

FONDAZIONE LUIGI MICHELETTI
Centro di ricerca sull'età contemporanea

CATALOGO BIBLIOTECA
FONDO "AUGUSTO RAGUSINI"

25122 Brescia/Italia via Cairoli 9 telefono 03048578 fax 03045203
Internet: <http://www.fondazionemicheletti.it> e-mail: micheletti@fondazionemicheletti.it

ELENCO VOLUMI (ORDINE ALFABETICO PER AUTORE)

- ABBA G.C., *Nell'anno venticinquesimo del suo magistero in Brescia. Dicembre 1884 - dicembre 1909*, Tip. Tosini, Brescia, 1910, pp. 44, fot.
(A 1037)
- ABRAHAM M., *Meccanica razionale*, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Cooperativa studenti I Applicazione, 1909-1910, pp. 589. (A 4696)
- ABRAHAM M., *Meccanica razionale*, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1910-11, pp. 413. (A 4903)
- ABRAHAM M., *Meccanica razionale* (appunti presi dal Dott. B. Caldonazzo), Regio istituto tecnico superiore-Milano, Premiato stabilimento Successori E. Bruni, Pavia, 1912-13, pp. 520. (A 4894)
- ABRAHAM M., *Teoria dell'elasticità*, Regio istituto tecnico superiore-Milano, 1911-12, pp. 168. (A 4697)
- AMBROSI SACCONI L., *L'indennità nelle servitù di elettrocondotto*, Stabilimento di arti grafiche, Ascoli Piceno, 1912, pp. 48. (B 17259)
- ANCONA U. e SARACENI I., *Corso di teoria generale delle macchine. Parte I: Cinematica applicata*, Premiato stabilimento tipo-litografico Ettore Bassi, Milano, 1909-1910, pp. 270, ill. (A 4706)
- ANCONA U. e SARACENI I., *Corso di teoria generale delle macchine. Parte II: Dinamica applicata*, Premiato stabilimento tipo-litografico Ettore Bassi, Milano, 1909-1910, pp. 270, ill. (A 4706)
- ANCONA U. e SARACENI I., *Corso di teoria generale delle macchine. Parte II: Termodinamica applicata*, Premiato stabilimento tipo-litografico Ettore Bassi, Milano, 1909-1910, pp. 177, ill. (A 4706)
- ARNO' R., *Lezioni di elettrotecnica. Parte I: teoria dei vettori, magnetismo, elettromagnetismo, correnti variabili*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1907-1908, pp. 185, ill. (A 4784)
- ARNO' R., *Correnti alternate*. (A 4784)
- ARNO' R., *Lezioni di elettrotecnica*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1910-1911, pp. 216, XVI tav. (A 4715)
- ARPESANI C., *Lavorazione dei metalli*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1915, pp. 603, ill., fot. (C 3839)
- ARTINI E., *Lezioni di mineralogia e materiali da costruzione*, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1910-1911, pp. 1030, ill. (A 4799)

- ASCIONE E., *Le macchine operatrici*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 506, ill. (A 4802)
- ASCOLI M. E LORI F., *Elettrotecnica*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 459, ill. (A 4709)
- AVANZI E., *Comprensione per l'agricoltura*, Università di Pisa, Istituto di Agronomia generale e coltivazioni erbacee, (estratto da "L'agricoltura italiana", anno LXI, 1961, n. 1), Casa editrice Comm. U. Giardini-Pisa, 1961, pp. 14. (B 17211)
- AVENATI P., *La contabilità d'officina. Note di ragioneria industriale*, S. Lattes e C., Librai - Editori, Torino, 1910, pp. 102. (C 3830)
- AZIMONTI C.I., *Lezioni di costruzioni stradali*, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1911-12, pp. 157, ill. (A 4782)
- AZIMONTI C.I., *Lezioni di costruzioni stradali per gli ingegneri industriali e civili*, Litografia Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1913-1914, Pavia, pp. 240, ill. (A 4906)
- AZPIAZU P.G., *L'uomo d'affari*, Edizioni La Civiltà Cattolica, Società Grafica Romana, 1953, pp. 484. (B 17288)
- BACCHINI C., *I termometri elettrici*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII riunione annuale A.E.I., Milano, 1/8 ott. 1922, anno IX), pp. 6, ill. (vedi A 4853)
- BALESTRIERI E., *Memoria sulle origini e le vicende del canale Naviglio grande bresciano*, a cura del Collegio dei Geometri della provincia di Brescia, Litografica Squassina, Brescia, pp. 34, ill. (B 17213)
- BALSAMO M., *Laminazione del ferro e dell'acciaio*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1910, pp. 139, ill, tav. (ristampa 1917?) (C 3821)
- BALSAMO M., *Laminazione del ferro e dell'acciaio*, Ulrico Hoepli Editore, Libraio della Real Casa, Milano, 1910, pp. 64, ill. (C 3822)
- BARBAGELATA A., *Impianti industriali elettrici*. Parte I, Libreria Editrice Politecnica Cesare Tamburini, Milano, 1946, pp. 529, ill. (B 17367)
- BARBAGELATA A., *Misure elettriche* (Riproduzione di un gruppo di appunti relativi alle lezioni del prof. A. Barbagelata), Libreria Editrice Politecnica Cesare Tamburini, Milano, 1948, pp. 259, ill. (A 4727)
- BARNI E., *Il montatore elettricista*, Ulrico Hoepli, Milano, 1906, pp. 489, ill. (B 17352)

- BARNI E., *Il montatore elettricista*. Manuale per gli operai elettricisti di impianti industriali - 416 incisioni, Ulrico Hoepli, Milano, 1913, pp. 622. (B 17268)
- BARONI M., *Corso completo di meccanica industriale* (II anno d'applicazione), Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1910-1911, pp. 772, ill. (A 4798)
- BARONI M., *Motori diesel*, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1912-1913, pp. 46, ill. (A 4916)
- BARONI M., *Lezioni di meccanica industriale raccolte dallo studente Riccardo Bassi*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1912-1913, pp. 668, ill. (A 4773)
- BELLINCIONI G., *La difesa dei laghi artificiali e le derivazioni di portata solida*, (estratto da "L'elettrotecnica", anno IX, 25 giu. 1922, n°18. p. 6). (vedi A 4853)
- BELLUZZI O., *Scienza delle costruzioni*, Nicola Zanichelli Editore, Bologna, 1943, vol. I, pp. 679, ill. (A 4755)
- BELLUZZI O., *Scienza delle costruzioni*, Nicola Zanichelli Editore, Bologna, 1945, vol. II, pp. 268, ill. (A 4755)
- BELLUZZO G., *Alcuni argomenti relativi alle moderne turbine idrauliche*, Società editrice tecnica scientifica, Milano, 1913, pp. 106, ill. (estratto da "Il monitore tecnico", 1912, n. 36; 1913, nn. 2, 3, 4, 6, 8, 10, 11). (B 17328)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte I: motrici a stantuffo. Lezioni raccolte dall'allievo E.P. Samarani del Regio istituto tecnico superiore-Milano, Tipo-litografica Successori E. Bruni, Pavia, 1911-12, ill. (A 4701)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte II: turbine idrauliche. Lezioni raccolte dall'allievo E.P. Samarani del Regio istituto tecnico superiore-Milano, Tipo-litografica Successori E. Bruni, Pavia, 1911-12, pp. 72, ill. (A 4701)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte III: turbine a vapore. Lezioni raccolte dall'allievo E.P. Samarani del Regio istituto tecnico superiore-Milano, Tipo-litografica Successori E. Bruni, Pavia, 1911-12, pp. 127, ill. (A 4701)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte IV: motori a gas, benzina, olio pesante, ecc. Lezioni raccolte dall'allievo E.P. Samarani del Regio istituto tecnico superiore-Milano, Tipo-litografica Successori E. Bruni, Pavia, 1911-12, pp. 71. (A 4701)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte V: impianti moderni di condensazione. Lezioni raccolte dall'allievo E.P. Samarani del Regio istituto tecnico superiore-Milano, Tipo-litografica Successori E. Bruni, Pavia, 1911-12, pp. 52, ill. (A 4701)

- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte VI: apparecchi di regolazione. Lezioni raccolte dall'allievo E.P. Samarani del Regio istituto tecnico superiore-Milano, Tipo-litografica Successori E. Bruni, Pavia, 1911-12, pp. 75. (A 4701)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte I: turbine idrauliche, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Litografia Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1913-1914, pp. 98, ill. (A 4897)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte II: turbine a vapore, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Litografia Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1913-1914, pp. 173, ill. (A 4897)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte III: motori a gas, benzina, olio, olio pesante, ecc., Regio istituto tecnico superiore-Milano, Litografia Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1913-1914, pp. 69, ill. (A 4897)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte IV: motrici a stantuffo, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Litografia Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1913-1914, pp. 101, ill. (A 4897)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte V: apparecchi di regolazione, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Litografia Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1913-1914, pp. 109, ill. (A 4897)
- BELLUZZO G., *Costruzione dei motori*. Parte VI: impianti di condensazione, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Litografia Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1913-1914, pp. 58, ill. (A 4897)
- BELLUZZO G., *Relazione sulle esperienze di meccanica*, Lezioni raccolte dall'allievo E.P. Samarani del Regio istituto tecnico superiore-Milano, Tipo-litografica Successori E. Bruni, Pavia, 1910-11, pp. 36. (A 4702)
- BELLUZZO G., *Relazioni delle esperienze di meccanica* (dattiloscritto), 1908, pp. 14, ill. (vedi archivio)
- BELLUZZO G., *Le turbine idrauliche*, Tipografia e litografia degli ingegneri, Milano, 1905, pp. 178, ill. (B 17307)
- BERLIAT G.M., *Tessitura*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 288, ill. (A 4803)
- BERTOLIO S., *Metallurgia generale Ignea*. Parte II, pp. 160, ill. (A 4813)
- BERTOLIO S., *Miniere* (Lezioni), Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1910-11, pp. 262, ill. (A 4909)
- BETTONI E., *Elementi di zoologia agraria*, Tipografi Librai Editori: Giovanni Bersi e Compagno, Brescia, 1884, pp. 352. (B 17278)

