

*Fondo Antico – Biblioteca pedagogica*

composta di 551 documenti

Provenienza: Prof.ssa Maria Teresa Borgato e Prof. Luigi Pepe

Autore	Titolo	Anno
Alasia, Cristoforo	<a href="#">Esercizi ed applicazioni di trigonometria piana : con 400 esercizi e problemi proposti</a>	1901
Amaldi, Ugo <1875-1957>	<a href="#">&lt;&lt;Elementi di geometria : ad uso delle scuole medie superiori&gt;&gt; 2</a>	1941
Amaldi, Ugo <1875-1957>	<a href="#">&lt;&lt;Elementi di geometria : ad uso delle scuole medie superiori&gt;&gt; 2</a>	1943
Amiot, A.	<a href="#">Trattato di geometria elementare</a>	1858
Amiot, A.	<a href="#">Trattato di geometria elementare</a>	1885
Amoroso, Luigi <1886-1965>	<a href="#">Meccanica economica : lezioni tenute nell'anno accademico 1940-41</a>	1942
Antonelli, Giovanni <1818-1872>	<a href="#">Di un nuovo modo di trattare il calcolo differenziale col principio infinitesimale</a>	1855
Arnauld, Antoine <1612-1694>	<a href="#">La logique, ou L'art de penser : ouvrage connu sous le nom de logique de Port-Royal</a>	1869
Bain, Alexander	<a href="#">La scienza dell'educazione</a>	1880
Baire, René	<a href="#">1: Principes fondamentaux, variables réelles</a>	1907
Baire, René	<a href="#">2: Variables complexes, applications géométriques</a>	1908
Baroni, Ettore	<a href="#">Aritmetica pratica per le scuole secondarie inferiori : con mille esercizi</a>	1923
Barrême, François <1638-1703?>	<a href="#">L'arithmétique du Sr Barrême ou Le livre facile pour apprendre l'arithmétique de soi-même, &amp; sans maître ... par N. Barreme</a>	1771
Bartolozzi, Giuseppe <1905-1982>	<a href="#">Lezioni di algebra per le classi di collegamento del Liceo scientifico e dell'Istituto tecnico</a>	1949
Barzaghi, Angelo	<a href="#">&lt;&lt;Geometria elementare&gt;&gt; 2: Parte seconda ad uso del corso superiore degli istituti tecnici</a>	1944
Barzaghi, Angelo	<a href="#">Aritmetica pratica : ad uso della scuola Media</a>	1946

Battaglini, Giuseppe <1826-1894>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Trattato elementare sulla meccanica razionale con molti esempi : compilato sulle opere di Todhunter, Tait, Steele, Routh ed altri autori&gt;&gt; 1</u></a>	1873
Battaglini, Giuseppe <1826-1894>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Trattato elementare sulla meccanica razionale con molti esempi : compilato sulle opere di Todhunter, Tait, Steele, Routh ed altri autori&gt;&gt; 2</u></a>	1873
Bernstein, Vladimiro	<a href="#"><u>Leçons sur les progres recents de la theorie des series de Dirichlet</u></a>	1933
Bertrand, Joseph <1822-1900>	<a href="#"><u>Trattato di algebra elementare</u></a>	1859
Betti, Enrico	<a href="#"><u>Gli elementi d'Euclide : con note, aggiunte ed esercizi ad uso de' ginnasi e de' licei [1] libro 1° 2° e 3°</u></a>	1867
Betti, Enrico	<a href="#"><u>Gli elementi d'Euclide : con note, aggiunte ed esercizi ad uso de' ginnasi e de' licei [2] Libro 4., 5. e 6.</u></a>	1868
Betti, Enrico	<a href="#"><u>Teorica delle forze newtoniane e sue applicazioni all'elettrostatica e al magnetismo</u></a>	1879
Bézout, Étienne	<a href="#"><u>1: Eléments d'arithmétique</u></a>	1775
Bézout, Étienne	<a href="#"><u>2: Seconde partie. Contenant les éléments de géometrie, la trigonométrie rectiligne &amp; la trigonométrie sphérique</u></a>	1775
Bézout, Étienne	<a href="#"><u>3: Troisième partie. Contenant l'algebre &amp; l'application de cette science à l'arithmétique &amp; à la géometrie</u></a>	1775
Bezzi, Maria	<a href="#"><u>Il metodo globale per l'aritmetica nelle prime classi : risultati di un esperimento didattico</u></a>	1949
Bianchi, Luigi <1856-1928>	<a href="#"><u>Lezioni di geometria analitica</u></a>	1920
Bianchi, Luigi <1856-1928>	<a href="#"><u>Lezioni sulla teoria dei numeri algebrici</u></a>	1923
Bianchi, Luigi <1856-1928>	<a href="#"><u>Lezioni sulla teoria delle funzioni di variabile complessa e delle funzioni ellittiche</u></a>	1916
Biblioteca nazionale Braidense	<a href="#"><u>Dalla scuola all'impero : i libri scolastici del fondo della Braidense, 1924-1944</u></a>	2001
Biblioteca nazionale Braidense	<a href="#"><u>Istruiti e laboriosi: gli anni della ricostruzione : i libri scolastici del fondo della Braidense, 1945-1953</u></a>	2004
Biot, Jean-Baptiste	<a href="#"><u>&lt;&lt;Trattato elementare di fisica sperimentale di G.B. Biot ... Opera destinata all'insegnamento pubblico in Francia, per decreto della Commissione dell'istruzione pubblica de' 22 febbraio 1817. Tradotta, accresciuta di aggiunte, di annotazioni, e di un saggio di chimica da Niccola Covelli ... Tomo 1. [-5.] ...&gt;&gt; 1</u></a>	1818

Biot, Jean-Baptiste	<a href="#"><u>&lt;&lt;Trattato elementare di fisica sperimentale di G.B. Biot ... Opera destinata all'insegnamento pubblico in Francia, per decreto della Commissione dell'istruzione pubblica de' 22 febbraio 1817. Tradotta, accresciuta di aggiunte, di annotazioni, e di un saggio di chimica da Niccola Covelli ... Tomo 1. [-5.] ..&gt;&gt; 2</u></a>	1818
Biot, Jean-Baptiste	<a href="#"><u>&lt;&lt;Trattato elementare di fisica sperimentale di G.B. Biot ... Opera destinata all'insegnamento pubblico in Francia, per decreto della Commissione dell'istruzione pubblica de' 22 febbraio 1817. Tradotta, accresciuta di aggiunte, di annotazioni, e di un saggio di chimica da Niccola Covelli ... Tomo 1. [-5.] ..&gt;&gt; 3</u></a>	1818
Biot, Jean-Baptiste	<a href="#"><u>&lt;&lt;Trattato elementare di fisica sperimentale di G.B. Biot ... Opera destinata all'insegnamento pubblico in Francia, per decreto della Commissione dell'istruzione pubblica de' 22 febbraio 1817. Tradotta, accresciuta di aggiunte, di annotazioni, e di un saggio di chimica da Niccola Covelli ... Tomo 1. [-5.] ..&gt;&gt; 4</u></a>	1818
Biot, Jean-Baptiste	<a href="#"><u>&lt;&lt;Trattato elementare di fisica sperimentale di G.B. Biot ... Opera destinata all'insegnamento pubblico in Francia, per decreto della Commissione dell'istruzione pubblica de' 22 febbraio 1817. Tradotta, accresciuta di aggiunte, di annotazioni, e di un saggio di chimica da Niccola Covelli ... Tomo 1. [-5.] ..&gt;&gt; 5</u></a>	1818
Biot, Jean-Baptiste	<a href="#"><u>Essai de géométrie analytique, appliquée aux courbes et aux surfaces du second ordre. Par J.-B. Biot ..</u></a>	1813
Biot, Jean-Baptiste	<a href="#"><u>Trattato elementare di aritmetica del sig. Biot tradotto da un professore dell'Accademia di Pisa con aggiunte</u></a>	1813
Bonta, Giovanni Battista	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di algebra, geometria e trigonometria piana : per uso del seminario di Bologna&gt;&gt; [1]</u></a>	1851
Bonta, Giovanni Battista	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di algebra, geometria e trigonometria piana : per uso del seminario di Bologna&gt;&gt; [2]</u></a>	1851
Bordoni, Antonio <1789-1860>	<a href="#"><u>Trattato di geodesia elementare</u></a>	1843
Bordoni, Antonio <1789-1860>	<a href="#"><u>Trattato di geodesia elementare di Antonio Bordoni ... Con 17. tavole</u></a>	1825
Borel, Émile Félix Édouard Justin <1871-1956>	<a href="#"><u>L'espace et le temps</u></a>	1922
Borel, Émile Félix Édouard Justin <1871-1956>	<a href="#"><u>La geometrie et les imaginaires</u></a>	1947
Borel, Émile Félix Édouard Justin <1871-1956>	<a href="#"><u>Leçons sur les fonctions de variables réelles et les développements en séries de polynomes : professées a l'école normale supérieure</u></a>	1905

Borel, Émile Félix Édouard Justin <1871-1956>	<a href="#">Leçons sur les séries divergentes</a>	1901
Bortolotti, Ettore	<a href="#">4700 esercizi di algebra elementare : tratti dalla aritmetica generale ed algebra</a>	1928
Bortolotti, Ettore	<a href="#">Nozioni di geometria : per gli Istituti tecnici inferiori, per le scuole secondarie di avviamento al lavoro e per i corsi integrali : guida ad esami di geometria</a>	1931
Bossut, Charles <1730-1814>	<a href="#">&lt;&lt;Corso di matematica del signor abate Bossut tradotto dal francese ed accresciuto di aggiunte ad uso della Regia Università di Pavia dal p.d. Andrea Mozzoni Olivetano pub. ripetitore di matematica ... Volume primo [- secondo!]&gt;&gt; 2</a>	1797
Bossut, Charles <1730-1814>	<a href="#">&lt;&lt;Saggio sulla storia generale delle matematiche di Carlo Bossut&gt;&gt; 1: Tomo primo</a>	1802
Bossut, Charles <1730-1814>	<a href="#">&lt;&lt;Saggio sulla storia generale delle matematiche di Carlo Bossut&gt;&gt; 2: Tomo secondo</a>	1802
Bossut, Charles <1730-1814>	<a href="#">&lt;&lt;Saggio sulla storia generale delle matematiche di Carlo Bossut&gt;&gt; 3: Tomo terzo</a>	1802
Bossut, Charles <1730-1814>	<a href="#">&lt;&lt;Saggio sulla storia generale delle matematiche di Carlo Bossut&gt;&gt; 4: Tomo quarto</a>	1803
Bouasse, Henri Pierre Maxime	<a href="#">Geographie mathematique</a>	1923
Boucharlat, Jean-Louis	<a href="#">Elementi di calcolo differenziale ed integrale</a>	1832
Bourdon, Pierre-Louis-Marie	<a href="#">Application de l'algebre a la geometrie</a>	1847
Bourdon, Pierre-Louis-Marie	<a href="#">Application de l'algèbre a la géométrie</a>	1858
Boutroux, Pierre	<a href="#">Le matematiche</a>	1928
Bremiker, Carl	<a href="#">Tavole logaritmico-trigonometriche con cinque decimali</a>	1877
Briot, Charles Auguste Albert <1817-1882>	<a href="#">Leçons de géométrie analytique</a>	1872
Briot, Charles Auguste Albert <1817-1882>	<a href="#">Leçons de géométrie analytique</a>	1907
Broglie, Louis : de	<a href="#">Mecanique ondulatoire du photon et theorie quantique des champs</a>	1949
Brunacci, Vincenzo	<a href="#">&lt;&lt;Compendio del calcolo sublime del cavaliere Brunacci, membro dell'Istituto e professore nell'Universita di Pavia. Ad uso delle Universita del Regno. Volume primo [-secondo]&gt;&gt; 1</a>	1811
Brunacci, Vincenzo	<a href="#">&lt;&lt;Compendio del calcolo sublime del cavaliere Brunacci, membro dell'Istituto e professore nell'Universita di Pavia. Ad uso delle Universita del Regno. Volume primo [-secondo]&gt;&gt; 2</a>	1811
Brunacci, Vincenzo	<a href="#">1: Algebra</a>	1830
Brunacci, Vincenzo	<a href="#">1: Calcolo delle differenze finite e sue applicazioni del dott. Vincenzo Brunacci ..</a>	1804

