channel, canale 407.

FREGONESE LUCIO (2009). The Legacy of Volta: From the Battery to Photovoltaic Electricity (History of Science Exhibition, Bibliotheca Alexandrina - Planetarium Science Center, Alexandria of Egypt, Nov. 9-Dec. 3, 2009).

FREGONESE LUCIO (2009). The Legacy of Volta: From the Battery to Photovoltaic Electricity ("Introduction"). In: L. FREGONESE, ISTITUTO LOMBARDO DI SCIENZE E LETTERE DI MILANO, COMUNE DI MILANO. The Legacy of Volta: From the Battery to Photovoltaic Electricity. pp. 3-5, Cairo (Egypt):Agenzia Italiana Adv. Cairo

L. FREGONESE (2009). The Legacy of Volta: From the Battery to Photovoltaic Electricity ("Catalogue": 27 historical and modern physics instruments) . In: L. FREGONESE, ISTITUTO LOMBARDO DI SCIENZE E LETTERE DI MILANO, COMUNE DI MILANO. The Legacy of Volta: From the Battery to Photovoltaic Electricity. p. 23-36, Cairo (Egypt):Agenzia Italiana Adv. Cairo

L. FREGONESE (2009). The Legacy of Volta: From the Battery to Photovoltaic Electricity (Exhibition posters: Voltage"; "The Volta Effect"; "The Battery) . In: L. FREGONESE, ISTITUTO LOMBARDO DI SCIENZE E LETTERE DI MILANO, COMUNE DI MILANO. The Legacy of Volta: From the Battery to Photovoltaic Electricity. pp. 6-7; pp. 15-17; pp. 8-14, Cairo (Egypt):Agenzia Italiana Adv. Cairo

FREGONESE LUCIO (2008). Recensione di "Viaggio nel paese delle meraviglie: Scienza e curiosità nell'Italia del Settecento", di Paola Bertucci. Torino: Bollati Boringhieri, 2007.. NUNCIUS, p. 153-154, ISSN: 1825-3911

FREGONESE LUCIO (2008). Marianini Stefano. In: ISTITUTO DELLA ENCICLOPEDIA ITALIANA FONDATA DA GIOVANNI TRECCANI. Dizionario Biografico degli Italiani. vol. 70, p. 310-313, Roma:Istituto della Enciclopedia Italiana

FREGONESE LUCIO (2008). Volta Alessandro. In: NORETTA KOERTGE, EDITOR IN CHIEF. New Dictionary of Scientific Biography. vol. 7, p. 166-172, DETROIT, NEW YORK, S FRANCISCO:Thomson-Gale , ISBN: 9780684313207

FREGONESE LUCIO (2008). Volta Alessandro. In: NORETTA KOERTGE, EDITOR IN CHIEF. New Dictionary of Scientific Biography. vol. 7, p. 166-172, DETROIT, NEW YORK, S FRANCISCO:Thomson-Gale , ISBN: 9780684313207

FREGONESE LUCIO (2007). In civitate Papiiae generale Studium errigatur. In: UNIVERSITA DI PAVIA. Benedetto XVI all'Università di Pavia. p. 31-41, PAVIA - Università di Pavia

FREGONESE LUCIO, MAZZARELLO PAOLO, RUGGERI ALESSANDRO, TODERO ANTONIO (2007). Medicine and Life Sciences in Pavia and Bologna: History and Legacy (History of Science Exhibition, Tongji University, Shanghai, China, May 17-27, 2007; China Science and Technology Museum, Beijing, China, September 15-25, 2007).

Bevilacqua Fabio, Falomo Bernarduzzi Lidia, Fregonese Lucio, Giannetto Enrico, Giudice Franco Salvatore, Mascheretti Paolo (2006). The Pendulum: from constrained fall to the concept of potential. SCIENCE & EDUCATION, vol. 15, p. 553-575, ISSN: 0926-7220, doi: 10.1007/s11191-004-3389-7

FREGONESE LUCIO (2006). The Legacy of Volta: From the Battery to Photovoltaic Electricity (History of Science Exhibition, Tongji University, Shanghai, China, Sept. 16-30, 2006). In: The Legacy of Volta: From the Battery to Photovoltaic Electricity.

FREGONESE LUCIO (2005). Volta's Battery in Einstein and Infeld's "The Evolution of Physics". In: RENN, JUERGEN ED.. Albert Einstein – Chief Engineer of the Universe: One Hundred Authors for Einstein Essays. p. 56-59, Weinheim:Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA

FREGONESE LUCIO, EINSTEIN ALBERT, WINTELER EINSTEIN MAJA, PELIZZA MARANGONI ERNESTA, SANESI ELENA (a cura di) (2005). Gioventù felice in terra pavese. Le lettere di Albert Einstein al Museo per la Storia dell'Università di Pavia. Di FREGONESE LUCIO (a cura di). MILANO:Cisalpino - Istituto Editoriale Universitario, ISBN: 9788832360400

LUCIO FREGONESE (2005). La corrispondenza (1946-1952) tra Albert Einstein ed Ernesta Marangoni: Premessa e Note introduttive . In: LUCIO FREGONESE (a cura di). Gioventù felice in terra pavese. Le lettere di Albert Einstein al Museo per la Storia dell'Università di Pavia. pp. 7-21, MILANO:Cisalpino Istituto Editoriale Universitario, ISBN: 9788832360400