- BIAGINI G., *La selezione dei circuiti a c.a. mediante relais a frequenza* (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione elettrotecnica italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano 1-8 ottobre 1922, anno IX, n. 27, 25 set. 1922, pp. 3).
(vedi A 4853)
- BIANCHI A., *Corso di mineralogia con elementi di petrografia a cura del prof. Tullio Carpanese*, Cedam, Padova, 1940, pp. 516, ill. (A 4757)
- BIANCHI G., *Corso teorico-pratico di balistica esterna. Tavole numeriche*, Carlo Pasta Libraio Editore, Torino, 1909, pp. 92. (B 17238)
- BIANCHI G., *Corso teorico-pratico di balistica esterna*, Carlo Pasta Libraio Editore, Torino, 1910, pp. 416. (B 17238)
- BIANCHI G., *Nozioni fondamentali sulla teoria degli esplosivi*, Carlo Pasta Editore Libraio, Torino, 1911, pp. 128, tav. (B 17306)
- BIANCHI G., *Nozioni fondamentali di balistica interna*, Libreria editrice Carlo Pasta, Torino, 1914, pp. 256.
(B 17300)
- BIANCHI G. e QUATTROSOLDI, *Prove e misure sulle macchine elettriche*, 1916, ill., fot. (B 17281)
- BIANCO E., *Misurazione delle filettature col metodo dei rulli calibrati*, F.lli Zerboni, Torino, pp. 11. (A 4855)
- BOARI F., *Algebra elementare*, S. Lattes editori, Torino, 1947, pp. 430. (B 17265)
- BOCCARA V.E., *Antonio Pacinotti. Nel primo centenario della nascita*, Editore Vittorio Ferri, Roma, 1941, pp. 119.
(B 17298)
- BOCHI V., *Estimo industriale. Valutazione tecnica degli impianti industriali*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1947, pp. 213. (A 4762)
- BODI A., *La mola "Norton". Manuale del molatore*. Promemoria tecnico. Catalogo, 1918, pp. 158, ill., fot. (B 17260)
- BOLIS B., *Progettazione e costruzione delle strade*, Touring Club italiano, Milano, 1957, pp. 406, ill. (B 17372)
- BONINI C.F., *I processi termoelettrici della siderurgia moderna. Forni elettrici*, Ulrico Hoepli, Milano, 1914, pp. 591, ill., fot. (B 17304)
- BORDONI U., *Tecnologia del calore*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa Editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 343, ill. (A 4812)

- BORLETTI F., *Corso completo di topografia (planimetria-altimetria, celerimensura)*. Parte I: planimetria, Note ed appunti di Alfonso Gervaso, Premiato Stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1909, pp. 120.
(A 4785)
- BORLETTI F., *Corso completo di topografia (planimetria-altimetria, celerimensura)*. Parte II: altimetria, Premiato Stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, pp. 103, ill., fot. (A 4785)
- BOUSSARD FRANCOIS, *Défauts de fonderie*, Georges Thone Éditeur, Liege, pp. 408, ill., fot. (B 17289)
- BOUVART A. e RATINET A., *Nouvelles tables de logarithmes a cinq decimales*, Librairie Hachette et C., Paris, 1911.
(B 17373)
- BRAVETTA E., *L'industria della guerra* (conferenza tenuta a Roma il 19.12.1915, a Milano il 06.01.1916), Fratelli Treves Editori, Milano, 1916, pp. 84. (B 17277)
- BRAVETTA E., *Macchine infernali siluri e lanciasiluri. Con appendice su: gli esplosivi da guerra*, Fratelli Treves Editori, Milano, 1917, pp. 240, ill. e fot.
(A 4724)
- BRUSCONI A., *Lezioni di architettura pratica*. Redatte a cura di Carlo Vietri, Pavia, 1911, pp. 149, ill. (A 4794)
- BRUSCONI A., *La pratica del fabbricare*, (a cura di C. Vietri), Premiato Stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1911, pp. 69. (A 4793)
- BUIZZA A., *I lavori pubblici per l'esercizio finanziario 1961-1962*. Relazione e replica in aula ai disegni di legge n°1665-1665 bis. Stato di previsione della spesa del Ministero dei lavori pubblici per l'esercizio finanziario dal 1° luglio 1961 al 30 giugno 1962. Seduta dal 25 al 29 settembre 1961, Tipografia del Senato, Roma. (A 4858)
- BUIZZA A., *Per una sistematica regolazione dei corsi d'acqua naturali* (disegno di legge n°1823), Relazione e replica del relatore a chiusura della discussione generale su disegno di legge nella seduta del 19 gennaio 1962, Aziende tipografiche Eredi dott. G. Bardi, Roma, pp. 17. (A 4865)
- CANDELISE A., *L'organizzazione industriale americana*, (estratto dalla "Rivista di politica economica", anno XIX-1929, fascicolo IX-X), pp. 16. (A 4864)
- CANEVAZZI S., *Ferrocemento (cemento armato, smalto cementizio armato). Formule di elasticità e resistenza*, Società editrice Successori A.F. Negro e C., Torino, 1904, pp. 165, tav. (A 4758)
- CAPART G., *Les maladies secrètes des installations éleetriques*, conferenza fatta il 4 maggio 1924 alla section de Liege, Imprimerie H. Vaillant-Carmanne-Liege, 1924, pp. 19, ill., fot. (B 17219)
- CAPELLO E., *Fonderia*, Casa editrice Carlo Signorelli, Milano, 1953, pp. 549, ill., tab. (B 17293)

- CARPENTER C.U., *Comment organiser les usines et entreprises pour réaliser des bénéfices*, Librairie Polytechnique Ch. Béranger Éditeur, Paris, 1917, pp. 253. (B 17273)
- CASALI I., *Tipi originali di casette popolari, villini economici, abitazioni rurali*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1915, pp. 505, ill., fot. (C 3848)
- CASSINIS G., *Lezioni di topografia con elementi di geodesia*, Libreria editrice Politecnica Cesare Tamburini, Milano, 1945, pp. 826, ill. (A 4726)
- CELORIA G., *Teoria degli errori. Metodo dei minimi quadrati*, (note raccolte da G. Bertoni dalle lezioni del prof. Giovanni Celoria), Stabilimento tipo-litografico Ettore Bassi e Testa, Milano, 1906, pp. 124. (A 4786)
- CERADINI C., *Meccanica applicata alle costruzioni*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 763, ill. (A 4807)
- CISOTTI U., *Meccanica razionale*, Libreria editrice politecnica Cesare Tamburini, Milano, 1945, pp. 483, ill. (A 4767)
- CIVITA D., *Il problema idroelettrico in Italia e l'attività delle imprese elettriche*. Comunicazione fatta nella XXVI Riunione annuale dell'A.E.I. del 18 ottobre 1921 a Palermo, La Poligrafica Nazionale, Roma, 1922. (A 4710)
- CLAMENS J.B., *Machine jumelle tandem a changement de Marche avec distribution système Rottmann*, (estratto dal "Bulletin de la Société de l'industrie minérale"), Société de l'imprimerie Theolier J. Thomas et C., Saint Etienne, 1904, pp. 14, tav. (B 17227)
- CODRON C., *Procédés de forgeage dans l'industrie*, Deuxième Partie, Librairie scientifique et industrielle des Arts et Manufactures E. Bernard et C., 1898, pp. 424. (B 17351)
- COFFETTI G., *Lezioni di chimica tecnologica - III applicazione* (raccolte dallo studente Lorenzo Lanza), Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1914-15, pp. 184, ill. (A 4917)
- COGGI S., *Note sulla storia e la missione della fiera di Milano*. Conferenza tenuta a Gargnano del Garda ai corsi per stanieri su invito dell'Università degli Studi di Milano (15.07.1961), pp. 27. (B 17287)
- COLOGNA A., *Lezioni di materie giuridiche*, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Premiato Stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1911, pp. 228.
- COLOMBO E., *Tolleranze ISA per le filettature* (estratto dal n°5, 1942, della rivista "L'ingegnere"), Soc. An. F.lli Zerboni, Torino, pp. 16. (A 4842)
- COLOMBO G., *Manuale dell'ingegnere civile e industriale*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1910, pp. 469, ill. (C 3823)

- COLOMBO G., *L'oogenesi negli ortotteri*. II. Ricerche sull'accrescimento degli oociti di *Anacridium Aegyptium* L., (Estratto da "Archivio zoologico italiano", vol. XL, 1955), Casa editrice Libreria Rosenberg e Sellier, Torino, pp. 235, ill., fot. (B 17241)
- COLOMBO G., *Ricerche citologiche sull'oogenesi del baco da seta (*Bombyx Mori* L.) e considerazioni sull'oogenesi degli insetti*, pp. 10 (estratto dal "Bollettino di zoologia" pubblicato dall'Unione zoologica italiana, vol. XXII, fase II, 1956, ill., fot.) (B 17215)
- COMESSATTI A., *Lezioni di geometria analitica e proiettiva*. Parte I, Cedam, Padova, 1943, pp. 470. (B 17368)
- CORNELIUS E., *Materiali adoperati nella costruzione di aerei nemici*, Istituto scientifico tecnico Ernesto Breda - Servizio documentazione, pp. 12, fot., tab. (vedi archivio)
- CORRADINI E., *Politica ed economia della nazione e delle classi*, Conferenza c/o Ridotto teatro "Grande" indetto dall'Associazione industriale e commerciale "Pro Brescia", Tip. Commerciale, pp. 28. (B 17332)
- CORREGGIARI F., *Costruzioni di macchine elettriche*, Casa editrice Ambrosiana, Milano, 1944, pp. 646, ill. (B 17292)
- COSTA G., *Metallurgia*, S. Lattes e C. Librai editori, Torino, 1912, pp. 611, ill., fot. (C 3831)
- COZZAGLIO RICCARDO, *La viabilità Benacense con particolare riguardo alla Alta Gardesana Occidentale* (conferenza dei soci del 17 nov. 1958), Pavoniana, Brescia, pp. 11, ill. (A 4662)
- CROTTI F., *La teoria dell'elasticità nei suoi principi fondamentali e nelle sue applicazioni pratiche alle costruzioni*, Ulrico Hoepli, Milano, 1888, pp. 207. (B 17309)
- CUSMANO A., *Motori sincroni e condensatori statici*, pp. 3 (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ottobre 1922), n. 25, 5 set. 1922, pp. 3. (vedi A 4853)
- DAINELLI L. e CAPUANO F.M., *Correlazione fra microstruttura e distribuzione del carbonio nell'acciaio da cementazione al cromo-manganese*, (estratto dalla rivista "La metallurgia italiana", anno XXVI, n. 46, apr.-giu. 1944), Arti Grafiche Stefano Pinelli, Milano, pp. 11, ill., fot. (A 4851)
- DAINELLI L. e CAPUANO F.M., *Determinazione industriale quantitativa per via spettroscopica del cromo, tungsteno, molibdeno e cobalto negli acciai speciali*, (estratto dal "Bollettino scientifico della Facoltà di chimica industriale", n. 1, gen. 1942), Nicola Zanichelli, Bologna, pp. 8, ill., fot. (A 4854)