Brunacci, Vincenzo	<a href="#">2: Calcolo differenziale, integrale e sue applicazioni del dott. Vincenzo Brunacci ..</a>	1806
Brunacci, Vincenzo	<a href="#">2: Geometria</a>	1830
Brunacci, Vincenzo	<a href="#">3: Calcolo integrale e sue applicazioni del dott. Vincenzo Brunacci ..</a>	1807
Brunacci, Vincenzo	<a href="#">4: Calcolo integrale e sue applicazioni del dott. Vincenzo Brunacci ..</a>	1808
Brunacci, Vincenzo	<a href="#">Elementi di algebra e geometria ricavati dai migliori scrittori di matematica per opera del cav. Brunacci</a>	1811
Brunacci, Vincenzo	<a href="#">Trattato dello ariete idraulico del cavaliere Brunacci membro dell'Istituto</a>	1810
Brunè, Carlo	<a href="#">Geometria : per la R. scuola professionale</a>	1942
Brunetti, Rita <1890-1942>	<a href="#">Onde e corpuscoli</a>	1936
Burali-Forti, Cesare	<a href="#">2: Proiezione quotata, proiezione monge, prospettiva</a>	1922
Burali-Forti, Cesare	<a href="#">Esercizi di matematica : algebra, geometria, funzioni circolari : 1545 esercizi, figure</a>	1929
Burgatti, Pietro	<a href="#">Lezioni di meccanica razionale</a>	1921
Burgatti, Pietro	<a href="#">Problemi ed esercizi di meccanica razionale</a>	1921
Cagnoli, Antonio <1743-1816>	<a href="#">4: Tomo quarto contenente gli Elementi di trigonometria del cavaliere Antonio Cagnoli professore nella scuola suddetta, e le Tavole trigonometriche e logaritmiche</a>	1807
Calandrelli, Ignazio	<a href="#">Lezioni elementari di astronomia teorico-pratica ad uso dei giovani studenti nelle due Universita dello Stato Pontificio</a>	1848
Calapso, Pasquale	<a href="#">Lezioni di algebra : ad uso dei licei classici e del 1. biennio degli istituti tecnici superiori</a>	1924
Callet, Francois <1744-1799>	<a href="#">Tables portatives de logarithmes, contenant les logarithmes des nombres, depuis 1 jusqu'a 108000; les logarithmes des sinus et tangentes. De seconde en seconde pour le cinq premiers degres, de dix en dix secondes pour tous les degres du quart de cercle; et, suivant la nouvelle division centesimale, de dix-millième en dix-millième ... Par Francois Callet</a>	1795
Cametti, Ottaviano	<a href="#">Mechanica seu Brevis tractatus de motu, et aequilibrio commoda methodo conscriptus a D. Octaviano Cametti abate Vallumbrosano regiae Lugdunensis scientiarum academiae socio, et in Pisana universitate publico matheseos professore</a>	1768
Cametti, Ottaviano	<a href="#">Sectionum conicarum compendium ad usum academicae iuventutis editum auctore D. Octaviano Cametti abate vallumbrosano ..</a>	1785

Canovai, Stanislao	<a href="#"><u>&lt;&lt;Panegirici di Stanislao Canovai delle Scuole pie Tomo 1. [-2.]&gt;&gt; 1</u></a>	1824
Canovai, Stanislao	<a href="#"><u>&lt;&lt;Panegirici di Stanislao Canovai delle Scuole pie Tomo 1. [-2.]&gt;&gt; 2</u></a>	1824
Cantoni, Giovanni <1818-1897>	<a href="#"><u>Elementi di fisica ad uso dei corsi secondarj</u></a>	1853
Caraffa, Andrea	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di matematica&gt;&gt; 1</u></a>	1836
Caraffa, Andrea	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di matematica&gt;&gt; 2</u></a>	1840
Caraffa, Andrea	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di matematica&gt;&gt; 3</u></a>	1843
Caraffa, Andrea	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementorum matheseos&gt;&gt; 1: Pars prima</u></a>	1835
Caraffa, Andrea	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementorum matheseos&gt;&gt; 2: Pars secunda</u></a>	1835
Caravelli, Vito	<a href="#"><u>Gli elementi di geometria piana composti da Vito Caravelli illustrati in questa nuova edizione da un professore di matematica, e di filosofia per uso della sua scuola privata</u></a>	1815
Caravelli, Vito	<a href="#"><u>Trattati del calcolo differenziale di Vito Caravelli, e del calcolo integrale di Vincenzo Porto per uso del regale collegio militare</u></a>	1786
Castelnuovo, Guido <1865-1952>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Calcolo delle probabilità&gt;&gt; 1</u></a>	1933
Castelnuovo, Guido <1865-1952>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Calcolo delle probabilità&gt;&gt; 2</u></a>	1928
Castelnuovo, Guido <1865-1952>	<a href="#"><u>Le origini del calcolo infinitesimale nell'era moderna</u></a>	1938
Cesàro, Ernesto <1859-1906>	<a href="#"><u>Lezioni di geometria intrinseca</u></a>	1896
Chaptal, Jean Antoine Claude	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di chimica del sig. Gio. Antonio Chaptal cavaliere dell'Ordine del re, professore di chimica a Mompellieri, ... tradotti per la prima volta in Venezia dal francese in italiano, e corredati di alcune annotazioni ed aggiunte da Niccolo Dallaporta ... ed in questa nuova edizion napoletana riveduti esattamente sull'original francese, e ripurgati da molti errori, ch'erano scorsi nella veneta impressione. Si aggiunge altresi un Vocabolario della nuova e vecchia nomenclatura di questa scienza. Tomo primo \ -quinto!&gt;&gt; 1</u></a>	1792
Chaptal, Jean Antoine Claude	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di chimica del sig. Gio. Antonio Chaptal cavaliere dell'Ordine del re, professore di chimica a Mompellieri, ... tradotti per la prima volta in Venezia dal francese in italiano, e corredati di alcune annotazioni ed aggiunte da Niccolo Dallaporta ... ed in questa nuova edizion napoletana riveduti esattamente sull'original francese, e ripurgati da molti errori, ch'erano scorsi nella veneta impressione. Si aggiunge altresi un Vocabolario della nuova e vecchia nomenclatura di questa scienza. Tomo primo \ -quinto!&gt;&gt; 2</u></a>	1792

Chaptal, Jean Antoine Claude	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di chimica del sig. Gio. Antonio Chaptal cavaliere dell'Ordine del re, professore di chimica a Mompellieri, ... tradotti per la prima volta in Venezia dal francese in italiano, e corredati di alcune annotazioni ed aggiunte da Niccolo Dallaporta ... ed in questa nuova edizion napoletana riveduti esattamente sull'original francese, e ripurgati da molti errori, ch'erano scorsi nella veneta impressione. Si aggiunge altresi un Vocabolario della nuova e vecchia nomenclatura di questa scienza. Tomo primo \ -quinto!&gt;&gt; 4</u></a>	1792
Chaptal, Jean Antoine Claude	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di chimica del sig. Gio. Antonio Chaptal cavaliere dell'Ordine del re, professore di chimica a Mompellieri, ... tradotti per la prima volta in Venezia dal francese in italiano, e corredati di alcune annotazioni ed aggiunte da Niccolo Dallaporta ... ed in questa nuova edizion napoletana riveduti esattamente sull'original francese, e ripurgati da molti errori, ch'erano scorsi nella veneta impressione. Si aggiunge altresi un Vocabolario della nuova e vecchia nomenclatura di questa scienza. Tomo primo \ -quinto!&gt;&gt; 5</u></a>	1792
Chasles, Michel <1793-1880>	<a href="#"><u>Traité de géométrie supérieure</u></a>	1852
Chelini, Domenico	<a href="#"><u>Elementi di meccanica razionale</u></a>	1860
Chelucci, Domenico	<a href="#"><u>&lt;&lt;Paulini Chelucci a S. Josepho Lucensis ... Orationes habitae in eodem archigymnasio. Accessit ejusdem vita &amp; index rerum Jo. Erhardo Kappio auctore. Tomus primus [alter]&gt;&gt; 1</u></a>	1795
Chelucci, Domenico	<a href="#"><u>&lt;&lt;Paulini Chelucci a S. Josepho Lucensis ... Orationes habitae in eodem archigymnasio. Accessit ejusdem vita &amp; index rerum Jo. Erhardo Kappio auctore. Tomus primus [alter]&gt;&gt; 2</u></a>	1795
Chelucci, Domenico	<a href="#"><u>1: Tomo primo contenente gli Elementi dell'aritmetica di Paolino Chelucci C.R. delle Scuole Pie tradotti dal latino, con un breve Trattato delle misure moderne, ed altre utili tavole</u></a>	1805
Chelucci, Domenico	<a href="#"><u>Institutiones analyticæ earumque usus in geometria cum appendice De constructione problematum solidorum auctore Paulino a S. Josepho lucensi ..</u></a>	1770
Chelucci, Domenico	<a href="#"><u>Institutiones arithmeticæ cum appendice de natura, atque usu logarithmorum auctore Paulino a S. Josepho Lucensi ..</u></a>	1743
Chelucci, Domenico	<a href="#"><u>Institutiones arithmeticæ Paulini a S. Josepho Lucensis ... Cum praxeon chronologicarum appendice</u></a>	1795
Chelucci, Domenico	<a href="#"><u>Istituzioni di aritmetica di Paolino da S. Giuseppe Ch. R. delle Scuole Pie già tradotte dal latino e migliorate per opera dei celebri professori di matematiche Cagnoli e Cassiani ora per la prima volta ristampate ad uso della gioventù studiosa</u></a>	1820
Chiellini, Armando	<a href="#"><u>Raccolta di problemi per i licei scientifici : con una introduzione sulla discussione dei problemi di secondo grado</u></a>	1949

Choquet, Charles	<a href="#">Traité élémentaire d'algèbre</a>	1849
Cinquant'anni di relatività	<a href="#">Cinquant'anni di relatività : 1905-1955 : le memorie fondamentali di Albert Einstein e il valore delle teorie relativistiche sotto l'aspetto fisico, matematico, astronomico e filosofico, negli scritti originali di Antonio Aliotta ... [et. al.]</a>	1955
Clairaut, Alexis Claude <1713-1765>	<a href="#">Élémens d'algebre. Par M. Clairaut, des Académies des sciences de France, d'Angleterre, ..</a>	1760
Clairaut, Alexis Claude <1713-1765>	<a href="#">Elementi di geometria : nuova traduzione italiana con note approvate dal consiglio superiore di pubblica istruzione per uso delle scuole secondarie e speciali</a>	1879
Clairaut, Alexis Claude <1713-1765>	<a href="#">Elementi di geometria del signor Clairaut dell'Accademia reale delle scienze, e della societa reale di Londra tradotti dal francese in lingua italiana</a>	1751
Clebsch, Alfred	<a href="#">1: Geometrie der Ebene</a>	1876
Collalto, Antonio <1765-1820>	<a href="#">Lezioni di geometria analitica a due e tre coordinate</a>	1838
Condorcet, Jean Antoine Nicolas : de Caritat, marquis de	<a href="#">Moyens d'apprendre à compter sÃ»rement et avec facilité</a>	1989
Conte, Luigi	<a href="#">Nuovi temi di matematica : proposti agli esami di maturità scientifica con le relative risoluzioni</a>	1950
Conti, Alberto <1940- >	<a href="#">Elementi di aritmetica razionale : ad uso degli allievi delle scuole normali</a>	1920
Conti, Carlo <1802-1849>	<a href="#">Della vera esposizione del calcolo differenziale memoria di Carlo Conti ..</a>	1827
Conti, Carlo <1802-1849>	<a href="#">Trattato di livellazione : ad uso degli ingegneri esposto con metodo progressivo</a>	1847
Corridi, Filippo	<a href="#">Elementi di geometria</a>	1836
Cortese, Giuseppe <sec. 17. -18.>	<a href="#">Aritmetica pratica all'uso moderno di Giuseppe Cortese cittadino napoletano, professore di matematica, e maestro di aritmetica, &amp;c. Nella quale con somma brevità, e chiarezza si contiene quanto si puo desiderare per il maneggio generale di tutte le regole sottoposte alla sua scienza. Revista dallo stesso autore, ed in questa edizione giuntovi in fine il Dialogo Aritmetico in forma di proposte, e risposte, concernente alla medesima aritmetica ..</a>	1729
Courant, Richard	<a href="#">&lt;&lt;Methoden der mathematischen Physik&gt;&gt; 1</a>	1931
Courant, Richard	<a href="#">&lt;&lt;Methoden der mathematischen Physik&gt;&gt; 2</a>	1937
Cunningham, Ebenezer	<a href="#">The principle of relativity</a>	1914