FREGONESE LUCIO (2004). Gli studi recenti sulla chimica di Alessandro Volta. In: M. CIARDI, F. GIUDICE (a cura di). Atti del X Convegno nazionale di storia e fondamenti della chimica. RENDICONTI - ACCADEMIA NAZIONALE DELLE SCIENZE DETTA DEI XL. MEMORIE DI SCIENZE FISICHE E NATURALI, vol. 121, s. 5, v. 27, p. 2, t. 2., p. 103-144, ISSN: 0392-4130, Pavia, 22-25 ottobre 2003

F. Bevilacqua, Falomo Bernarduzzi Lidia, Fregonese Lucio, Giannetto Enrico, Giudice Franco, Mascheretti Paolo (2004). Swinging the pendulum's interpretation through multimedia. In: Don Metz. 7th International History, Philosophy of Science and Science Teaching Conference Proceedings. Winnipeg, Canada, 2003 July, p. 137-148, Winnipeg:Winnipeg University

FREGONESE LUCIO (2003). The Spark of Enlightenment. NATURE, vol. 424, ISSN: 0028-0836, doi: 10.1038/424999°

F. Bevilacqua, L. Fregonese (a cura di) (2003). Nuova Voltiana: Studies on Volta and his Times, Vol. 5. Di ALFRED NORDMANN, JÜRGEN TEICHMANN, PAOLA BERTUCCI, ISABEL MARIA MALAQUIAS, OLIVER HOCHADEL, HELGE KRAGH, JUOZAS AL. KRIKŠTOPAITIS, MASSIMO TINAZZI, JULIANNE TUTTLE, VALERIA MOSINI, ENNIO DE SIMONE, NAHUM KIPNIS, OLIVIER DARRIGOL.. vol. 5, MILANO:Hoepli, ISBN: 8820332736

L. FREGONESE (2002). Apparecchi per l'inflammatione delle arie ed eudiometri ad aria infiammabile.. In: G. Bellodi, F. Bevilacqua, G. Bonera, L. Falomo (a cura di). Gli strumenti di Alessandro Volta: Il Gabinetto di fisica dell'Università di Pavia.. p. 73-83, MILANO:Hoepli, ISBN: 8820329085

L. FREGONESE (2002). Dalle atmosfere elettriche all'invenzione del condensatore.. In: G. Bellodi, F. Bevilacqua, G. Bonera, L. Falomo (a cura di). Gli strumenti di Alessandro Volta: Il Gabinetto di fisica dell'Università di Pavia.. p. 87-101, MILANO:Hoepli, ISBN: 882032908

L. FREGONESE (2002). La "forza" dell'elettricità, gli elettroscopi e gli elettrometri.. In: G. Bellodi, F. Bevilacqua, G. Bonera, L. Falomo (a cura di). Gli strumenti di Alessandro Volta: Il Gabinetto di fisica dell'Università di Pavia.. p. 107-119, MILANO:Hoepli, ISBN: 8820329085

FREGONESE LUCIO (2002). La fisica elettrica di Volta tra Descartes e Newton. In: CORRADO SINIGAGLIA. Correnti elettriche e illuminismo scientifico. p. 69-91, Milano:Franco Angeli , ISBN: 9788846437907

L. FREGONESE (2002). Le pistole ad aria infiammabile e il cammino verso gli eudiometri.. In: G. Bellodi, F. Bevilacqua, G. Bonera, L. Falomo (a cura di). Gli strumenti di Alessandro Volta: Il Gabinetto di fisica dell'Università di Pavia.. p. 56-69, MILANO:Hoepli, ISBN: 8820329085

L. FREGONESE (2002). L'invenzione della pila.. In: G. Bellodi, F. Bevilacqua, G. Bonera, L. Falomo (a cura di). Gli strumenti di Alessandro Volta: Il Gabinetto di fisica dell'Università di Pavia.. p. 122-132, MILANO:Hoepli, ISBN: 8820329085

F. Bevilacqua, L. Fregonese (a cura di) (2002). Nuova Voltiana: Studies on Volta and his Times, Vol. 4. Di MAURIZIO MAMIANI, DIETRICH VON ENGELHARDT, ANDREAS KLEINERT, ELENA AGAZZI, ALBERTO GIGLI BERZOLARI, LUIGI PEPE, GEORGIA SANTANGELO, CARLA GARBARINO. vol. 4, MILANO:Hoepli, ISBN: 8820330792

F. Bevilacqua, L. Fregonese (a cura di) (2001). Nuova Voltiana: Studies on Volta and his Times, Vol. 3. Di GIULIANO BELLODI, PAOLO BRENNI, MARCO CIARDI, JÜRGEN TEICHMANN, ROBERTO DE ANDRADE MARTINS, WILLEM HACKMANN, NAHUM KIPNIS. vol. 3, MILANO:Hoepli, ISBN: 8820327910

F. Bevilacqua, L. Fregonese (a cura di) (2000). Nuova Voltiana: Studies on Volta and his Times, Vol. 2. Di FERDINANDO ABBRI, BERNADETTE BENSANDEVINCENT, RAFFAELLA SELIGARDI, MARCO BERETTA, FREDERIC L. HOLMES.. vol. 2, MILANO:Hoepli, ISBN: 8820327902

F. Bevilacqua, L. Fregonese (a cura di) (2000). Nuova Voltiana: Studies on Volta and his Times, Vol. 1. Di JOHN L. HEILBRON, KEITH HUTCHISON, ELENA BRAMBILLA, WALTER BERNARDI, RODERICK W. HOME, HELGE KRAGH. vol. 1, MILANO:Hoepli, ISBN: 8820327899