- DAINELLI L. e CAPUANO F.M., *Il rendimento degli acciai rapidi in prove di lavorazione al tornio*, Memorie dell'Istituto scientifico tecnico "Ernesto Breda" (estratto dal "Bollettino scientifico della Facoltà di chimica industriale", Bologna, n. 23, feb./mar. 1942), Nicola Zanichelli Editore, pp. 43, ill., fot. (A 4856)
- DAINELLI L. e CAPUANO F.M., *Determinazione delle condizioni sperimentali più idonee per la valutazione della "capacità di taglio" degli acciai rapidi nelle lavorazioni al tornio*, Nicola Zanichelli, Bologna, 1942, pp. 14. (A 4885)
- DAINELLI L. e CAPUANO F.M., *Determinazione della capacità di taglio e dati di prova su acciai rapidi autarchici*, (estratto dalla rivista "La metallurgia italiana", 1943, anno XXXV, n. 1, Arti grafiche Stefano Pinelli-Milano), pp. 11, ill. (A 4850)
- DAL FABBRIO C., *Aeronautica*, Regio Istituto Superiore-Milano, 1913-1914, pp. 232, ill. (A 4899)
- DAL MONTE M., *Armi automatiche*, Enrico Voghera - tipografo delle LL.MM. il re e la regina, Roma, 1903, pp. 133. (B 17311)
- DANUSSO A., *Scienza delle costruzioni*, pp. 544. (A 4722)
- DE CASTRO E., *La fiamma nei forni Martin*, Premiato Stabilimento tipografico "La stampa commerciale", Milano, 1924, pp. 31, ill., fot. (A 4877)
- DE MARCHI G., *Idraulica. Basi scientifiche e applicazioni tecniche*, vol. I e parte I, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1945, pp. 205, ill., fot. (A 4760)
- DE MARCHI G., *Idraulica. Basi scientifiche e applicazioni tecniche*, vol. I e parte II, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1945, pp. 372, ill., tab., tav. (A 4760)
- DE MAS F.B., *Rivieres a courant libre. Cours de navigation interieure de l'école nationale des ponts et chaussées*, Librairie Polytechnique Baudry e C. Libraires Editeurs, Paris, 1899, pp. 47, ill. (A 4756)
- DE MAS F.B., *Rivières canalisées. Cours de navigation Interieure de l'école nationale des ponts et chassees*, in "Encyclopédies des travaux publics", Librairie Polytechnique Ch. Béranger Editeur, Paris, 1903, pp. 505, ill. (A 4723)
- DEL VALLE G., *Bilancio idrologico dei bacini imbriferi*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), pp. 7, ill. (vedi A 4853)
- DESCHAMPS J., *Influence des pulsations et vibrations sur la combustion*, (estratto da "La revue universelle des mines", Imprimerie H. Vaillant-Carmanne, Liege, n. del 15 marzo 1925), pp. 10, ill. (B 17218)

- DEVOUGES M., *L'avènement des armes automatiques*, Charles-Lavauzelle e C. Editeur Militaires, Paris, pp. 290, ill.
(B 17313)
- DI LAURO G., *Manuale di giurisprudenza e legislazione corporativa sindacale*, Stamperia reale, Roma, 1935, pp. 747. (B 17354)
- DINARO S., *Guida pratica del tornitore meccanico*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1914, pp. 194, ill. (C 3843)
- DUCA L., *Il fresatore e tornitore meccanico*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1912, pp. 176, ill. (C 3844)
- ELLI & ZERBONI, *Catalogo informativo con varie fotografie*, Torino, pp. 38. (A 4653)
- EMANUELI L., *Le perdite nel dielettrico nei cavi isolati in carta impregnata per trasporto di energia*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), n. 27, 25 set. 1922, pp. 8, ill. (vedi A 4853)
- ENRIQUES F. e AMALDI U., *Geometria elementare*, Nicola Zanichelli Editore, Bologna, 1924, pp. 216. (B 17346)
- ENRIQUES F. e AMALDI U., *Nozioni di geometria*, Nicola Zanichelli, Bologna, 1923, pp. 165. (B 17279)
- ERMACORA G. e RODINO' L., *I lavori di bonifica finanziati dall'Istituto federale nelle Venezia*, Istituto federale di credito per il risorgimento delle Venezia, Venezia, 1927, pp. 84, ill., fot. (B 17324)
- FACCHINETTI V., *Ai caduti nella guerra italo-turca (ottobre 1911)*. Elogio funebre letto da P. Vittorino Facchinetti, Tip. "Ven. A. Luzzago", Brescia, pp. 16. (B 17236)
- FAGGIANI D., *Introduzione alla termodinamica tecnica*, Libreria editrice Politecnica Cesare Tamburini, Milano, 1945, pp. 393. (A 4763)
- FAGGIANI D., *Misure termotecniche*, Libreria editrice Politecnica Cesare Tamburini, Milano, 1946, pp. 218, ill.
(A 4765)
- FALETTI N., *L'industria elettrica italiana (dalle origini al suo attuale sviluppo)*, Conferenze tenute presso le Camera di Commercio di Parma, Piacenza, Reggio Emilia, Modena, Brescia e Bergamo, S.A. Tip. Donati, Parma, 1950, pp. 41, ill. (B 17325)
- FASCETTI A., *Il programma quadriennale dell'Iri*, supplemento a "Notizie IRI", Ilte, Torino, 8 dic. 1958, pp. 39. (A 4882)
- FE' D'OSTIANI L., *Commemorazione del Conte Francesco Bettoni*, Stamperia Reale della ditta G.B. Paravia, Torino, 1900, pp. 4. (A 4660)

- FERRARIS G., *Lezioni di elettrotecnica* (fondamenti scientifici dell'elettrotecnica), Casa Editrice Nazionale, Torino-Roma, 1904, pp. 425. (A 4721)
- FERRATA M., *La mobilitazione industriale e il dopo guerra*, Camera di Commercio e Industria di Brescia, Tip. Apollonio, 1918, pp. 14. (BS 02 409)
- FERRI V., *L'Italia nel Brasile di domani*, Società editrice La stampa commerciale, Milano, pp. 145. (C 3832)
- FIORELLI F., *Forno di fusione e fiamma multipla continua e a totale recupero di calore per processo Martin*, Stabilimento tipografico La stampa commerciale, Milano, 1924, pp. 8, tav. (A 4878)
- FIORELLI F., *La pratica del forno Martin*, (Associazione nazionale fascista fra gli industriali metallurgici italiani, Convegno dei tecnici metallurgici, Milano, 15 set. 1931), Arti Grafiche Stefano Pinelli, Milano, pp. 10. (A 4841)
- FIORINI A.F., *Opere marittime*, Litografia Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1912, pp. 119, ill. (doppio)
- FONTANA A., *Le società commerciali. Compendio teorico-pratico* (Nel libro del codice civile del lavoro), Società Editrice Internazionale, Torino, Milano, Genova, Parma, Roma, Catania, 1942, pp. 143. (B 17310)
- FORNI G., *Teoria degli errori e metodo dei minimi quadrati*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1910-1911, pp. 110. (A 4863)
- FORNI G., *Teoria degli errori e metodo dei minimi quadrati*, Regio istituto tecnico superiore-Milano, (Raccolte da G. Pedrazzini e D. Salvatori), Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1912-1913, pp. 128. (A 4788)
- FORTI A., *Le crisi di magra, ordinarie ed eccezionali, dei corsi d'acqua nella distribuzione dell'energia elettrica*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, 1-8 ott. 1922), n. 17, 15 giu. 1922, pp. 6, ill. (vedi A 4853)
- FOSCHI V., *Torni ed utensili moderni ad altissima velocità di taglio particolarmente attrezzati per la fabbricazione di proiettili in grande serie*, (estratto da "L'industria", 1939, vol. LIII, n. 2), pp. 14, ill., fot. (A 4836)
- FOSSATI M., *L'organizzazione scientifica in una officina meccanica*, Biblioteca dell'Ente nazionale italiano per l'organizzazione scientifica del lavoro, Enios, Roma, 1928, pp. 261, ill., fot. (B 17374)
- FRANCHI E., *Considerazioni su alcuni motivi di fondo della depressione economica bresciana* (Intervento in occasione del convegno UCID presso E.I.B.), 4 ott. 1959, pp. 15. (B 17209)
- GABBA L. (a cura di M. Cinque), *Corso di chimica tecnologica*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1907-1908, pp. 278, ill. (A 4778)