D'Andrea, Carlo	<a href="#">Elementi di algebra : estratti dal trattato e considerevolmente migliorati ed accresciuti nella parte elementare : per uso delle scuole</a>	1848
Dandolo, Vincenzo	<a href="#">4: Dizionario vecchio e nuovo nuovo e vecchio di nomenclatura chimica il secondo de' quali contiene la chiave e le regole del nuovo sistema di chimica di Vincenzo Dandolo veneto che serve di supplemento al Trattato elementare di chimica del sig. Lavoisier; trasportato in italiano dal francese, con note dell'autore suddetto ... Tomo quarto</a>	1792
Darboux, Gaston	<a href="#">1: Généralités. Coordonnées. Curvilignes. Surfaces minima</a>	1914
Darboux, Gaston	<a href="#">2: Congruences et les équations linéaires aux dérivées partielles. Les lignes tracées sur les surface</a>	1915
Darboux, Gaston	<a href="#">3: Lignes géodésiques et courbure géodésique, paramètres différentiels, déformation des surfaces</a>	1894
Darboux, Gaston	<a href="#">4: Déformation infiniment petite et représentation sphérique</a>	1896
De Franchis, Michele <1875-1946>	<a href="#">Lezioni di trigonometria piana</a>	1942
De Martino, Nicola Antonio <1701-1769>	<a href="#">&lt;&lt;Algebrae geometria promotæ elementa, conscripta ad usum Faustinæ Pignatelli ... auctore Nicolao De Martino ... Tomo 1. [-3.]&gt;&gt; 1</a>	1737
De Martino, Nicola Antonio <1701-1769>	<a href="#">&lt;&lt;Algebrae geometria promotæ elementa, conscripta ad usum Faustinæ Pignatelli ... auctore Nicolao De Martino ... Tomo 1. [-3.]&gt;&gt; 2</a>	1737
De Martino, Nicola Antonio <1701-1769>	<a href="#">&lt;&lt;Algebrae geometria promotæ elementa, conscripta ad usum Faustinæ Pignatelli ... auctore Nicolao De Martino ... Tomo 1. [-3.]&gt;&gt; 3</a>	1737
De Martino, Nicola Antonio <1701-1769>	<a href="#">1: Tomus 1. continens librum primum de calculo litterali, sive specioso</a>	1725
De Martino, Nicola Antonio <1701-1769>	<a href="#">2: Tomus 2. continens librum secundum de speciosa problematum resolutione</a>	1725
De Martino, Nicola Antonio <1701-1769>	<a href="#">Elementa statices in Tyronum gratiam tumultuario studio concinnata, auctore Nicolao De Martino ..</a>	1727
De Martino, Pietro <1707-1746>	<a href="#">Nuove istituzioni d'aritmetica pratica composte da Pietro di Martino professore di astronomia nell'Università di Napoli. In questa nuova impressione migliorate ed accresciute ..</a>	1763
De Pietri-Tonelli, Alfonso	<a href="#">Teoria matematica delle scelte politiche</a>	1943
De Sinno, Giovanni Battista	<a href="#">&lt;&lt;Corso completo di matematiche pure&gt;&gt; 1</a>	1850
De Sinno, Giovanni Battista	<a href="#">&lt;&lt;Corso completo di matematiche pure&gt;&gt; 2</a>	1850

De Sinno, Giovanni Battista	<a href="#"><u>&lt;&lt;Corso completo di matematiche pure&gt;&gt; 3</u></a>	1850
Dedekind, Richard	<a href="#"><u>Essenza e significato dei numeri. Continuità e numeri irrazionali</u></a>	1926
Deidier <abbé ; 1696-1746>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi generali delle principali parti delle matematiche, necessari ancora all'artiglieria, e all'arte militare. Del signor abate Deidier ... Traduzione dal francese di Arduino, e Matteo Dandolo ... Tomo primo [- terzo]&gt;&gt; 1</u></a>	1761
Deidier <abbé ; 1696-1746>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi generali delle principali parti delle matematiche, necessari ancora all'artiglieria, e all'arte militare. Del signor abate Deidier ... Traduzione dal francese di Arduino, e Matteo Dandolo ... Tomo primo [- terzo]&gt;&gt; 2</u></a>	1761
Del Pezzo, Pasquale	<a href="#"><u>Principi di geometria proiettiva : lezioni dettate nell'Università di Napoli dal Prof. Pasquale Del Pezzo nell'anno 1908-1909</u></a>	1909
Delaunay, Charles Eugene <1816-1872>	<a href="#"><u>Traité de mécanique rationnelle</u></a>	1856
Dell'Agnola, Carlo Alberto	<a href="#"><u>Matematiche generali : introduzione allo studio della matematica applicata ai problemi finanziari, economici e statistici</u></a>	1928
Denjoy, Arnaud	<a href="#"><u>2/1: L'arithmetisation du transfini : les permutations speciales</u></a>	1952
Denjoy, Arnaud	<a href="#"><u>2/2: L'arithmetisation du transfini : les suites canoniques</u></a>	1952
Di Martino, Niccolò	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi della geometria così piana, come solida coll'aggiunta di un breve trattato delle sezioni coniche composti per uso della Regale Accademia Militare di Niccolò Di Martino ... Tomo 1. [-3]&gt;&gt; 1</u></a>	1768
Di Martino, Niccolò	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi della geometria così piana, come solida coll'aggiunta di un breve trattato delle sezioni coniche composti per uso della Regale Accademia Militare di Niccolò Di Martino ... Tomo 1. [-3]&gt;&gt; 2</u></a>	1768
Di Martino, Niccolò	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi della geometria così piana, come solida coll'aggiunta di un breve trattato delle sezioni coniche composti per uso della Regale Accademia Militare di Niccolò Di Martino ... Tomo 1. [-3]&gt;&gt; 3</u></a>	1768
Doveri, Leonardo	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di fisica e sue principali applicazioni&gt;&gt; 1</u></a>	1854
Doveri, Leonardo	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di fisica e sue principali applicazioni&gt;&gt; 2</u></a>	1855
Dubourguet, J. B. E.	<a href="#"><u>&lt;&lt;Traités élémentaires de calcul différentiel et de calcul intégral, indépendans de toutes notions ... par J.-B.-E. Du Bourguet. Tome premier [-second]&gt;&gt; 1</u></a>	1810

Dubourguet, J. B. E.	<a href="#"><u>&lt;&lt;Traités élémentaires de calcul différentiel et de calcul intégral, indépendans de toutes notions ... par J.-B.-E. Du Bourguet. Tome premier [-second]&gt;&gt; 2</u></a>	1811
Dupin, Charles <1784-1873>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Geometria e meccanica delle arti e mestieri e delle belle arti corso normale ad uso degli artieri ed operai, dei sotto capi e capi di offici e di manifatture del barone Carlo Dupin prima versione italiana di Giacomo Laderchi tomo primo [-terzo]&gt;&gt; 3</u></a>	1829
Dupin, Charles <1784-1873>	<a href="#"><u>1: Geometria</u></a>	1829
Dupin, Charles <1784-1873>	<a href="#"><u>2: Meccanica</u></a>	1829
<i>Elementi grammaticali per apprendere facilmente la lingua latina</i>	<a href="#"><u>Elementi grammaticali per apprendere facilmente la lingua latina ad uso delle scuole di grammatica dell'illusterrima università di Macerata</u></a>	1803
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di geometria ad uso delle scuole secondarie superiori&gt;&gt; 2</u></a>	1945
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di geometria ad uso delle scuole secondarie superiori&gt;&gt; 1</u></a>	1961
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di geometria ad uso delle scuole secondarie superiori&gt;&gt; 2</u></a>	1961
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni sulla teoria geometrica delle equazioni e delle funzioni algebriche&gt;&gt; 1</u></a>	1915
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni sulla teoria geometrica delle equazioni e delle funzioni algebriche&gt;&gt; 2</u></a>	1918
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>Elementi di geometria</u></a>	1992
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>Elementi di geometria : ad uso delle scuole secondarie superiori</u></a>	1920
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>Elementi di geometria : ad uso delle scuole tecniche</u></a>	1912
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>Elementi di geometria ad uso delle scuole secondarie superiori</u></a>	1905
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>Elementi di geometria ad uso delle scuole secondarie superiori</u></a>	1908
Enriques, Federigo	<a href="#"><u>Nozioni di geometria ad uso dei Ginnasi inferiori</u></a>	1922
Erede, Giuseppe	<a href="#"><u>Manuale di geometria pratica</u></a>	1889
Euclides	<a href="#"><u>[1.2]: Les elemens d'Euclide, expliquez et demontrez d'une maniere courte &amp; facile, avec l'usage de chaque proposition. Tiree du Cours de mathematique de m. Ozanam, de l'Academie des Sciences</u></a>	1720
Euclides	<a href="#"><u>2: Tomo secondo contenente la Geometria di Euclide compilata dal P.D. Guido Grandi, ed un Saggio sui limiti applicato principalmente ai teoremi d'Archimede</u></a>	1806

Euclides	<a href="#">Degli elementi della geometria piana composti da Euclide Megarese, e tradotti in italiano, ed illustrati da d. Pietro Di Martino libri 6...</a>	1755
Euclides	<a href="#">Elementi geometrici piani, e solidi di Euclide posti brevemente in volgare dal ... padre abate d. Guido Grandi camaldoiese ..</a>	1740
Euclides	<a href="#">Elementi geometrici piani, e solidi di Euclide posti brevemente in volgare dal reverendissimo ... d. Guido Grandi ... ed illustrati con varie annotazioni dal sacerdote Carlo Andreini ..</a>	1782
Euclides	<a href="#">Elementi piani, e solidi d'Euclide. All'illistriss. sig. march. Filippo Corsini</a>	1718
Euclides	<a href="#">Euclidis Elementorum libri 15. Accessit 16. De solidorum regularium comparatione. Omnes perspicuis demonstrationibus, accuratisque scholiis illustati. Auctore Christophoro Claudio ..</a>	1574
Euclides	<a href="#">Quinto libro degli elementi d'Euclide ovvero Scienza universale delle proporzioni spiegata colla dottrina del Galileo. Con nuov'ordine distesa, e pubblicata da Vincenzo Viviani ultimo suo discepolo</a>	1718
Euler, Leonhard	<a href="#">1: De l'analyse determinee</a>	1774
Euler, Leonhard	<a href="#">2: De l'analyse indéterminée</a>	1774
Fadini, Angelo	<a href="#">Aritmetica razionale e questioni didattiche : ad uso degli istituti magistrali</a>	1958
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Elementi di algebra ad uso degli istituti tecnici (1. biennio) e dei licei</a>	1885
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Elementi di algebra ad uso degli Istituti Tecnici (1. biennio) e dei Licei</a>	1897
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Elementi di algebra e trigonometria ad uso dei licei</a>	1880
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Elementi di aritmetica : ad uso dei licei e degli istituti tecnici</a>	1883
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Elementi di geometria : ad uso degl'Istituti Tecnici (1. biennio) e dei Licei</a>	1891
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Elementi di geometria : ad uso degl'Istituti Tecnici (1. biennio) e dei Licei</a>	1898
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Elementi di geometria : ad uso degli istituti tecnici (1. biennio) e dei licei</a>	1904
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Elementi di trigonometria piana e tavole logaritmico trigonometriche : ad uso dei licei</a>	1888
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Trattato di geometria intuitiva : ad uso dei ginnasi e scuole tecniche</a>	1883
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Trattato di geometria intuitiva : ad uso delle scuole tecniche e normali</a>	1890
Faifofer, Aureliano	<a href="#">Trattato di geometria intuitiva, ad uso delle scuole tecniche e normali</a>	1914