- GABBA L. (a cura di L. Norsa), *Corso di chimica tecnologica*. Parte II, Successori E. Bruni, Pavia, 1910-11, pp. 210, ill. (A 4779)
- GABBA L. e COFFETTI G., *Lezioni di chimica tecnologica. II applicazione*, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1912-1913, pp. 496, ill. (A 4900)
- GAGNEBIN ALBERTO P., *I principi fondamentali della produzione di getti in ghisa e in acciaio*, Centro di informazione del Nickel, pp. 74, ill., fot. (B 17299)
- GALASSINI A., *Appunti per le lezioni di tecnologia meccanica*. Parte I: lavorazione a caldo, Litografia Salussolia, Torino, 1914, pp. 108, tav., ill. (B 17363)
- GALASSINI A., *Appunti per le lezioni di tecnologia meccanica*. Parte III, Litografia Sallussolia, Torino, 1910, pp. 600, tav., ill. (B 17359)
- GALASSINI A., *Elementi di siderurgia e di tecnologia meccanica*, Litografia Salussolia, Torino, 1916, pp. 752, ill. (B 17360)
- GALASSINI A., *Macchine da cucire e da ricamare*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1894, pp. 230, ill. (C 3841)
- GALLONE G., *Elementi di meccanica pratica*, Tipografia G. Bruno e C., Torino, 1880, pp. 646, ill. (B 17370)
- GALLUZZI E., *Il microbo del disservizio ferroviario* (Conferenza tenuta nella sede della Associazione fra gli industriali e i commercianti della provincia e città di Bologna la sera del 13 gen. 1908), Nicola Zanichelli, Bologna, 1908, pp. 72. (B 17315)
- GALLUZZI E., *"Via Crucis" ferroviaria. Stazione VII*, Libreria L. Beltrami, Bologna, 1911, pp. 29. (B 17210)
- GARRONE CARBONARA C., *Il problema della superfinitura*, F.lli Zerboni e C. Soc. An., Torino, 1941, pp. 10, ill., fot. (A 4866)
- GARUFFA E., *Motori a scoppio. Loro applicazione pratica all'automobile, autoscafo, aeroplano nell'industria e nell'agricoltura*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1916, 3^a ed., pp. 643, ill., fot. (C 3818)
- GARUFFA E., *Teoria delle macchine motrici industriali*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 515, ill. (A 4811)
- GENETTI E., *Sulle curve ellittiche*, Tip. Queriniana, pp. 33. (B 17249)
- GIANDOTTI M., *Rendimento dei bacini imbriferi* (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), n. 25, pp. 2. (vedi A 4853)

- GIOLITTI F., *Il trattamento termico preliminare degli acciai dolci e semi-duri (per costruzioni meccaniche)*, Ulrico Hoepli, Milano, 1918, pp. 612, ill., tav. (B 17305)
- GIORDANO F., *Lezioni sopra alcuni elementi delle macchine*, Ulrico Hoepli, Milano, 1902, pp. 273, ill. (B 17301)
- GIOVANNONI E., *Terreni di bonifica e aratura elettrica*, (estratto dal "Corriere della Sera", n. 6, 9 feb. e n.9, 2 mar. 1924), Edizioni del Corriere della Sera, Roma, 1924, pp. 8. (B 17322)
- GNECCHI A., *Le montagne dell'alta Valle Camonica (guida alpina)*, C.A.I. sezione di Brescia, Stabilimento tipografico "Luzzago", Brescia, 1908, ill. (C 3820)
- GOBBI U., *Lezioni di economia politica e industriale* (pubblicate a cura dell'allievo Carlo Vietri), Regio istituto tecnico superiore-Milano, Premiato Stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1910-1911, pp. 236. (A 4698)
- GRIONI U., *Il ciclista*, Manuale pratico, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1910, pp. 489, ill., fot., tav. (C 3824)
- GUCCI L., *Armi portatili*, Parte I: generalità sulle armi portatili e sugli esplosivi. Parte II: Nozioni fondamentali sul tiro delle Armi portatili), Editori F. Casanova e C., Torino, 1915, vol. I, pp. 498, ill., fot. (B 17341)
- GUCCI L., *Armi portatili*, Descrizione e dati delle principali armi da fuoco portatili, F. Casanova e C. Editori, Torino, 1916, pp. 326. (B 17342)
- GUERINI B., *Ossidazione del ferro e delle leghe ferro-carbonio*, Tip. Queriniana, Brescia, 1916, pp. 9. (A 4752)
- GUERINI B., *Volumétrie physico-chimique de précision avec les conductivités comme indicateur*, thèse par B. Guerini, Laboratoire de chimie physique et électrochimie, Université de Lausanne, Imprimerie E. Toso e C., Lausanne, 1912, pp. 41. (B 17217)
- GUZZONI G., *Contributo allo studio dei fenomeni della corrosione e di alcuni mezzi di protezione interessanti le costruzioni navali* (estratto da "Rivista marittima", 1936, anno XIV), Tipo-litografia del Ministero della Marina, Roma, 1936, pp. 22, ill., fot., tav. (B 17208)
- HEYN E. e BAUER O., *Manuale di metallografia*, Unione tipografica editrice torinese, Torino, Roma, Milano, Napoli, 1911, pp. 48 (incompleto).
- HOENEN S.J., *Filosofia della natura inorganica*, La scuola editrice, Brescia, 1949, pp. 324. (B 17290)
- IZART J., *Méthodes économiques d'organisation dans les usines*, H. Dunod et E. Pinat éditeurs, Paris, 1918, pp. 164, ill. (A 4768)

- JACQUES L., *Idées générales sur les installations d'aciéries et de gros laminoirs*, I edizione, Imprimerie J. Bertrand Ruelle, Marchienne au Pont., pp. 96. (B 17375)
- JACQUES L., *Idées générales sur les installations d'aciéries et de gros laminoirs*, fasc. II, Imprimerie J. Bertrand Ruelle, Marchienne au Pont, 1918, pp. 164, ill., tav. (B 17376)
- JACQUES L., *Idées générales sur les installations d'aciéries et de gros laminoirs*, fasc. III, Imprimerie J. Bertrand Ruelle, Marchienne au Pont, 1918, pp. 335, tav. (B 17376)
- JARACH F., *L'industria meccanica italiana. Nel momento presente e nel periodo di transizione dalla guerra alla pace*, Associazione Nazionale fra gli industriali meccanici ed affini, Milano, 1918, pp. 12. (B 17222)
- JORINI A.F., *Algebra complementare. Parte I*, pp. 351. (A 4787)
- JORINI A.F., *Calcolo differenziale. Parte II*, Regio Politecnico, R.I.T.S.M., pp. 144. (A 4703)
- JORINI A.F., *Costruzione dei ponti in legno, in ferro, in muratura*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1911, pp. 617, ill. (B 17369)
- JORINI A.F., *Geometria analitica. Parte III*, R.I.T.S.M., 1911, pp. 274, ill. (A 4795)
- JORINI A.F., *Opere marittime*, (ristampa di C. Vietri), Litografia Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1912, pp. 119, ill. (A 4781)
- JORINI A.F., *Teoria e pratica della costruzione dei ponti in legno, in ferro, in muratura*, Ulrico Hoepli, Milano, 1911, pp. 624, ill., fot. (B 17369)
- JUNG, *Corso di statica grafica (1^a applicazione)*, (compilato a cura degli studenti U.A. De Giorgi e M. Rovida), Regio istituto tecnico superiore-Milano, Premiato Stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1908-1909, pp. 344, ill. (A 4694)
- JUNG, *Lezioni di geometria proiettiva*, Regio istituto tecnico superiore-Milano, 1907-1908, pp. 672, ill. (A 4895)
- JUNG, *Lezioni di geometria proiettiva. Appendice*, Premiato Stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, pp. 77. (A 4896)
- KOCIEMSKI L., *Il monopolio statale dei tabacchi in Polonia*, Banca Commerciale Italiana, Milano, 1924, pp. 38. (B 17230)
- KOERNER G., *Lezioni di chimica organica* (appunti degli studenti U. Strada e B. Rossi), Regio istituto tecnico superiore-Milano, Premiato stabilimento tipo-litografico Ettore Bassi e C., Milano, 1907-1908, pp. 191. (A 4776)

- KOERNER G., *Serie aromatica*, pp. 240. (A 4777)
- KOHLER D.E.T., *Manuale logaritmico trigonometrico*, Bernardo Tauchnitz Editore, Lipsia, 1905, pp. 388. (B 17371)
- LANDINI A., *Contributo agli studi sperimentali sugli agglomeranti bianchi, con riguardo speciale ai gessi a lenta presa*. Ricerche fatte nel laboratorio sperimentale per la resistenza dei materiali, Associazione italiana per gli studi sui materiali da costruzione "S.I.M. annesso alla R. Scuola d'ingegneria di Bologna, (estratto da "Le industrie del cemento", Milano, 1926), Stabilimento tipografico Successori Cassone, Casale Monferrato, 1926, pp. 14. (B 17323)
- LATEINER R.C., *La guida dei dipendenti*, Casa editrice Consulente delle aziende, Milano, pp. 200. (B 17302)
- LAVIOSA E., *Le sabbie prerivestite nel processo Shell Moulding*, (estratto da "La fonderia italiana"), Tipografia Stefano Pinelli, Milano, pp. 12, ill. (B 17223)
- LAZZERI G., *Teoria elementare delle sezioni coniche*, Raffaello Giusti editore, Livorno, 1914, pp. 120, ill. (C 3833)
- LEVI A., *Le odierne operatrici per la lavorazione della superficie dei metalli*, Carlo Pasta Libreria Editrice, Torino, 1912, pp. 204, ill., fot., tav. (A 4759)
- LEVI C., *Appunti alle lezioni di tecnologia chimica della carta*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1911, pp. 75, ill. (A 4780)
- LO PRESTI M., *Rendiconti del laboratorio di meccanica industriale*, (estratto da "Il triennio di attività sperimentale nel laboratorio 1932-1935"), n.1, set. 1935, pp. 54, ill., fot. (A 4859)
- LOMBARDO D. e ZILIANI G., *La produzione di scorie mangesifere adatte alla fabbricazione del ferro-manganese*, (estratto da "La metallurgia italiana", 1943, a. XXXV, n.11/12), Tipografia Stefano Pinelli, Milano, pp. 8. (A 4852)
- LUCCHINI V., *La siderurgia termoelettrica in Italia nell'ultimo decennio*, Tipografia Oliviero e C., Torino, 1914, pp. 12, ill. (A 4848)
- MADASCHI G., *Nozioni generali sul materiale d'artiglieria*, Libreria editrice Carlo Pasta, Torino, 1915, 2 voll., testo + atlante, pp. 301. (A 4819)
- MADASCHI G., *Sunto descrittivo del materiale d'artiglieria italiano*, Carlo Pasta editore, Torino, 1916, 2 voll., testo + atlante pp. 184, tav. (A 4820)
- MAGATTI E., *Corso di impianti elettrici*. Lezioni, Regio Istituto tecnico superiore-Milano, Premiato stabilimento Tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1910, pp. 496, ill. (A 4707)

- MAGATTI E., *Impianti industriali*, Regio istituto tecnico superiore-Milano, (pubblicato a cura degli studenti Daelli M. e Dedei G.), Stabilimento tipolitografico G. Tenconi, Milano, 1914, pp. 359, ill., tav. (A 4693)
- MAGINI U., *A proposito della fabbricazione in Italia di elettrodi di grafite per forni elettrici* (estratto da "Giornale di chimica industriale ed applicata", nov. 1921, pp. 3). (A 4888)
- MAGRINI E., *Le abitazioni popolari (case operaie)*, Ulrico Hoepli editore, Milano, 1910, pp. 465, ill., fot. (C 3849)
- MANFREDI U., *Relazione sulla critica situazione dell'industria meccanica nazionale con particolare riferimento alla situazione provinciale (bozza)*, Associazione industriale bresciana, Brescia, 1952. (A 4717)
- MARCHETTI M., *Lezioni di costruzioni idrauliche. Grandi condotte e gallerie forzate*, Libreria editrice politecnica Cesare Tamburini, Milano, 1947, ill., fot., pp. 245, tav. (A 4770)
- MARIANI, *Lezioni di geologia e Appendice alle lezioni di geologia 1908-1909*, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Milano, 1911, pp. 655, ill. (A 4700)
- MARINO A., *La tecnica dei frigoriferi. Nella pratica i frigoriferi automatici*, Ulrico Hoepli editore, Milano, 1958, pp. 791, ill., fot. (A 4772)
- MARTINEZ G. e SARTI G., *A proposito delle norme del U.D.E. per gli apparecchi elettrici di misura*, anno IX, pp. 3, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione elettrotecnica italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), pp. 3. (vedi A 4853)
- MARZOLI L., *Profilo autarchico delle industrie bresciane*, Unione tipolitografica bresciana, 1938, pp. 31. (B 17226)
- MATTEI E., *Gli idrocarburi nuova ricchezza per l'Italia*. Interpellanze presentate alla Camera dei Deputati nella seduta del 26 ottobre 1950. Discorso pronunciato nella seduta antimeridiana del 27 febbraio 1951. Replica al ministro nella seduta antimeridiana del 6 marzo 1951, Tipografia della Camera dei Deputati. (B 17231)
- MAURO F., *Teratismi dell'industria. Anomalie e squilibri*, Ulrico Hoepli, Milano, 1942, pp. 555, ill., tav. (B 17266)
- MAZZOLENI F., *Ingegneria nucleare*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1960, pp. 597, ill. (B 17286)
- MELISURGO G., *Legislazione tecnica*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice dottor Francesco Vallardi, Milano, 1912, pp. 351, ill. (A 4814)
- MOLARI R., *Sviluppi dell'industria metanifera in Italia*. Conferenza tenuta il 12 febbraio 1949 presso l'Associazione Industriale Bresciana, S.T.E. Giulio Vannini, Brescia, 1949, pp. 30. (B 17232)

- MOLINARI E., *Chimica inorganica*. Trattato di chimica generale ed applicata all'industria, vol. I, parte I, Ulrico Hoepli editore, Milano, 1918, pp. 560, ill. (B 17343)
- MOLINARI E., *Chimica inorganica*. Trattato di chimica generale ed applicata all'industria, vol. I, parte II, Ulrico Hoepli, Milano, pp. 602, ill., fot. (B 17343)
- MOLINARI E. e QUARTIERI F., *Notices sur les explosifs en Italie. A l'occasion du centenaire de la naissance (1812-1912) et du 25^{me} anniversaire de la mort (1888-1913) d'Ascanio Sobrero, auteur de la découverte de la nitroglycerine*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1913, pp. 306, ill., fot. (A 4829)
- MONTU' E., *Come funziona. Come si costruisce una stazione per la ricezione radio telegrafica telefonica*, Ulrico Hoepli editore, Milano, 1924, pp. 443, ill., fot. (B 17275)
- MONTU' E., *Come funziona e come si costruisce una stazione per la ricezione e trasmissione radio telegrafica telefonica*, Ulrico Hoepli editore, Milano, 1926, pp. 677, ill., fot. (B 17274)
- MOR R., *L'industria armiera nell'economia bresciana*, parte III, pp. 134, ill. (tesi 117 BS)
- MORO VISCONTI G. e COFFOLINO PERFUMI G. (a cura di), *Correlazione tra movimento di popolazione e sviluppo economico in provincia di Brescia*, Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Brescia, Tipografia F. Apollonio e C., Brescia, 1960, pp. 265. (B 15392)
- MOTTA G., *Trasmissione elettrica dell'energia*. Lezioni, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Stab. tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1910-1911, pp. 585. (A 4708)
- MURANI O., *Corso di fisica tecnologica*, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1911-12, pp. 600, ill. (A 4775)
- MURANI O., *Lezioni di termodinamica*. Complementi al corso di Fisica sperimentale, Pavia, 1911, pp. 56. (A 4833)
- MURANI O., *Proprietà cardinali dei sistemi diottrici centrati e strumenti di ottica*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1910-11, pp. 256 + appendice, ill. (A 4832)
- MUSATTI I. e CALBIANI G., *Le molle elicoidali*. Materiali, metodi di fabbricazione, sollecitazioni ammissibili e cause di rottura, (estratto da "La metallurgia italiana", anno XXIV, 1932, n.6-7), Arti grafiche Stefano Pinelli, Milano, pp. 47, ill., tav. (A 4641)
- MUSSO F., *La Tripolitania e la Cirenaica* (sunto geografico, storico e commerciale), Tipografia Edit Emilio Marietti, Torino, 1911, pp. 47. (B 17233)

- NEGRI F., *Il fucile da caccia* (armi - munizioni - tiro), Editoriale Olimpia, Stabilimento tipografico Giannini e Giovannelli, Firenze, 1943, pp. 310, ill., fot. (B 17280)
- NICCOLI V., *Estimo*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 320, ill. (A 4808)
- NOBILI D., *Gli strumenti per misure elettriche industriali*, in "Rivista tecnica dell'elettricità", Milano, 1916, pp. 501, ill., fot. (B 17356)
- NORSA R., *Il calcolo meccanico dei conduttori*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione elettrotecnica italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), n. 25, 5 set. 1922, pp. 8. (vedi A 4853)
- ORLANDI G., *Tecnologie meccaniche. Fonderia* (raccolte a cura di Luigi M. Ghisleri), Regio istituto tecnico superiore-Milano, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1911, pp. 368, ill. (A 4691)
- ORLANDI G., *Tecnologie meccaniche. Fucinatura*, (a cura degli allievi L.M. Ghisleri, O. Maiolatesi, A. Micheli), Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1909-1910, pp. 362, ill. (A 4692)
- PALADINI E., *Idraulica* (condotta delle acque), Regio istituto tecnico superiore-Milano, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1913-14, pp. 394, ill. (A 4901)
- PALADINI E., *Idraulica fluviale*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1914-15, pp. 335, ill. (A 4902)
- PALADINI E., *Lezioni di idraulica fluviale* (raccolte dallo studente Andrea Binetti), Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1910-1911, pp. 382. (A 4791)
- PALADINI E., *Lezioni sulla condotta delle acque* (raccolte dagli allievi G. Nicosia e F. Guerrera), Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1910-1911, pp. 532, ill. (A 4790)
- PANIZZA F., *Aritmetica razionale*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1903, pp. 210. (C 3846)
- PAOLANTONIO E., *Per una conveniente soluzione sul problema idroviario padano*, Arti grafiche Bittasi, Milano, 1958, pp. 16. (B 17317)
- PARDINI G., *La pratica delle costruzioni elettromeccaniche*, Ulrico Hoepli, Milano, 1909, pp. 496, ill., fot., tav. (B 17267)