Feller, Friedrich Ernest	<a href="#">Das Ganze der kaufmǞnnischen Arithmetik</a>	1908
Fergola, Nicola	<a href="#">Trattato analitico delle sezioni coniche del signor N. F</a>	1814
Fermi, Enrico	<a href="#">&lt;&lt;Fisica ad uso dei licei&gt;&gt; 1</a>	1940
Fermi, Enrico	<a href="#">&lt;&lt;Fisica ad uso dei licei&gt;&gt; 2</a>	1941
Figatelli, Giuseppe Maria <1612-1682>	<a href="#">Trattato aritmetico di Giuseppe Maria Figatelli nel quale con somma brevità, e chiarezza si contiene quanto di più bello, e succoso si trova sparso per gli autori, ... Diviso in due parti ..</a>	1751
Figatelli, Giuseppe Maria <1612-1682>	<a href="#">Trattato aritmetico di Giuseppe Maria Figatelli nel quale con somma brevità, e chiarezza si contiene quanto di più bello, e succoso si trova sparso per gli autori ... Diviso in due parti. Opera utilissima non solo a' mercanti, e a chi desidera d'imparare, ma a' maestri ancora, ..</a>	1791
Fischer, Ernst Gottfried	<a href="#">Physique mecanique, par E. G. Fischer ; traduite de l'allemand, avec des notes de M. Biot</a>	1819
Foscolo, Giorgio	<a href="#">Elementi di calcolo sublime</a>	1846
Franchini, Pietro <1768-1837>	<a href="#">&lt;&lt;La scienza del calcolo opera del sig. ab. Pietro Franchini ... Tomo 1 [- 4]&gt;&gt; 1</a>	1816
Franchini, Pietro <1768-1837>	<a href="#">&lt;&lt;La scienza del calcolo opera del sig. ab. Pietro Franchini ... Tomo 1 [- 4]&gt;&gt; 3</a>	1818
Franchini, Pietro <1768-1837>	<a href="#">&lt;&lt;La scienza del calcolo opera del sig. ab. Pietro Franchini ... Tomo 1 [- 4]&gt;&gt; 4</a>	1820
Franchini, Pietro <1768-1837>	<a href="#">&lt;&lt;Teoria dell'analisi da servire d'introduzione al metodo diretto, ed inverso de' limiti opera dell'ab. Pietro Franchini professore di filosofia nel vescovil seminario di Veroli. Tomo primo -terzo!&gt;&gt; 1</a>	1792
Franchini, Pietro <1768-1837>	<a href="#">&lt;&lt;Teoria dell'analisi da servire d'introduzione al metodo diretto, ed inverso de' limiti opera dell'ab. Pietro Franchini professore di filosofia nel vescovil seminario di Veroli. Tomo primo -terzo!&gt;&gt; 2</a>	1792
Franchini, Pietro <1768-1837>	<a href="#">Saggio di una elementare teorica de' poligoni rettilinei corredata di qualche indagine su i poliedri del signor Pietro Franchini socio ordinario della R. Accademia e pubblico professore nel R. Liceo. letta ai 17 di Giugno del 1819</a>	1819
Franchini, Pietro <1768-1837>	<a href="#">Saggio sulla storia delle matematiche corredata di scelte notizie biografiche ad uso della gioventù opera del sig. professore Pietro Franchini</a>	1821
Franchini, Pietro <1768-1837>	<a href="#">Trattato algebrico de' massimi e minimi e de' poligoni rettilinei con un supplemento ai primi quattro tomi della Scienza del calcolo opera del sig. Pietro Franchini ..</a>	1823

Francoeur, Louis Benjamin <1773-1849>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Corso completo di matematiche pure : opera destinata agli allievi delle scuole normale e politecnica, ed a candidati che si preparano ad essere ammessi&gt;&gt; 1</u></a>	1843
Francoeur, Louis Benjamin <1773-1849>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Corso completo di matematiche pure : opera destinata agli allievi delle scuole normale e politecnica, ed a candidati che si preparano ad essere ammessi&gt;&gt; 2..</u></a>	1844
Francoeur, Louis Benjamin <1773-1849>	<a href="#"><u>Élémens de statique, par L.-B. Francœur, professeur de la faculté des sciences de Paris ... Ouvrage destiné aux candidats de l'école impériale Polytechnique et aux élèves des lycées</u></a>	1810
Francoeur, Louis Benjamin <1773-1849>	<a href="#"><u>Géodésie, ou Traité de la figure de la terre et de ses parties; comprenant la topographie ...</u></a>	1865
Frechet, Maurice	<a href="#"><u>Représentation des lois empiriques : par des formules approchées : à l'usage des chimistes, des physiciens, des ingénieurs et des statisticiens</u></a>	1930
Fréchet, Maurice René	<a href="#"><u>Les espaces abstraits : et leur théorie considérée comme introduction à l'analyse générale</u></a>	1928
Frenet, Frederic	<a href="#"><u>Recueil d'exercices sur le calcul infinitesimal : à l'usage des candidats à l'Ecole Polytechnique et à l'Ecole Normale, des élèves de ces écoles, et des aspirants à la licence ès sciences mathématiques</u></a>	1891
Fromond, Claudio <1703-1765>	<a href="#"><u>Della fluidità de' corpi trattato del padre d. Claudio Fromond ..</u></a>	1754
Fubini, Guido <1879-1943>	<a href="#"><u>Lezioni di analisi matematica</u></a>	1913
Fulcheris, Pietro	<a href="#"><u>Elementi di geometria : ad uso delle scuole tecniche e magistrali</u></a>	1873
Gabba, Alberto <1794-1868>	<a href="#"><u>1: Algebra</u></a>	1851
Gabba, Alberto <1794-1868>	<a href="#"><u>2: Geometria, trigonometria e sezioni coniche</u></a>	1852
Gabba, Alberto <1794-1868>	<a href="#"><u>Meccanica elementare : lezioni</u></a>	1831
Gagliani, Michele <sec. 18.>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Istituzioni di matematiche pure del sig. D. Michele Gagliani&gt;&gt; 1: Algebra vol. 1</u></a>	1818
Gagliani, Michele <sec. 18.>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Istituzioni di matematiche pure del sig. D. Michele Gagliani&gt;&gt; 2: Algebra vol. 2</u></a>	1818
Garbieri, Giovanni	<a href="#"><u>Elementi di aritmetica pratica : con numerosi esercizj e problemi e con tavole di ragguglio : libro di testo per le scuole secondarie inferiori</u></a>	1890
Garnier, Jean Guillaume	<a href="#"><u>Élémens d'algèbre à l'usage des aspirans à l'École polytechnique; par J.G. Garnier, ancien professeur à cette école, ... Première section</u></a>	1811
Garnier, Jean Guillaume	<a href="#"><u>Les réciproques de la géométrie; suivies d'un recueil de problèmes et de théorèmes, et de la construction des tables trigonométriques</u></a>	1807

Gentile, Giovanni <1906-1942 ; jr.>	<a href="#">Fisica nucleare</a>	1937
Gerbi, Ranieri	<a href="#">&lt;&lt;Elementi di fisica di Ranieri Gerbi p. professore di fisica nell'I. e R. Università di Pisa. Tomo primo [-terzo]&gt;&gt; 1</a>	1818
Gerbi, Ranieri	<a href="#">&lt;&lt;Elementi di fisica di Ranieri Gerbi p. professore di fisica nell'I. e R. Università di Pisa. Tomo primo [-terzo]&gt;&gt; 2</a>	1818
Gerbi, Ranieri	<a href="#">&lt;&lt;Elementi di fisica di Ranieri Gerbi p. professore di fisica nell'I. e R. Università di Pisa. Tomo primo [-terzo]&gt;&gt; 3</a>	1819
Ghersi, Italo	<a href="#">Metodi facili per risolvere i problemi di geometria elementare</a>	1900
Giannattasio, Felice	<a href="#">Instituzioni delle sezioni coniche ordite dal sacerdote D. Felice Giannattasio - Ottava edizione</a>	1830
Gianotti, Onorato	<a href="#">1: Soluzione facile di molti problemi di aritmetica ...</a>	1850
Giappichelli, Nilo	<a href="#">2800 esercizi d'algebra risolti : ad uso delle scuole medie inferiori e superiori : Esercizi della guida pratica illustrati e completamente risolti, n. 1050 ; Esercizi proposti e corredati del risultato posto nel soluzionario, n. 1750</a>	1941
Giletta, Luigi	<a href="#">1: Teorie fondamentali</a>	1880
Giletta, Luigi	<a href="#">2-3: Operazioni geodetiche. Cenni storici e bibliografici</a>	1880
Gioia, Melchiorre	<a href="#">&lt;&lt;Filosofia della statistica&gt;&gt; 1</a>	1859
Gioia, Melchiorre	<a href="#">&lt;&lt;Filosofia della statistica&gt;&gt; 2</a>	1859
Giordano, Guido	<a href="#">&lt;&lt;Trattato elementare di fisica sperimentale e di fisica terrestre&gt;&gt; 1</a>	1867
Giordano, Guido	<a href="#">&lt;&lt;Trattato elementare di fisica sperimentale e di fisica terrestre&gt;&gt; 2</a>	1867
Giotti, Gino	<a href="#">Lezioni di ottica geometrica</a>	1931
Gliozzi, Gianni	<a href="#">Elementi di geometria : per le scuole secondarie di avviamento al lavoro</a>	1940
Gorini, Giovanni <1783-1825>	<a href="#">1: Volume primo contenente l'algebra</a>	1824
Gorini, Giovanni <1783-1825>	<a href="#">2: Volume secondo contenente la geometria, trigonometria e sezioni coniche</a>	1824
Goursat, Edouard <1858-1936>	<a href="#">1: Dérivées et différentielles, intégrales définies, développements en séries, applications géométriques</a>	1902
Goursat, Edouard <1858-1936>	<a href="#">2.1: Fonctions analytiques, équations différentielles, équations aux dérivées partielles, éléments du calcul des variations</a>	1904

Goursat, Edouard <1858-1936>	<a href="#">2.2: Fonctions analytiques, équations différentielles, équations aux dérivées partielles, éléments du calcul des variations</a>	1905
Goursat, Edouard <1858-1936>	<a href="#">2.3: Théorie des fonctions analytiques, équations différentielles, équations aux dérivées partielles, éléments du calcul des variations</a>	1905
Grandi, Guido <1671-1742>	<a href="#">Instituzioni delle sezioni coniche del padre d. Guido Grandi abate camaldoiese con l'aggiunta in fine d'altre dimostrazioni</a>	1751
Grandi, Guido <1671-1742>	<a href="#">Instituzioni di aritmetica pratica del reverendiss. padre abate d. Guido Grandi camaldoiese ..</a>	1740
Guidi, Filippo Maria	<a href="#">&lt;&lt;Elementi di algebra di Filippo M.a Guidi professore della regia Università degli studi di Napoli Vol. 1. [-]&gt;&gt; 1</a>	1827
Guidi, Filippo Maria	<a href="#">Elementi di aritmetica di Filippo Maria Guidi professore di matematica nella R. Università degli Studii di Napoli</a>	1819
Guidi, Filippo Maria	<a href="#">Elementi di geometria piana</a>	1824
Guidi, Filippo Maria	<a href="#">Elementi di geometria solida</a>	1829
Guyton de Morveau, Louis Bernard	<a href="#">3: Esame delle affinità chimiche e di tutti i relativi sistemi de' più celebri chimici d'Europa. Opera del sig. Morveau socio di moltissime accademie recata dalla francese nell'italiana favella da Vincenzo Dandolo veneto coll'aggiunta di alcune annotazioni, che serve di supplemento alla traduzione del Trattato elementare di chimica del sig. Lavoisier ... Tomo terzo</a>	1792
Hassenfratz, Jean Henri	<a href="#">Cours de physique celeste, ou leçons sur l'exposition du système du monde, données à l'École Polytechnique par J.H. Hassenfratz ..</a>	1810
Hurwitz, Adolf	<a href="#">Vorlesungen über allgemeine Funktionentheorie und elliptische Funktionen</a>	1929
Inghirami, Giovanni	<a href="#">1: Aritmetica, algebra e geometria</a>	1833
Inghirami, Giovanni	<a href="#">2: Trigonometria piana e sferica, curve, geometria analitica, geometria descrittiva, calcolo differenziale e integrale</a>	1833
Insolera, Filadelfo	<a href="#">Corso di matematica finanziaria</a>	1923
Italia : Ministero della pubblica istruzione	<a href="#">Nuovo codice della istruzione pubblica : raccolta delle leggi, decreti, regolamenti, circolari, istruzioni e decisioni ministeriali vigenti nel Regno d'Italia sull'ordinamento della istruzione pubblica e sull'istruzione normale, secondaria classica e tecnica, ed elementare con annotazioni raffronti approvata dal Ministero della Istruzione pubblica</a>	1870

Jacob, Christophe-Charles	<a href="#">Application de l'algèbre a la géométrie, suivie de la discussion des courbes d'un degré supérieur au second</a>	1854
Jacquier, François <1711-1788>	<a href="#">&lt;&lt;Institutiones philosophicae ad studia theologica potissimum accomodatae. Auctore Francisco Jacquier ... Tomus primus[-quartus]&gt;&gt; 1</a>	1778
Jacquier, François <1711-1788>	<a href="#">&lt;&lt;Institutiones philosophicae ad studia theologica potissimum accomodatae. Auctore Francisco Jacquier ... Tomus primus[-quartus]&gt;&gt; 2</a>	1778
Jacquier, François <1711-1788>	<a href="#">&lt;&lt;Institutiones philosophicae ad studia theologica potissimum accomodatae. Auctore Francisco Jacquier ... Tomus primus[-quartus]&gt;&gt; 3.1</a>	1778
Jacquier, François <1711-1788>	<a href="#">&lt;&lt;Institutiones philosophicae ad studia theologica potissimum accomodatae. Auctore Francisco Jacquier ... Tomus primus[-quartus]&gt;&gt; 3.2</a>	1778
Jacquier, François <1711-1788>	<a href="#">&lt;&lt;Institutiones philosophicae ad studia theologica potissimum accomodatae. Auctore Francisco Jacquier ... Tomus primus[-quartus]&gt;&gt; 4</a>	1778
Jacquier, François <1711-1788>	<a href="#">Elementa arithmeticæ, algebrae, et geometriæ institutionibus physicis præmittenda. Auctore Francisco Jacquier ..</a>	1778
Köhler, Heinrich Gottlieb	<a href="#">Manuale logaritmico trigonometrico : contenente i logaritmi volgari o di Brigg di tutti i numeri fino a 108000 con sette decimali, i logaritmi di Gauss, i logaritmi delle funzioni trigonometriche di dieci in dieci secondi per i primi ed ultimi nove gradi del quadrante e di minuto in minuto per gli altri gradi ...</a>	1895
Kosticyn, Vladimir Aleksandrovic	<a href="#">Biologie mathématique</a>	1937
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">&lt;&lt;Elementi d'algebra del signore S.F. Lacroix tradotti sull'edizione 8. francese del 1810. Insieme col complemento pubblicato dal medesimo autore&gt;&gt; 1</a>	1810
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">1: Elementi d'aritmetica del signor S.F. Lacroix tradotti sopra la 15. edizione di Parigi da Santi Fabri ... con note del traduttore</a>	1822
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">2: Complemento degli elementi d'algebra del signore S.F. Lacroix ... Tomo 2</a>	1810
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Complément des éléments d'algèbre, a l'usage de l'école centrale des quatre-nations. Par S. F. Lacroix</a>	1817
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Éléments de géométrie, a l'usage de l'École centrale des quatre-nations, précédés de reflexions sur l'ordre à suivre dans ces éléments, sur la maniere de les écrire, et sur la méthode en mathématiques</a>	1804

Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Elementi di geometria ad uso della scuola centrale delle quattro nazioni del signore S.F. Lacroix</a>	1813
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Essais de geometrie sur les plans et le surfaces courbes: (elemens de geometrie descriptive.) par S.F. Lacroix</a>	1808
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Essais sur l'enseignement en general, et sur celui des mathematiques en particulier. Par S.F. Lacroix</a>	1805
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Introduction a la géographie mathématique et critique et a la géographie physique</a>	1847
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Traité élémentaire d'arithmetique, a l'usage de l'école centrale des quatre-nations; par S. F. Lacroix</a>	1823
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Traité élémentaire de trigonométrie rectiligne et sphérique, et d'application de l'algèbre à la géométrie par S. F. Lacroix</a>	1813
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Trattato elementare del calcolo differenziale e del calcolo integrale di S. F. Lacroix</a>	1829
Lacroix, Sylvestre François <1765-1843>	<a href="#">Trattato elementare di applicazione dell'algebra alla geometria, preceduto dagli elementi di trigonometria rettilinea e sferica</a>	1834
Lagrange, Joseph Louis	<a href="#">Leçons sur le calcul des fonctions</a>	1806
Lamé, Gabriel <1795-1870>	<a href="#">1: Propriétés générales des corps. Théorie physique de la chaleur</a>	1836
Lamé, Gabriel <1795-1870>	<a href="#">2.1: Acoustique. Théorie physique de la lumière</a>	1836
Lamé, Gabriel <1795-1870>	<a href="#">2.2: Electricité. Magnétisme. Electro-dynamique</a>	1837
Lampugnani, Giuseppe <ingegnere ; sec. 19.>	<a href="#">Elementi dei conici di Giuseppe Lampugnani professore ordinario di matematica pura elementare nell'I.R. Liceo di Bergamo e socio attivo dell'Ateneo di questa città</a>	1823
Laplace, Pierre Simon : de	<a href="#">Exposition du systeme du monde, par de La Place</a>	1827
Laura, Ernesto	<a href="#">Lezioni di meccanica razionale : anno accademico 1934-35</a>	1935
Lazzeri, Giulio	<a href="#">Elementi di geometria : libro di testo per la R. Accademia Navale</a>	1891
Le Blond, Guillaume <1704-1781>	<a href="#">&lt;&lt;L'arithmétique et la geometrie de l'officier; contenant la theorie et la pratique de ces deux sciences, appliquees aux differens emplois de l'homme de guerre. Par M. Le Blond, ... Tome premier [-second]&gt;&gt; 2</a>	1748
Lefèbure de Fourcy, Louis Etienne	<a href="#">Lecons de geometrie analytique, comprenant la trigonometrie rectiligne et sphérique, les lignes et les surfaces des deux premiers ordres</a>	1863

Legendre, Adrien Marie	<a href="#">Elementi di geometria</a>	1843
Legendre, Adrien Marie	<a href="#">Elementi di geometria di Adriano M. Le Gendre per la prima volta tradotti in italiano</a>	1802
Legendre, Adrien Marie	<a href="#">Eléments de géométrie avec des notes</a>	1837
Lemoine d'Essoies, Edme Marie Joseph	<a href="#">Traité élémentaire de mathématiques, ou principes d'arithmétique, de géométrie, de trigonométrie &amp; d'algèbre, avec les sections coniques; plusieurs autres courbes anciennes &amp; modernes; le calcul différentiel &amp; le calcul intégral ; l'histoire des mathématiques pures &amp; des géomètres les plus célèbres; des notes &amp;c. Ouvrage mis à la portée de tout le monde, et dédié à S.A.S. Monseigneur le Duc de Chartres,... Par M.E.M.J. Lemoine d'Essoies</a>	1789
Leoni, Carlo	<a href="#">La matematica nel suo insegnamento primario e secondario</a>	1915
Leroy, Charles-François-Antoine	<a href="#">1: Texte</a>	1851
Leroy, Charles-François-Antoine	<a href="#">2: Planches</a>	1851
Leroy, Charles-François-Antoine	<a href="#">Analyse appliquée a la geometrie des trois dimensions : comprenant les surfaces du second degré, avec la théorie générale des surfaces courbes et des lignes a double courbure</a>	1854
Levi, Beppo	<a href="#">Analisi matematica algebrica ed infinitesimale</a>	1937
Levi-Civita, Tullio	<a href="#">1: Cinematica, principi e statica</a>	1948
Levi-Civita, Tullio	<a href="#">2: Dinamica : cenni di meccanica dei sistemi continui</a>	1948
Levi-Civita, Tullio	<a href="#">Caracteristiques des systemes differentiels et propagation des ondes</a>	1932
Lévy, Paul Pierre	<a href="#">Calcul des probabilités</a>	1925
Liebig, Justus : von <1803-1873>	<a href="#">Traité de chimie organique</a>	1841
Loria, Gino	<a href="#">Il passato ed il presente delle principali teorie geometriche</a>	1896
Lotteri, Angelo	<a href="#">1: Parte prima contenente i trattati algebrici</a>	1821
Lotteri, Angelo	<a href="#">2: Parte seconda contenente la geometria analitica</a>	1822
Lotteri, Angelo	<a href="#">Lezioni di introduzione al calcolo sublime ad uso delle regie Università del Regno d'Italia di Angelo Lotteri</a>	1809
Lotteri, Angelo Luigi	<a href="#">Principj fondamentali del calcolo differenziale e integrale appoggiati alla dottrina de' limiti</a>	1788
Lubbe, Samuel Ferdinand	<a href="#">Traité de calcul différentiel et de calcul integral</a>	1832

Luvini, Giovanni	<a href="#">Compendio di geometria piana e solida e di trigonometria rettilinea e sferica per le scuole liceali e tecniche</a>	1860
MÃ¼ller, Otto <economista>	<a href="#">Tavole di logaritmi con cinque decimali</a>	1911
Maggi, Gian Antonio	<a href="#">Principii della teoria matematica del movimento dei corpi : corso di meccanica razionale</a>	1896
Magistrini, Domenico	<a href="#">1: Calcolo differenziale</a>	1853
Magistrini, Domenico	<a href="#">2: Calcolo integrale</a>	1855
Magrini, Adolfo <1858-1931>	<a href="#">Corso di disegno geometrico per le scuole secondarie : con 650 figure intercalate nel testo</a>	1900
Manarini, Mario	<a href="#">Nozioni di algebra : secondo i programmi della scuola dell'ordine medio : ad uso della terza classe</a>	1942
Manfredi, Eustachio <1674-1739>	<a href="#">Instituzioni astronomiche opera postuma del dottore Eustachio Manfredi ..</a>	1749
<i>Manuel d'algèbre et de trigonométrie</i>	<a href="#">Manuel d'algèbre et de trigonométrie</a>	1900
Marchi, Giuseppe Enea <n. 1720?>	<a href="#">Aritmetica ragionata tratta con somma diligenza da' migliori autori, ed ampliata di nuove invenzioni, e brevità da Giuseppe Enea Marchi... Opera utilissima, ed atta ad istruir chiunque fondatamente anche da se, affine di maneggiare rettamente non solo i propri, che gli altri interessi, e di regolare tanto i privati, quanto maggiormente colla necessaria equità i pubblici impegni</a>	1775
Marcolongo, Roberto <1862-1943>	<a href="#">Relatività</a>	1923
Marconi, Leandro	<a href="#">Elementi di geometria pratica per uso degli studiosi di disegno di Leandro Marconi ..</a>	1828
Margary	<a href="#"><i>&lt;&lt;Nuovo piano di geometria teorico-pratica sul sistema metrico contenente la misura linearia, itineraria, agraria, solida, l'arte di levare, e di disegnare ogni qualsivogliasi sorta di piano; la misura dettagliata del terreno; il livellamento. Opera composta dall'architetto Margary ... in due parti divisa. Parte 1. [-2.]&gt;&gt; 1</i></a>	1813
Margary	<a href="#"><i>&lt;&lt;Nuovo piano di geometria teorico-pratica sul sistema metrico contenente la misura linearia, itineraria, agraria, solida, l'arte di levare, e di disegnare ogni qualsivogliasi sorta di piano; la misura dettagliata del terreno; il livellamento. Opera composta dall'architetto Margary ... in due parti divisa. Parte 1. [-2.]&gt;&gt; 2</i></a>	1813