- PARDINI G., *Il riscaldamento e la ventilazione nell'economia domestica e nell'industria*, Biblioteca di elettricità di E. Bignami e C., Milano, 1912, pp. 563.
(B 17269)
- PARTITO NAZIONALE FASCISTA, *Mostra autarchica minerale italiano*, Roma - Circo Massimo. Documentario 18 novembre-9 maggio XVII - II Dalle sanzioni, Milano, pp. 258, fot.
(A 4817)
- PELLEGRINI G., *L'organizzazione del lavoro in uno stabilimento per costruzioni meccaniche*, Biblioteca dell'ente Nazionale Italiano per l'organizzazione scientifica del lavoro, Tip. Terme, Roma, 1929, pp. 89, ill. (B 17263)
- PENNELLA G., *Il vademecum dell'allievo ufficiale di complemento*, Tipografia Unione Arti Grafiche, Città di Castello, 1913, pp. 276. (C 3835)
- PERI A., *La prevenzione degli infortuni sul lavoro negli stabilimenti della Società ligure metallurgica, della Società Siderurgica di Savona e delle Società Elba ed Ilva*, Stabilimento tipografico N.L. Bruzzone, Sestri Levante, 1911, pp. 16. (A 4648)
- PEZZI U., *Cenni tecnologici sul magnesio e le sue leghe*, Società Anonima Nazionale Cogne, pp. 118, ill., fot. (A 4720)
- PFIFFNER E., *Un nuovo condensatore elettrico e le sue applicazioni*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), pp. 8, ill. (vedi A 4853)
- PIAZZOLI E., *Impianti di illuminazione elettrica*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1901, pp. 605, ill. (C 3837)
- PICONE A., *La meccanica nei cannoni da campagna a tiro rapido*, Tipografia Angelo Trani, Napoli, 1906, pp. 92.
(B 17337)
- PINCHERLE S., *Algebra complementare. Parte I: analisi algebrica*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1893, pp. 174.
(C 3840)
- PIZZUTI M., *Lezioni di impianti elettrici*, vol. I, Napoli, 1912, ill. (B 17361)
- PIZZUTI M., *Lezioni di impianti elettrici*, vol. II, Napoli, 1912, pp. 488, ill., tav. (B 17361)
- PIZZUTI M., *Protezione degli impianti elettrici da sovratensioni*, Napoli, 1912, pp. 174, ill. (B 17362)
- POLETTINI A., *Impianti elettrici di produzione - trasformazione - trasporto - distribuzione ed utilizzazione*, Giulio Vannini Editore, Brescia, 1948, pp. 800, ill., fot.
(A 4725)

- POMINI O., *Costruzioni di macchine. Macchine a stantuffo e loro elementi*, vol. III, Ulrico Hoepli, Milano, 1912, pp. 653, ill. (B 17348)
- POMINI O., *Costruzione di macchine. Organi per il moto rotatorio (con 714 incisioni)*, vol. II, Ulrico Hoepli, Milano, 1916, pp. 722. (B 17347)
- PREVER V. e BALMA E., *Carichi di sicurezza e durata degli acciai all'urto ripetuto di flessioni*, Stabilimento tipo-litografico Stucchi-Ceretti, Milano, 1925, pp. 82, ill., fot.
(B 17336)
- PRINETTI I., *Sulla distribuzione di potenze nelle catene di isolatori a sospensione multipla*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), n. 26, 15 set. 1922, pp. 3, ill. (vedi A 4853)
- PUGNANI A., *La motorizzazione dell'esercito e la conquista dell'Etiopia*, Edizione di "Trasporti e lavori pubblici", Roma, 1936, pp. 182, fot. (B 17272)
- QUAGLIARIELLO G., *Lezioni di chimica biologica*, fasc. I, Sezione editoriale "G.U.F. Mussolini", Napoli, 1941, pp. 128.
(B 17339)
- QUAGLIARIELLO G., *Lezioni di chimica biologica*, fasc. II, Sezione editoriale "G.U.F. Mussolini", Napoli, 1941, pp. 168.
(B 17339)
- QUAGLIARIELLO G., *Lezioni di chimica biologica*, fasc. III, Sezione editoriale "G.U.F. Mussolini", Napoli, 1941, pp. 248.
(B 17339)
- QUAGLIARIELLO G., *Lezioni di chimica biologica*, fasc. IV, Sezione editoriale "G.U.F. Mussolini", Napoli, 1941, pp. 344.
(B 17339)
- QUAGLIARIELLO G., *Lezioni di chimica biologica*, fasc. V, Sezione editoriale "G.U.F. Mussolini", Napoli, 1941, pp. 408.
(B 17339)
- QUAGLIARIELLO G., *Lezioni di chimica biologica*, fasc. VI, Sezione editoriale "G.U.F. Mussolini", Napoli, 1941, pp. 436.
(B 17339)
- QUAGLIARIELLO G., *Lezioni di chimica biologica*, fasc. VII, Sezione editoriale "G.U.F. Mussolini", Napoli, 1941, pp. 482.
(B 17339)
- REBORA G., *Pali a traliccio per linee elettriche*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), n. 21, 25 lug. 1922, pp. 12, ill. (vedi A 4853)

- REDAELLI G. e fratello, *Fili metallici. Resistenze meccaniche ed elettriche*, Milano, pp. 20. (B 17240)
- REINA V., *Atti della Società italiana per il progresso delle scienze* (nona riunione: Milano e Torino, aprile 1917), Società italiana per il progresso delle scienze, Roma, 1917, pp. 574, ill., fot. (A 4718)
- REINA V., *Geometria pratica e tacheometrica*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 243, ill. (A 4809)
- REVERE G., *Elementi delle costruzioni. Costruzioni industriali, 1909-1910*, pp. 270, ill. (A 4792)
- REVERE G., *Lezioni di scienza delle costruzioni. Parte I* (anno scolastico 1913-1914), Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1913-14, pp. 296, ill. (A 4907)
- REVERE G., *Lezioni di scienza delle costruzioni. Parte II* (anno scolastico 1913-14), Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1913-14, pp. 296, ill. (A 4907)
- REVESSI G., *Studi sulle trasmissioni*. Di alcune applicazioni delle curve caratteristiche delle linee, vol. VI, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione elettrotecnica italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ottobre 1922), n. 25, 5 set. 1922, pp. 3. (vedi A 4853)
- RICCA L., *La scuola di fabbrica*, Istituto italiano d'arti grafiche, Bergamo, anno XIX, pp. 100, ill., fot. (A 4822)
- ROSSI C., *L'unificazione nell'industria nella vita sociale e in guerra*, Federazione nazionale fascista dirigenti aziende industriali, 1942, pp. 125, ill., fot. (B 17264)
- ROSSOTTI M.A., *Formulario scolastico di matematica elementare*, Ulrico Hoepli editore, Milano, 1904, pp. 195. (C 3845)
- SACCHETTO E. *Considerazioni sull'impiego di cavi monofasi per trasmissioni d'energia a corrente alternata ad altissima tensione in relazione alle perdite d'energia, al riscaldamento ed alla portata*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), pp. 7, ill. (vedi A 4853)
- SALA M., *Influenza delle diverse aree del tetto dell'archenteron sulle "attivazioni locali" in espianti di ectoderma competente di anfibi urodeli*, (estratto dagli Atti dell'Istituto Veneto di scienze, lettere ed arti, anno accademico 1955-56, tomo CXIV, classe di scienze matematiche e naturali), pp. 17, ill., fot. (B 17320)

- SALA M., *Influenze attivanti e caudalizzanti lungo la linea mediana del tetto dell'archenteron nell'induzione del sistema nervoso di anfibi urodela* (estratto da "Commentationes", Pontificia Academia scientiarum, anno XVI, vol. XVI, n. 5).

(rivista)

- SALA M., *Ricerche sulle capacità regolative delle diverse regioni della placca neutrale negli urodela*, (estratto dal "Bollettino di zoologia", vol. XXII, fasc. II, 1956), Casa editrice Libreria Rosenberg e Sellier, Torino, 1956, pp. 12.

(B 17319)

- SALDINI C., *Lezioni di tecnologie meccaniche*, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi-Milano, 1911-12, pp. 812, ill.

(A 4705)

- SALDINI C., *Lezioni di tecnologie meccaniche* (raccolte a cura degli studenti R. Guerrieri e R. Fagioli), Regio istituto tecnico superiore-Milano, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1911-12, pp. 812, tav.

(A 4893)

- SALDINI C., *Tecnologie meccaniche. Filatura*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Pavia, 1914-15, pp. 480, ill. (A 4891)

- SALDINI C., *Tecnologie meccaniche. Tessitura*, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Pavia, pp. 108, ill.

(A 4892)

- SALVATI C., *Contribuzione alla metallurgia termo-elettrica dell'acciaio*, (estratto da "La metallurgia italiana", lug. 1914), Premiato stabilimento tipografico "La stampa commerciale", pp. 6, ill., fot. (A 4887)

- SANDONNINI C., *Sunti di lezioni di chimica generale ed inorganica*, Casa editrice La Grafolito, Bologna, 1943, pp. 387, ill. (B 17349)

- SARTORI L., *Fabbricazione della carta. Lavorazione dei cenci e succedanei*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 143, ill.

(A 4804)

- SARTORI L., *Motori autosincroni. Un nuovo tipo compensato*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), n. 26, 15 set. 1922, pp. 15, ill., fot. (vedi A 4853)

- SAVOIA U., *Lezioni di metallurgia*, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1912-1913, pp. 317, ill.