Marie, Joseph Francois	<a href="#">Lezioni elementari di calcolo differenziale ed integrale del sig. ab. Marie tradotte ed illustrate dai pp. Stan. Canovai e Gaet. Del-Ricco ... ed in questa edizione accresciute oltre il doppio colle Lezioni sul calcolo infinitesimale, e sua applicazione alla fisica del p. don Gregorio Fontana ..</a>	1793
Marie, Joseph Francois	<a href="#">Lezioni elementari di matematiche del sig. abate Marie tradotte dal francese da Stanislao Canovai e Gaetano Del Ricco delle scuole pie pubblici professori di fisica-matematica</a>	1796
Marta, Antonio	<a href="#">Trattato di aritmetica con una breve introduzione all'algebra</a>	1841
Mascheroni, Lorenzo	<a href="#">La geometria del compasso di Lorenzo Mascheroni</a>	1797
Mascheroni, Lorenzo	<a href="#">Problemi di geometria</a>	1832
Matteucci, Carlo <1811-1868>	<a href="#">1: [Istruzione superiore]</a>	1867
Matteucci, Carlo <1811-1868>	<a href="#">2: [Istruzione secondaria]</a>	1867
Mengotti, Francesco	<a href"="">&lt;&lt;Idraulica fisica e sperimentale del conte Fr. Mengotti cons. aulico, comm. dell'i.r. Ordine della Corona di ferro ... Opera coronata dall'i.r. Accademia della Crusca, con nuove illustrazioni ed aggiunte dell'autore&gt;&gt; 1: Parte prima</a>	1828
Mengotti, Francesco	<a href"="">&lt;&lt;Idraulica fisica e sperimentale del conte Fr. Mengotti cons. aulico, comm. dell'i.r. Ordine della Corona di ferro ... Opera coronata dall'i.r. Accademia della Crusca, con nuove illustrazioni ed aggiunte dell'autore&gt;&gt; 2: Parte seconda</a>	1828
Metzburg, Georg Ignaz : von	<a href"="">&lt;&lt;Cl. Georg. Ignat. de Metzburg, ... Institutiones Mathematicae in usum tironum conscriptae&gt;&gt; 1: Tomulus 1</a>	1780
Metzburg, Georg Ignaz : von	<a href"="">&lt;&lt;Cl. Georg. Ignat. de Metzburg, ... Institutiones Mathematicae in usum tironum conscriptae&gt;&gt; 3: Tomulus 3</a>	1782
Metzburg, Georg Ignaz : von	<a href"="">&lt;&lt;Cl. Georg. Ignat. de Metzburg, ... Institutiones Mathematicae in usum tironum conscriptae&gt;&gt; 4: Tomulus 4</a>	1791
Metzburg, Georg Ignaz : von	<a href"="">&lt;&lt;Cl. Georg. Ignat. de Metzburg, ... Institutiones Mathematicae in usum tironum conscriptae&gt;&gt; 6: Tomulus 6</a>	1794
Metzburg, Georg Ignaz : von	<a href"="">&lt;&lt;Cl. Georg. Ignat. de Metzburg, ... Institutiones Mathematicae in usum tironum conscriptae&gt;&gt; 2: Tomulus 2</a>	1796
Metzburg, Georg Ignaz : von	<a href"="">&lt;&lt;Cl. Georgii Ignatii L. B. de Metzburg, ... Institutiones mathematicae in usum tironum conscriptae&gt;&gt; 5: Tomulus 5</a>	1788

Metzburg, Georg Ignaz : von	<a href="#"><u>&lt;&lt;Cl. Georgii Ignatii L. B. de Metzburg, ... Institutiones mathematicae in usum tironum conscriptae&gt;&gt; 7: Tomulus 7</u></a>	1791
Milanesio, Antonio <sec. 19.>	<a href="#"><u>Nuovo Euclide in campagna ossia l'agrimensura a colpo d'occhio ridotta ...</u></a>	1853
Milani, Gustavo <sec. 19. 2. metà>	<a href="#"><u>L'abbiccì della fisica : ossia primi rudimenti di questa scienza pei giovanetti studiosi</u></a>	1911
Močnik, Franz : von	<a href="#"><u>Trattato di geometria : ad uso delle classi superiori delle scuole medie</u></a>	1891
Monge, Gaspard <1746-1818>	<a href="#"><u>Géométrie descriptive</u></a>	1839
Monge, Gaspard <1746-1818>	<a href="#"><u>Traité élémentaire de statique, a l'usage des écoles de la marine</u></a>	1835
Montesano, Luigi	<a href="#"><u>Avviamento allo studio del calcolo infinitesimale : elementi di calcolo differenziale e di calcolo integrale</u></a>	1933
Montessus de Ballore, Robert : de	<a href="#"><u>Leçons élémentaires sur le calcul des probabilités</u></a>	1908
Moratelli, Giovanni Battista <sec. 19.>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Corso elementare di Fisica ad uso delle Universita' e Licei del Regno d'Italia di Gianbattista [!] Moratelli ... Tomo primo [-3. parte 2.]&gt;&gt; Tomo 1</u></a>	1805
Moratelli, Giovanni Battista <sec. 19.>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Corso elementare di Fisica ad uso delle Universita' e Licei del Regno d'Italia di Gianbattista [!] Moratelli ... Tomo primo [-3. parte 2.]&gt;&gt; Tomo 2</u></a>	1805
Moratelli, Giovanni Battista <sec. 19.>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Corso elementare di Fisica ad uso delle Universita' e Licei del Regno d'Italia di Gianbattista [!] Moratelli ... Tomo primo [-3. parte 2.]&gt;&gt; Tomo 3.1</u></a>	1806
Moratelli, Giovanni Battista <sec. 19.>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Corso elementare di Fisica ad uso delle Universita' e Licei del Regno d'Italia di Gianbattista [!] Moratelli ... Tomo primo [-3. parte 2.]&gt;&gt; Tomo 3.2</u></a>	1806
Mossotti, Ottaviano Fabrizio	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni elementari di fisica matematica : date nell'Università di Corfù, nell'anno scolastico 1840-41&gt;&gt; 1</u></a>	1843
Mossotti, Ottaviano Fabrizio	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni elementari di fisica matematica : date nell'Università di Corfù, nell'anno scolastico 1840-41&gt;&gt; 2</u></a>	1845
Mossotti, Ottaviano Fabrizio	<a href="#"><u>Lezioni elementari di fisica matematica</u></a>	1884
Mottura, Carlo	<a href="#"><u>Aritmetica ragionata e sistema metrico decimale: ad uso delle scuole elementari superiori tecniche 1. anno, normali e magistrali</u></a>	1900

Musschenbroek, Petrus : van <1692-1761>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementa physicæ conscripta in usus academicos a Petro van Musschenbroek quibus nunc primum in gratiam studiosæ juventutis accedunt ab alienis manibus ubique auctaria &amp; notæ, disputatio physico-historica de rerum corporearum origine, ac demum de rebus cœlestibus tractatus. Tomus primus [-secundus]&gt;&gt; 1: Tomus primus</u></a>	1751
Musschenbroek, Petrus : van <1692-1761>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementa physicæ conscripta in usus academicos a Petro van Musschenbroek ... Tomus primus [-secundus]&gt;&gt; 2</u></a>	1771
Naccari, Andrea <1841-1926>	<a href="#"><u>Manuale di fisica pratica, o Guida alle ricerche fisiche sperimentalì</u></a>	1874
Natucci, Alpinolo	<a href="#"><u>Il concetto di numero e le sue estensioni : studi storico-critici intorno ai fondamenti dell'aritmetica generale</u></a>	1923
Natucci, Alpinolo	<a href="#"><u>Matematica attuariale : per istituti tecnici (sezione commerciale)</u></a>	1934
Navier, Claude	<a href="#"><u>&lt;&lt;Resume des lecons d'analyse donnees a l'Ecole polytechnique&gt;&gt; 1</u></a>	1856
Navier, Claude	<a href="#"><u>&lt;&lt;Resume des lecons d'analyse donnees a l'Ecole polytechnique&gt;&gt; 2</u></a>	1856
Navier, Claude	<a href="#"><u>1: Prima parte contenente le lezioni su la resistenza de' materiali e su lo stabilimento delle costruzioni di terra di fabbrica e di legname</u></a>	1836
Newton, Isaac	<a href="#"><u>&lt;&lt;Prelezioni sui principj matematici della filosofia naturale del cavalier Isacco Newton per uso dell' Università interna del Real Convitto del Salvatore. Tom.1.[-2.]&gt;&gt; 1</u></a>	1792
Newton, Isaac	<a href="#"><u>&lt;&lt;Prelezioni sui principj matematici della filosofia naturale del cavalier Isacco Newton per uso dell' Università interna del Real Convitto del Salvatore. Tom.1.[-2.]&gt;&gt; 2</u></a>	1793
Nollet, Jean Antoine <1700-1770>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni di fisica esperimentale dell'abate Nollet ... tradotte dalla lingua francese sopra l'edizione di Parigi dell'anno 1759. Tomo primo [-sesto]&gt;&gt; 5: Tomo quinto</u></a>	1762
Nollet, Jean Antoine <1700-1770>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni di fisica esperimentale dell'abate Nollet ... tradotte dalla lingua francese sopra l'edizione di Parigi dell'anno 1759. Tomo primo [-sesto]&gt;&gt; 6: Tomo sesto</u></a>	1772
Nollet, Jean Antoine <1700-1770>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni di fisica sperimentale del sig. abate Nollet ... Tradotte dal francese. Tomo primo [-quinto. Parte seconda]&gt;&gt; 4</u></a>	1749
Nollet, Jean Antoine <1700-1770>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni di fisica sperimentale del signor abate Nollet, dell'Accademia delle scienze di Parigi della Società Reale di Londra ... Tradotte dal francese. Tomo primo [-quinto. Parte seconda]&gt;&gt; 1: Tomo primo</u></a>	1751

Nollet, Jean Antoine <1700-1770>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni di fisica sperimentale del signor abate Nollet, dell'Accademia delle scienze di Parigi della Società Reale di Londra ... Tradotte dal francese. Tomo primo [-quinto. Parte seconda]&gt;&gt; 2: Tomo secondo</u></a>	1751
Nollet, Jean Antoine <1700-1770>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni di fisica sperimentale del signor abate Nollet, dell'Accademia delle scienze di Parigi della Società Reale di Londra ... Tradotte dal francese. Tomo primo [-quinto. Parte seconda]&gt;&gt; 3: Tomo terzo</u></a>	1751
Occhipinti, Roberto	<a href="#"><u>Le applicazioni dell'analisi e della geometria ai problemi</u></a>	1935
Orvieto, Guido	<a href="#"><u>L'aritmetica, la geometria e la computisteria nelle classi del corso popolare secondo i programmi governativi del 29 gennaio 1905. Volumetto per la 5. classe</u></a>	1918
Osorio, Antonio <fl. 1913>	<a href="#"><u>Theorie mathematique de l'echange</u></a>	1913
Ouvrier Delile, Jean Claude	<a href="#"><u>L'arithmétique méthodique et démontrée, appliquée au commerce, a la banque et a la finnace. Avec un traité coplet des changes étrangers &amp; arbitrages opérés par la règle conjointe, plusieurs factures &amp; comptes simulés des pays étrangers, &amp; commerce de piastres; augmentée d'un précis suffisant pour se mettre au fait du nouveau calcul général des poids, mesures &amp; monnoies en decimales, proposé par l'Académie des Sciences, &amp; adopté par la Convention nationale. Par J.Cl. Ouvrier Delille, expert-ecrivain &amp; arithméticien</u></a>	1794
Ozanam, Jacques <1640-1717>	<a href="#"><u>[1.1]: L'Introduction aux mathematiques qui contient les définitions generales des mathematiques, un abregé d'Aagebre. La résolution des questions arithmétiques, par analyse. Et les pratiques de la geometrie, tant sur le papier que sur le terrain. Tirée du Cours de Mathematique de M. Ozanam, de l'Academie Royale des Sciences</u></a>	1720
Ozanam, Jacques <1640-1717>	<a href="#"><u>[2.3]: L'arithmetique, où toutes les operations de cette science sont démontrées par une méthode fort simple, &amp; appliquées à la guerre, aux finances &amp; à la marchandise. Tirée du Cours de Mathématique de M. Ozanam, de l'Academie Royales des Scienses</u></a>	1720
Ozanam, Jacques <1640-1717>	<a href="#"><u>[3.5]: La geometrie theorique et pratique, qui contient la geodesie ... la longimetrie ... la planimetrie ... et la etereometrie. Tirée du Cours de mathematique de M. Ozanam, de l'Academie Royale des Sciences</u></a>	1720
Ozanam, Jacques <1640-1717>	<a href="#"><u>[3.6]: La fortification réguliere et Irreguliere, qui comprend la construction, l'attaque &amp; la défense de toutes sortes de Ppaces, selon les plus célèbres auteurs. Avex le calcul des lignes &amp; des angles de chacune de ces méthodes. Tirée du Cours de Mathématique de M. Ozanam, de l'Academie Royale des Sciences</u></a>	1720

Ozanam, Jacques <1640-1717>	<a href="#"><u>La trigonométrie rectiligne et sphérique; avec les tables des sinus, tangentes et secantes, pour un rayon de 10000000 parties. Et les tables des logarithmes des sinus, et des tangentes ... par m. Ozanam ..</u></a>	1741
Padoa, Alessandro	<a href="#"><u>&lt;&lt;Arithmetica intuitiva&gt;&gt; 1:</u></a>	1923
Padoa, Alessandro	<a href="#"><u>2: I numeri razionali</u></a>	1925
Padoa, Alessandro	<a href="#"><u>3: I numeri reali : in conformità dei Programmi ufficiali del 14 ottobre 1923</u></a>	1925
Palatini, Francesco	<a href="#"><u>Arithmetica ed algebra : ad uso delle scuole medie superiori</u></a>	
Panello, G.	<a href="#"><u>Il sussidiario : esercizi di lingua e di composizione. Esercizi e nozioni di arithmetica. Nozioni varie - Educazione morale - Calligrafia : classe seconda</u></a>	1923
Panetti, Modesto	<a href="#"><u>1.: Copie elementari e rotismi</u></a>	1919
Panizza, Francesco <matematico ; fl. 1891-1899>	<a href="#"><u>Arithmetica pratica</u></a>	1894
Panizza, Francesco <matematico ; fl. 1891-1899>	<a href="#"><u>Arithmetica razionale</u></a>	1903
Panizza, Francesco <matematico ; fl. 1891-1899>	<a href="#"><u>Esercizi di arithmetica razionale</u></a>	1898
Paoli, Pietro <1759-1839>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di algebra di Pietro Paoli p. p. delle matematiche superiori nell'Università di Pisa, uno de' quaranta della Società italiana delle scienze, e dell'Istituto di Bologna. Tomo primo [-secondo]&gt;&gt; 1</u></a>	1803
Paoli, Pietro <1759-1839>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di algebra di Pietro Paoli p. p. delle matematiche superiori nell'Università di Pisa, uno de' quaranta della Società italiana delle scienze, e dell'Istituto di Bologna. Tomo primo [-secondo]&gt;&gt; 2</u></a>	1803
Paoli, Pietro <1759-1839>	<a href="#"><u>Supplemento agli Elementi di algebra di Pietro Paoli p.p. delle matematiche superiori nell'Università di Pisa, ....</u></a>	1804
Pasi, Carlo <sec. 19.>	<a href="#"><u>Sunto di lezioni di geometria descrittiva</u></a>	1843
Pasini, Claudio <1862-1945>	<a href="#"><u>Trattato di topografia</u></a>	1943
Peano, Giuseppe	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni di analisi infinitesimale&gt;&gt; 1</u></a>	1893
Peano, Giuseppe	<a href="#"><u>&lt;&lt;Lezioni di analisi infinitesimale&gt;&gt; 2</u></a>	1893

Perron, Oskar	<a href="#">1: Die Grundlagen</a>	1932
Perron, Oskar	<a href="#">2: Theorie der algebraischen Gleichungen</a>	1933
Pesci, Giuseppe <matematico>	<a href="#">Trattato elementare di trigonometria piana e sferica : libro di testo per la r. Accademia navale</a>	1904
Piazzolla Beloch, Margherita	<a href="#">Elementi di fotogrammetria terrestre ed aerea</a>	1934
Picard, Émile <1856-1941>	<a href="#">&lt;&lt;Theorie des fonctions algebriques de deux variables independantes&gt;&gt; 1</a>	1897
Picard, Émile <1856-1941>	<a href="#">&lt;&lt;Theorie des fonctions algebriques de deux variables independantes&gt;&gt; 2</a>	1906
Picone, Mauro <1885-1977>	<a href="#">2: Complementi d'algebra e di calcolo integrale, serie e prodotti infiniti, fondamenti della teoria delle equazioni differenziali nel campo reale e in quello complesso</a>	1955
Picone, Mauro <1885-1977>	<a href="#">Lezioni di analisi funzionale</a>	1947
Pincherle, Salvatore	<a href="#">Algebra elementare</a>	1880
Pincherle, Salvatore	<a href="#">Esercizi sull'algebra elementare</a>	1896
Pincherle, Salvatore	<a href="#">Geometria metrica e trigonometria</a>	1882
Pincherle, Salvatore	<a href="#">Geometria pura elementare</a>	1881
Pincherle, Salvatore	<a href="#">Gli elementi dell'aritmetica : ad uso delle scuole secondarie inferiori</a>	1910
Pincherle, Salvatore	<a href="#">Gli elementi dell'aritmetica : per le scuole medie inferiori</a>	1924
Poincaré, Henri	<a href="#">1: Solutions périodiques ; Non-existence des intégrales uniformes ; Solutions asymptotiques</a>	1892
Poincaré, Henri	<a href="#">2: Méthodes de mm. Newcomb, Gylden, Lindstedt et Bohlin</a>	1893
Poisson, Simeon Denis	<a href="#">&lt;&lt;Traité de mécanique, par S.D. Poisson, professeur à l'Ecole polytechnique et à la Faculté des sciences de Paris, et membre-adjoint du Bureau des longitudes. Tome premier [-second]&gt;&gt; 1</a>	1811
Poisson, Simeon Denis	<a href="#">&lt;&lt;Traité de mécanique, par S.D. Poisson, professeur à l'Ecole polytechnique et à la Faculté des sciences de Paris, et membre-adjoint du Bureau des longitudes. Tome premier [-second]&gt;&gt; 2</a>	1811
Pompilj, Giuseppe	<a href="#">Teoria dei campioni : applicazioni alla sperimentazione, alla produttività e alle rilevazioni campionarie</a>	1952
Poncelet, Jean-Victor	<a href="#">Introduction à la mécanique industrielle physique ou expérimentale</a>	1870

Porta, Francesco	<a href="#">Goniometria e trigonometria piana</a>	1886
Porta, Francesco	<a href="#">Trigonometria sferica</a>	1886
<i>Primi elementi di aritmetica e di algebra</i>	<a href="#">Primi elementi di aritmetica e di algebra</a>	1865
Revelli, Filippo Antonio	<a href="#"><i>&lt;&lt;Elementi dell'aritmetica universale e della geometria piana e solida di Filippo Antonio Revelli dottore del Collegio delle Arti Liberali ... Parte 1. [-2.]&gt;&gt; 1</i></a>	1778
Revelli, Filippo Antonio	<a href="#"><i>&lt;&lt;Elementi dell'aritmetica universale e della geometria piana e solida di Filippo Antonio Revelli dottore del Collegio delle Arti Liberali ... Parte 1. [-2.]&gt;&gt; 2</i></a>	1778
Revelli, Filippo Antonio	<a href="#"><i>&lt;&lt;Elementi dell'aritmetica universale e della geometria piana e solida di Filippo Antonio Revelli. Parte 1. [-2.]&gt;&gt; 1</i></a>	1799
Revelli, Filippo Antonio	<a href="#"><i>&lt;&lt;Elementi dell'aritmetica universale e della geometria piana e solida di Filippo Antonio Revelli. Parte 1. [-2.]&gt;&gt; 2</i></a>	1799
Reye, Theodor	<a href="#">&lt;&lt;Leçons sur la géométrie de position&gt;&gt; 1</a>	1881
Reye, Theodor	<a href="#">&lt;&lt;Leçons sur la géométrie de position&gt;&gt; 2</a>	1882
Ricci Curbastro, Gregorio	<a href="#">Lezioni di analisi algebrica ed infinitesimale</a>	1915
Roiti, Antonio	<a href="#">&lt;&lt;Elementi di fisica&gt;&gt; 1</a>	1904
Roiti, Antonio	<a href="#">&lt;&lt;Elementi di fisica&gt;&gt; 2</a>	1903
Romagnoli, Augusto	<a href="#">Trattato d'aritmetica per le scuole secondarie ginnasiali e tecniche</a>	1890
Romagnolo, Vincenzo	<a href="#">1: Parte prima concernente la misura delle linee curve, delle superficie, dei solidi e delle volte</a>	1823
Rosati, Carlo <matematico ; 1876-1929>	<a href="#">1: Per il ginnasio e l'istituto tecnico inferiore</a>	1927
Rosati, Carlo <matematico ; 1876-1929>	<a href="#">2: Per il liceo classico e scientifico e l'istituto tecnico superiore</a>	1941
Rossi, Bruno <1905-1993>	<a href="#">Lezioni di fisica sperimentale : elettrologia : anno accademico 1935-36</a>	1936
Rossi, Bruno <1905-1993>	<a href="#">Lezioni di fisica sperimentale : ottica : anno accademico 1935-36</a>	1937
Rossotti, Marco Aurelio	<a href="#">Formulario scolastico di matematica elementare : (aritmetica, algebra, geometria, trigometria)</a>	1908
Rouché, Eugène	<a href="#">&lt;&lt;Coupe des pierres, precedee des principes du trait de stereotomie&gt;&gt; 1</a>	1893
Ruffini, Paolo <1765-1822>	<a href="#">3: Tomo terzo contenente l'Algebra elementare del dottor Paolo Ruffini ..</a>	1807

Ruffini, Paolo <1765-1822>	<a href="#">5: Tomo quinto contenente un'Appendice all'Algebra del dott. Paolo Ruffini, fatta da lui medesimo; un opuscolo di Giuseppe Tramontini, sul metodo delle tre coordinate, e gl'Elementi di geografia sferica, con i canoni principali della trigonometria parimenti sferica, di Carlo Benfereri ..</a>	1808
Sacrobosco, Ioannes : de	<a href="#">Sphaera Ioannis de Sacrobosco emendata. Elia Vineti Santonis scholia in eandem Sphaeram, ab ipso authore restituta. Adiunximus huic libro compendium in Sphaeram, per Pierium Valerianum Bellunensem: Et Petri Nonij Salaciensis demonstrationem eorum, quae in extremo capite de climatibus Sacroboscus scribit de inaequali climatum latitudine: eodem Vineto interprete</a>	1586
Saladini, Girolamo	<a href="#">Elementa geometriae infinitesimorum auctore D. Hieronymo Saladini ... Libri tres</a>	1760
Salmon, George	<a href="#">2: Théorie générale des surfaces : courbes gauches et surfaces développables : familles de surfaces</a>	1903
Salmon, George	<a href="#">3: Surfaces dérivées des quadriques : surfaces du troisième et du quatrième degré : théorie générale des surfaces</a>	1892
Salmon, George	<a href="#">Elementi di geometria analitica a tre coordinate : estratti dal trattato</a>	1870
Salmon, George	<a href="#">Traité de géométrie analytique : courbes planes : destiné à faire suite au traité des sections coniques</a>	1903
Salmon, George	<a href="#">Traité de géométrie analytique a deux dimensions : sections coniques : contenant un exposé des méthodes les plus importantes de la géométrie et de l'algèbre modernes</a>	1897
Salmon, George	<a href="#">Trattato analitico delle sezioni coniche : contenente un cenno dei più importanti metodi moderni algebrici e geometrici</a>	1868
Sammartino, Agatino	<a href="#">&lt;&lt;Raccolta di teorie diverse esposte sotto l'enunciazione di quei problemi che son dati a risolvere nelle lezioni di matematiche dell'ab. Marie del cav. Sammartino&gt;&gt; 1</a>	1808
Sammartino, Agatino	<a href="#">&lt;&lt;Raccolta di teorie diverse esposte sotto l'enunciazione di quei problemi che son dati a risolvere nelle lezioni di matematiche dell'ab. Marie del cav. Sammartino&gt;&gt; 2</a>	1808
Sannia, Achille	<a href="#">Elementi di geometria</a>	1876
Sannia, Achille	<a href="#">Elementi di geometria</a>	1879
Sannia, Achille	<a href="#">Elementi di geometria</a>	1899
Sannia, Achille	<a href="#">Lezioni di geometria proiettiva : dettate nella R. università di Napoli</a>	1895