(A 4905)

- SAVOIA U., *Lezioni di miniere*, Regio istituto tecnico superiore, Milano, 1913-1914, pp. 171, ill. (A 4904)

- SAVOIA U., *Metallografia applicata ai prodotti siderurgici*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1909, pp. 205, ill., fot.
(C 3819)
- SAVOIA U., *Metallurgia*, 1910-11, pp. 97. (A 4910)
- SAYNO, *Lezioni di geometria descrittiva*, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1909-1910, pp. 515, fot.
(A 4699)
- SAYNO, *Lezioni di scienza delle costruzioni. II applicazione*, (a cura dello studente U.A. De Giorgi), Regio istituto tecnico superiore-Milano, Premiato stabilimento tipo-litografico Successori E. Bruni, Pavia, 1909-1910, pp. 619, ill. (A 4695)
- SCANFERLA G., *Stampaggio a caldo e bolloneria*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1906, pp. 165, ill. (C 3842)
- SCARPA O., *Lo stato attuale dei forni elettrici fusori*, (Associazione nazionale fascista fra gli industriali metallurgici italiani. Convegno dei tecnici metallurgici, Milano, anno IX, 15 set. 1931), Arti grafiche Stefano Pinelli, Milano, pp. 29. (A 4840)
- SEMENZA G., *Isolatori a permio e isolatori sospesi*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione annuale A.E.I., Milano, anno IX, 1-8 ott. 1922), pp. 3, ill. (vedi A 4853)
- SENIGA A., *Manuale pratico dell'automobile*, Biblioteca dell'automobilista e dell'aviatore, Milano, 1915, pp. 272, ill., fot. (B 17312)
- SENIGA A., *Manuale pratico della motocicletta*, Biblioteca dell'automobilista e dell'aviatore, Tipografia sociale, Treviglio, pp. 95, ill., fot. (B 17246)
- SESINI O., *Meccanica applicata alle macchine. Parte prima: cinematica*, Casa editrice Ambrosiana, Milano, 1947, pp. 184.
(B 17358)
- SEVERI F., *Lezioni di analisi*, Nicola Zanichelli editore, vol. I, Bologna, 1943, pp. 433. (B 17344)
- SEVERI F. e SCORZA DRAGONI G., *Lezioni di analisi*, Nicola Zanichelli editore, vol. II, Bologna, 1942, pp. 398.
(B 17345)
- SILVESTRI G., *Il giudizio degli industriali sull'attuale situazione economica e politica del paese*. Discorso del Presidente della Confederazione generale dell'industria italiana, Giovanni Silvestri al convegno nazionale degli industriali tenuto a Milano il 7 marzo 1920, Stabilimento tipografico "La stampa commerciale", Milano, pp. 8. (B 17221)
- SOLIMAN G., *Etirage, tréfilage, dressage des produits métallurgiques*, Gauthier-Villars imprimeur-editeur, Paris, pp. 163, ill. (B 17276)

- SPATARO D., *Architettura sanitaria. Igiene generale della casa*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, 1908, pp. 384, ill.
(A 4806)
- SPATARO D., *Ingegneria sanitaria. Provvista dell'acqua e risanamento dell'abitato*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, 1909, pp. 468, ill., fot. (A 4805)
- STABILINI G., *Strade comuni e ferrovie*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti. Vol. I: Lavori di terra - tracciati stradali, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 517, ill. (A 4908)
- STABILINI G., *Strade comuni e ferrovie*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti. Vol. II: Costruzione effettiva delle strade - manutenzione stradale, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 255, ill. (A 4908)
- STABILINI L., *Fondamenti della teoria dell'ellisse di elasticità*, Nicola Zanichelli Editore, Bologna, 1945, pp. 46.
(B 17314)
- STABILINI L., *Tecnica delle costruzioni*, Libreria editrice Politecnica Cesare Tamburini, Milano, 1946, pp. 843. (A 4766)
- STASSANO E., *Il forno elettrico nella metallurgia del ferro*, (estratto da "Rassegna mineraria metallurgica e chimica"), Tip. G.U. Cassone, Torino, 1909, pp. 32. (B 17250)
- STASSANO E., *Sulla metallurgia termoelettrica del ferro*, Stabilimento tipolitografico del Genio civile, Roma, 1908, pp. 36, ill., fot. (A 4654)
- STASSANO E., *Sulla metallurgia termoelettrica del ferro*, Stabilimento tipolitografico del genio civile, Roma, 1908, pp. 36, ill., fot. (A 4654)
- STASSANO E., *La verità sui forni elettrici*, (estratto da "L'elettricità"), Tip. G. Abbiati, Milano, 1908, pp. 45.
(B 17234)
- TAIANI F., *Appunti presi alle lezioni di esercizio ferroviario* (raccolti dall'allievo L. Bardelli). Appendice alla parte II, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1912, pp. 37, ill. (A 4783)
- TAIANI F., *Lezioni di esercizio ferroviario*. Parte I, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1911, pp. 160, ill. (A 4783)

- TAIANI F., *Lezioni di esercizio ferroviario*. Parti II e III, Regio istituto tecnico superiore-Milano, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, 1911, pp. 192, ill.
(A 4783)
- TAYLOR F.W., *La direction des ateliers*, H. Dunod et E. Pinat Editeurs, Paris, 1918, pp. 190, ill. (A 4769)
- TAYLOR F.W., *Organisation scientifique. Principes et applications* (extrait de la "Revue de Metallurgie", vol. XII, avril 1915), H. Dunot et E. Pinat Editeurs, Paris, 1915, pp. 212, ill., fot. (A 4716)
- TESTI G.M., *Corso di matematiche*. Vol. IV: complementi di geometria, Raffaello Giusti editore, Livorno, 1901, pp. 228.
(B 17282)
- TESTI G.M., *Corso di matematiche*. Vol. V: complementi di algebra, Raffaello Giusti editore, Livorno, 1904, pp. 280.
(B 17270)
- TESTI G.M., *Corso di matematiche*. Vol. VI: trigonometria piana e sferica, Raffaello Giusti editore, Livorno, 1905, pp. 271. (B 17271)
- TIBURZI A., *La pratica del forno elettrico*, Ulrico Hoepli, Milano, 1918, pp. 289, ill., fot. (C 3847)
- TOGNI B., *Panorama dell'economia bresciana* (conversazione del 8 maggio 1958 presso la sede dell'Associazione Commercianti di Brescia), Tipografia Morcelliana, Brescia, 1958, pp. 16. (B 48)
- TOMASELLI G., *Calcolo integrale*. Parte II (lezioni), R.I.T.S.M. (Regio Politecnico), pp. 888. (A 4704)
- TOMASELLI G., *Geometria analitica dello spazio*, pp. 348, ill. (A 4797)
- TOMASELLI G., *Lezioni di analisi matematica*. Parte II, Stabilimento tipo-litografico G. Tenconi, Milano, pp. 120, ill. (A 4796)
- TONIOLO E., *La mobilitazione industriale in Italia*, Istituto italiano per l'espansione commerciale e coloniale-Venezia, Officine grafiche Carlo Ferrari, (anno V, n.7, Monografie commerciali e coloniali), Venezia, 1916, pp. 47.
(B 17327)
- TORRICELLI C., *Disegno geometrico*. Guida teorico-pratica per scuole tecniche, G.B. Paravia e Company, 1901, ill., tav. (C 3827)
- TORRICELLI C., *Disegno geometrico*. Guida teorico-pratica per scuole tecniche II e III classe, G.B. Paravia e Company, 1903, ill., tav. (C 3826)
- TORRICELLI G., *Idraulica pratica*. Parte I, (opera incompiuta facente parte dell' "Arte dell'ingegnere"), Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 664 , ill.
(A 4801)

- TORRICELLI G., *Idraulica teorica e pratica*. Parte III: abachi, pp. 32, tav. (A 4800)
- TURAZZA G., *Costruzioni idrauliche del prof. Giacinto Turazza*. Trattato generale teorico pratico dell'arte dell'ingegnere civile, industriale ed architetto, redatto da distinti professori, ingegneri ed architetti, Casa editrice Dottor Francesco Vallardi, Milano, pp. 448, ill. (A 4810)
- ULIVI P., *L'industria frigorifera*, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1912, pp. 272, ill., fot. (C 3838)
- USIGLI B., *Voltometri e dispositivi di sincronizzazione*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione elettrotecnica italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione annuale A.E.I., Milano, 1-8 ott. 1922), anno IX, n. 25, 5 set. 1922, pp. 3, ill. (vedi A 4853)
- VEROI G., *Condotta delle macchine elettriche e delle centrali*, Utet, Torino, 1916, pp. 413, ill., fot., tav. (A 4771)
- WERTH F., *Galvanizzazione pulitura e verniciatura dei metalli*, Ulrico Hoepli editore, Milano, 1914, pp. 688, ill., fot. (C 3817)
- WYSS E. e C., *Regolatore universale a pressione d'olio*. Modelli I e IV per turbine idrauliche, pp. 8. (B 17331)
- ZAMBONI C., *Studio sulle trasformazioni fisiche che il cemento subisce durante l'indurimento dimostrante un nuovo metodo di controllo rapido degli agglomerati idraulici, e considerazioni sulle vigenti prescrizioni ministeriali per la loro accettazione*. Comunicazione alla Associazione italiana per gli studi sui materiali da costruzione, nella sua XI Riunione in Torino, giu. 1926, pp. 32. (B 17212)
- ZANNETTI M., *La combustione diretta dei combustibili nazionali* (allegato all'opuscolo "Il prossimo avvenire dei combustibili", manoscritto dell'autore nel 1917 e pubblicato nel 1923), Tip. Montecatini, Milano, 1923, pp. 55. (B 17214)
- ZILIANI G., *I gas nei metalli*, Associazione italiana di metallurgia, Arti grafiche Stefano Pinelli, Milano, 1951, pp. 82, ill., fot. (B 17237)
- ZILIANI G., *L'ossigeno nell'acciaio*, Atti della Reale Accademia d'Italia. Memorie della classe di Scienze fisiche, matematiche e naturali, vol. XII, estratto n.5, Reale Accademia d'Italia, Roma, 1941, pp. 87, ill., fot. (A 4831)
- ZOPPETTI V., *Manuale di siderurgia*. Fabbricazione della ghisa, del ferro e dell'acciaio, Ulrico Hoepli Editore, Milano, 1894, pp. 368., ill. (C 3836)
- ZUCCAGNI MARTINI A., *Guida pratica per la risoluzione delle equazioni di 1° e 2° grado (con 204 esercizi svolti)*, Raffaello Giusti Editore, Livorno, 1911, pp. 142. (C 3834)

- ZUCCHELLI NINO (a cura di), *Ingegneria e industria in terra bresciana*, Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia, Officine dell'Istituto italiano d'arti grafiche, Bergamo, 1953, pp. 210, ill., fot. (A 4818)

- ZORZI G., *I pali in cemento armato centrifugato*, (estratto da "L'elettrotecnica". Giornale ed Atti dell'Associazione elettrotecnica italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, 1-8 ott. 1922), anno IX, pp. 8, ill.
(vedi A 4853)

ELENCO VOLUMI (ordine alfabetico per titoli)

- *Le acciaierie Fiat* (catalogo illustrato), Sten Grafica, Torino, 1922, pp. 37, fot. (A 4655)