Santini, Giovanni <1787-1877>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di astronomia con le applicazioni alla geografia, nautica, gnomonica e cronologia di Giovanni Santini ... Vol. 1. [-2.]&gt;&gt; 1</u></a>	1830
Santini, Giovanni <1787-1877>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di astronomia con le applicazioni alla geografia, nautica, gnomonica e cronologia di Giovanni Santini ... Vol. 1. [-2.]&gt;&gt; 2</u></a>	1830
Saury, Jean	<a href="#"><u>Institutions mathématiques, servant d'introduction à un cours de Philosophie à l'usage des universités de France. Ouvrage dans lequel on a renfermé l'arithmétique, l'algèbre, les fractions ordinaires &amp; décimales, ... Dédies à Madame la Dauphine par m. l'abbé Sauri ..</u></a>	1772
Saviotti, Carlo	<a href="#"><u>1: Calcolo grafico</u></a>	1888
Saviotti, Carlo	<a href="#"><u>2: Statica grafica, forze esterne</u></a>	1888
Saviotti, Carlo	<a href="#"><u>3: Statica grafica, forze interne</u></a>	1888
Scinà, Domenico	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di fisica generale&gt;&gt; 1</u></a>	1842
Scinà, Domenico	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di fisica generale&gt;&gt; 2</u></a>	1841
Scinà, Domenico	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di fisica particolare&gt;&gt; 1</u></a>	1842
Scinà, Domenico	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di fisica particolare&gt;&gt; 2</u></a>	1843
Scorza, Gaetano <1876-1939>	<a href="#"><u>Corpi numerici e algebre</u></a>	1921
Segrè, Emilio	<a href="#"><u>Nuclei e particelle : introduzione alla fisica nucleare e subnucleare</u></a>	1966
Serrano, Jose Antonio <1740-1822>	<a href="#"><u>Elementi preliminari alla fisica</u></a>	1809
Serret, Joseph Alfred	<a href="#"><u>Elementi di trigonometria : libro di testo per i licei conforme ai vigenti programmi</u></a>	1918
Severi, Francesco	<a href="#"><u>&lt;&lt;Geometria&gt;&gt; 1.: 4. e 5. ginnasiale, Istituto Tecnico e Istituto Magistrale Inferiori</u></a>	1939
Severi, Francesco	<a href="#"><u>&lt;&lt;Geometria&gt;&gt; 2.: Per le scuole medie superiori</u></a>	1928
Severi, Francesco	<a href="#"><u>&lt;&lt;Introduzione alla geometria algebrica : geometria numerativa&gt;&gt; 1</u></a>	1947
Severi, Francesco	<a href="#"><u>Fondamenti di geometria algebrica</u></a>	1948
Siacci, Francesco	<a href="#"><u>[1]: Parte teorica</u></a>	1870
Siacci, Francesco	<a href="#"><u>[2]: Parte pratica</u></a>	1875
Signorini, Antonio <1888-1963>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Meccanica razionale con elementi di statica grafica&gt;&gt; 1</u></a>	1952

Smith, David Eugene <1860-1944>	<a href="#">Rara arithmeticæ : a catalogue of the arithmetics written before the year 1601 with a description of those in the library of George Arthur Plimpton of New York by David Eugene Smith of Teachers college columbia university</a>	1970
Socci, Antonio <matematico>	<a href="#">Aritmetica generale e algebra : Libro di testo per la terza classe del Liceo, conforme ai vigenti programmi</a>	1903
Staudt, Karl Georg Christian : von	<a href="#">Geometria di posizione</a>	1889
Stella, M.	<a href="#">Elementi di trigonometria ed applicazioni tecniche</a>	1944
Sturm, Charles <1803-1855>	<a href="#">&lt;&lt;Cours d'analyse de l'Ecole Polytechnique&gt;&gt; 1</a>	1868
Sturm, Charles <1803-1855>	<a href="#">&lt;&lt;Cours d'analyse de l'Ecole Polytechnique&gt;&gt; 2</a>	1868
Sturm, Charles <1803-1855>	<a href="#">&lt;&lt;Cours de mécanique de l'École polytechnique&gt;&gt; 1</a>	1926
Sturm, Charles <1803-1855>	<a href="#">&lt;&lt;Cours de mecanique de l'Ecole polytechnique&gt;&gt; 2</a>	1861
Tacquet, André <1612-1660>	<a href="#">Andreæ Tacquet Soc. Jesu matheseos prof. Arithmeticæ theoria, et praxis</a>	1724
Tacquet, André <1612-1660>	<a href="#">Elementa Euclidea geometriae planae ac solidae; et selecta ex Archimede theorematha, quibus accedit trigonometria, auctore Andrea Tacquet ... Cum notis, et additamentis Gulielmi Whiston</a> ::	1744
Tannery, Jules	<a href="#">Notions de mathématiques</a>	1903
Testi, Giuseppe Maria	<a href="#">2: Algebra elementare : con 1450 esercizi</a>	1919
Testi, Giuseppe Maria	<a href="#">4: Complementi di geometria : con 134 figure</a>	1917
Testi, Giuseppe Maria	<a href="#">6: Trigonometria piana e sferica</a>	1905
Testi, Giuseppe Maria	<a href="#">7: Numeri complessi e loro elementari applicazioni</a>	1905
Testi, Giuseppe Maria	<a href="#">Principii di geometria e applicazioni al disegno geometrico : ad uso degli alunni dei ginnasi inferiori</a>	1907
<i>Theorie der Transformationsgruppen</i>	<a href="#">&lt;&lt;Theorie der Transformationsgruppen&gt;&gt;1</a>	1888
<i>Theorie der Transformationsgruppen</i>	<a href="#">&lt;&lt;Theorie der Transformationsgruppen&gt;&gt; 2</a>	1890
Todhunter, Isaac	<a href="#">A history of the progress of the calculus of variations during the nineteenth century</a>	1861
Todhunter, Isaac	<a href="#">Researches in the calculus of variations : principally on the theory of discontinuous solutions : an essay to which the Adams Prize was awarded in the University of Cambridge in 1871</a>	1871

Todhunter, Isaac	<a href="#">Trattato elementare sulla teoria delle equazioni : con una collezione di esempi</a>	1872
Todhunter, Isaac	<a href="#">Trattato sul calcolo integrale e le sue applicazioni : con molti esempi</a>	1870
Toffoletti, Carlo	<a href="#">Sofismi matematici</a>	1916
Tommasini, Jacopo Andrea <1741-1790>	<a href="#">&lt;&lt;Introductio in algebraam auctori Jacopo Andrea Tommasini M.D. et in almo pisano lyceo publ. math. sublimior. prof. pars prima [-altera]&gt;&gt; 2</a>	1783
Tommasini, Jacopo Andrea <1741-1790>	<a href="#">&lt;&lt;Introductio in algebraam auctori Jacopo Andrea Tommasini M.D. et in almo pisano lyceo publ. math. sublimior. prof. pars prima [-altera]&gt;&gt; 1</a>	1784
Tonelli, Leonida	<a href="#">&lt;&lt;Esercizi di analisi matematica&gt;&gt; 1</a>	1945
Tonelli, Leonida	<a href="#">&lt;&lt;Esercizi di analisi matematica&gt;&gt; 2</a>	1945
Tonolo, Angelo	<a href="#">Lezioni di analisi infinitesimale per gli allievi ingegneri : Anno accademico 1935-36. (r. Università di Padova)</a>	1936
Tortorici, Pietro <1891-1966>	<a href="#">1: Per il ginnasio superiore e per la prima classe del liceo scientifico dell'istituto magistrale e dell'istituto tecnico</a>	1955
Tortorici, Pietro <1891-1966>	<a href="#">2: Per i licei classici e scientifici e per gli istituti tecnici</a>	1953
Tortorici, Pietro <1891-1966>	<a href="#">3: Per i licei classici e scientifici e per gli istituti tecnici</a>	1954
Tortorici, Pietro <1891-1966>	<a href="#">Elementi di analisi matematica per le scuole medie superiori</a>	1941
Tricomi, Francesco Giacomo	<a href="#">Equazioni differenziali</a>	1948
Trudi, Nicola	<a href="#">Teoria de' determinanti e loro applicazioni</a>	1862
Tucci, Francesco Paolo	<a href="#">&lt;&lt;Elementi di calcolo differenziale e di calcolo integrale&gt;&gt; Parte 1</a>	1843
Tucci, Francesco Paolo	<a href="#">Elementi di calcolo differenziale e di calcolo integrale</a>	1850
Tucci, Francesco Paolo	<a href="#">Elementi di calcolo differenziale e di calcolo integrale</a>	1858
Turazza, Domenico	<a href="#">Trattato di idrometria o di idraulica pratica</a>	1867
Ungania, Emilio	<a href="#">Elettroni e monomesoni : l'atomo, sua vera composizione e struttura, la nuova concezione dell'universo</a>	1921
Usai, Giuseppe	<a href="#">Complementi di matematica finanziaria e attuariale</a>	1937
Vassalli, Sebastiano <sec. 19.>	<a href="#">1: Aritmetica del professor Sebastiano Vassalli</a>	1824

Venturoli, Giuseppe <1768-1846>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di meccanica e d'idraulica di Giuseppe Venturoli ... Volume primo [-terzo]&gt;&gt; 1</u></a>	1809
Venturoli, Giuseppe <1768-1846>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di meccanica e d'idraulica di Giuseppe Venturoli ... Volume primo [-terzo]&gt;&gt; 2</u></a>	1809
Venturoli, Giuseppe <1768-1846>	<a href="#"><u>&lt;&lt;Elementi di meccanica e d'idraulica di Giuseppe Venturoli ... Volume primo [-terzo]&gt;&gt; 3</u></a>	1810
Vercelli, Virginio	<a href="#"><u>Elementi di geometria ad uso delle scuole tecniche, normali e magistrali del regno</u></a>	1868
Veronese, Giuseppe <1854-1917>	<a href="#"><u>Appendice agli elementi di geometria : ad uso dei ginnasi sup. e licei e del 1. biennio degli istituti tecnici</u></a>	1917
Vinci, Felice	<a href="#"><u>&lt;&lt;Manuale di statistica : introduzione allo studio quantitativo dei fatti sociali&gt;&gt; 1</u></a>	1939
Vitali, Giuseppe <1875-1932>	<a href="#"><u>Analisi matematica</u></a>	1930
Vivanti, Giulio	<a href="#"><u>Complementi di algebra e principii di analisi matematica per i licei scientifici : con 30 figure, 162 esercizi e problemi</u></a>	1930
Vivanti, Giulio	<a href="#"><u>Les fonctions polyedriques et modulaires</u></a>	1910
Volterra, Vito <1860-1940>	<a href="#"><u>Operations infinitesimales lineaires : applications aux equations differentielles et fonctionnelles</u></a>	1938
Vranceanu, Gheorghe	<a href="#"><u>1: Congruences. Formes de Pfaff. Groupes continus. Invariants et equivalence. Espaces a connexion affine. Espaces a connexion projective</u></a>	1947
William : of Ockham	<a href="#"><u>Summa totius logice Magistri Guielmi Occham Anglici logicorum argutissimi nuper correcta</u></a>	1508
Ximenes, Leonardo	<a href="#"><u>Li sei primi elementi della geometria piana a cui si aggiunge alcun saggio de' molti usi, che le proposizioni elementari somministrano alla fisica, meccanica, astronomia, ed altre parti della matematica di Leonardo Ximenes</u></a>	1819