- *Accumulatori "Fah"*. Alcuni cenni sulla scelta degli accumulatori elettrici, Fabbrica accumulatori Henseberger-Monza, Arti grafiche E. Calamandrei e C., propaganda mensile Henseberger, 1933, pp. 12, ill., fot. (B 17239)

- *L'A.E.I. dal 1897 al 1922*, (estratto da "L'elettrotecnica", Giornale ed Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana. Comunicazione per la XXVII Riunione Annuale A.E.I., Milano, 1-8 ott. 1922), anno IX, pp. 39, fot. (A 4853)

- *A.E.I. 1953*. Contiene la rubrica: repertorio elettrotecnico, ott. 1953. (rivista)

- *Albo professionale ingegneri Milano*, Confederazione fascista dei professionisti e degli artisti, SIT Grafica editoriale, Torino, anno XIX, pp. 106. (A 4661)

- *Album ufficiale*. Esposizione di Milano, Società editrice foto-litografica Milano, 1906, fot. (B 17338)

- *Alcune notizie sulla attività amministrativa e tecnica dell'istituto*, Istituto zooprofilattico sperimentale della Lombardia e dell'Emilia, Tip. Apollonio, Brescia, pp. 36. (A 4738)

- *Alcune notizie sulla combustione del gas metano*, Uetiker Corp Usa - Francia - Svizzera - Italia, Branch Office, Milano, pp. 11. (B 17235)

- *Analisi dei difetti di fonderia*, American foundrymen's society (tradotto dal dott. ing. Vittorio Dettin), Tip. Macciachini, 1^a ed., Milano, 1950, pp. 136, fot. (B 17294)

- *L'apparato motore diesel elettrico e gli impianti ausiliari della nave traghetto "Scilla"*, (Ercole Marelli), Buzzetti, Milano, 1939, pp. IX-32. (A 4872)

- *L'apparato motore ed operatore diesel-elettrico della nuova frangicaccia "Genova"*, (Ercole Marelli), Buzzetti, Milano, 1939, pp. 13. (A 4871)

- *Application des procédés de la "surface combustion C°" aux traitements thermiques*, (Communication faite à "La steel treating research society" a Detroit, 12 apr. 1918), Compagnie générale de construction de fours, Paris, pp. 8, fot. (A 4741)

- S.A., *Appunti presi al corso di elettrotecnica*, Regio Istituto tecnico superiore, Milano, Litografica Tacchinardi e Ferrari, Pavia, 1913-1914, pp. 216, tav. (A 4898)
- *Armature e pavimentazioni metalliche*, Associazione nazionale fascista fra gli industriali metallurgici italiani, Ed. Pinelli, Milano, 1935, pp. 45, ill., fot. (A 4747)
- *Aspetti dell'economia e dell'industria bresciana nel triennio 1955-57*, Associazione industriale bresciana, Tip. Apollonio, Brescia, pp. 43. (A 4664)
- *Assemblea degli azionisti 17 giugno 1957*, Breda elettromeccanica e locomotive, pp. 20. (A 4685)
- *Assemblea degli azionisti 3 giugno 1957*, Breda ferroviaria, pp. 16. (A 4690)
- *Assemblea degli azionisti 18 aprile 1957*, Breda fucine, pp. 18. (A 4913)
- *Assemblea degli azionisti 13 maggio 1957*, Breda meccanica bresciana, pp. 16. (A 4673)
- *Assemblea degli azionisti 26 maggio 1964*, Breda meccanica bresciana, pp. 19. (A 4672)
- *Assemblea degli azionisti 15 giugno 1971*, Breda meccanica bresciana, pp. 20. (A 4671)
- *Assemblea degli azionisti 13 maggio 1957*, Breda siderurgica, pp. 18. (A 4730)
- *Assemblea degli azionisti 17 giugno 1957*, Fabbrica automobili Isotta Fraschini e motori Breda, pp. 16. (A 4915)
- *Assemblea degli azionisti 3 giugno 1957*, Istituto di ricerche Breda, pp. 19. (A 4667)
- *Assemblea degli azionisti 17 giugno 1957*, Siderurgica Milanese, Milano, 1957, pp. 17. (A 4883)
- *Assemblea generale degli azionisti 23 maggio 1955*, Siderurgica milanese Breda, pp. 14. (A 4880)
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 4 maggio 1953*, Breda elettromeccanica e locomotive, pp. 20. (A 4682)
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 31 maggio 1954*, Breda elettromeccanica e locomotive, pp. 16. (A 4683)
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 27 aprile 1953*, Breda istituto di ricerche scientifiche applicate all'industria, pp. 19. (A 4668)
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 31 maggio 1954*, Breda istituto di ricerche scientifiche applicate all'industria, pp. 14. (A 4669)

- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 26 aprile 1955, Breda elettromeccanica e locomotive, pp. 20. (A 4684)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 27 aprile 1953, Breda ferroviaria, pp. 18. (A 4689)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 31 maggio 1954, Breda ferroviaria, pp. 16. (A 4670)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 30 marzo 1955, Breda ferroviaria, pp. 14. (A 4688)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 27 aprile 1953, Breda fonderia forgia e macchine industriali, pp. 20. (A 4677)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 11 maggio 1954, Breda fonderia forgia e macchine industriali, pp. 16. (A 4678)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 30 marzo 1955, Breda fonderia forgia e macchine industriali, pp. 16. (A 4679)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 30 marzo 1955, Brescia istituto di ricerche scientifiche applicate all'industria, Milano, 1955, pp. 15. (A 4890)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 24 marzo 1953, Breda meccanica bresciana, pp. 20. (A 4676)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 1 giugno 1954, Breda meccanica bresciana, pp. 16. (A 4674)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 30 marzo 1955, Breda meccanica bresciana, pp. 16. (A 4675)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 4 maggio 1953, Breda motori, pp. 18. (A 4686)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 31 maggio 1954, Breda motori, pp. 14. (A 4666)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 26 aprile 1955, Breda motori, pp. 14. (A 4687)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 4 maggio 1953, Breda siderurgica, pp. 18. (A 4912)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 27 aprile 1955, Breda siderurgica, pp. 16. (A 4881)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 25 giugno 1953, Finanziaria Ernesto Breda, pp. 30. (A 4735)*
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 16 giugno 1954, Finanziaria Ernesto Breda, pp. 28. (A 4732)*

- *Assemblea generale degli azionisti 20 giugno 1955*, Finanziaria Ernesto Breda, pp. 32. (A 4733)
- *Assemblea generale degli azionisti 14 dicembre 1957*, Finanziaria Ernesto Breda, pp. 34. (A 4914)
- *Assemblea generale ordinaria degli azionisti 31 luglio 1944*, Società Italiana Ernesto Breda per costruzioni meccaniche, pp. 14. (A 4680)
- *Assemblea generale ordinaria e straordinaria degli azionisti 31 maggio 1949 (1^ convocazione), 30 giugno 1949 (2^ convocazione)*, Società italiana Ernesto Breda per costruzioni meccaniche, pp. 20. (A 4681)
- *L'assistenza sanitaria agli assicurati dell'Istituto nazionale delle assicurazioni (per i dirigenti di aziende industriali)*, Istituto nazionale delle assicurazioni, edizione speciale, anno VIII n.5, 15 giu. 1938, pp. 14, XII all. (rivista)
- *Atlante d'armi*, Scuola d'applicazione di fanteria, Tipografia cooperativa parmense, 1910, ill, tav. (A 4838)
- *Atti del congresso internazionale delle applicazioni elettriche tenutosi in Torino dal 10 al 16 set. 1911*. Vol. I: *Ordinamento e svolgimento del congresso*, pp. 188. Vol. II: *Rapporti, comunicazioni e discussioni*, pp. 1268, ill., fot. Vol. III: *Rapporti, comunicazione e discussioni*, pp. 957, ill., fot., Tipografo Vincenzo Bona, Torino, 1912. (A 4719)
- *L'augmentation de duree des rails par le ferro-carbone-titane*, A.P. Champin, Paris, pp. 24, ill. (B 17229)
- *L'autarchia nell'industria italiana*, testo stenografico della conferenza pronunciata dall'avv. Dino Mattoli nel salone della casa del Fascio di Milano, il 19 novembre XIX, pp. 14. (A 4739)
- *"I bitumi di Selenizza"*, Società italiana delle miniere di Selenizza, Ed. Arti grafiche E. Pinci, Roma, pp. 13, fot. (A 4754)
- *I bollettini della guerra MCMXV-MCMXVIII* (prefazione Benito Mussolini), Edizioni "Alpes", Milano, pp. 593. (A 4761)
- *Brescia vecchia Brescia nuova*, Ed. de "La voce economica", pp. 20. (B 17330)
- *Catalogo generale*, Stabilimenti di Dalmine, Officine dell'Istituto italiano d'arti grafiche, Bergamo, 1923. (B 17283)
- *Ce que sont les procédés de la "surface combustion Cy"*, Compagnie generale de construction de fours, estratto da "Journal de usines a gaz", 5 avril 1920, pp. 7, ill., fot. (A 4743)
- *Cenni intorno ad alcuni valori industriali*, Banca commerciale italiana-Milano, suppl. alla "Rivista mensile", pp. 94. (B 17245)

- *Centenario*, Scuola serale professionale Moretto 1851-1951, pp. 23, fot. (A 4651)
- *Il centenario del Politecnico di Milano 1863-1963*, Politecnico di Milano, Stabilimento grafico Tamburini editore S.p.A., Milano, 1964, pp. 542, ill., fot. (A 4774)
- *La centrale di conversione per la Società Alluminio Italiano di Borgofranco d'Ivrea*, (Ercole Marelli), Bertieri, Milano, 1941, pp. IV-24. (A 4869)
- *La centrale idroelettrica di Castelviero*, (Ercole Marelli), Esperia, Milano, 1940, pp. VI-23. (A 4868)
- *La centrale idraulica di Vobarno della Società Elettrica Bresciana*, (Ercole Marelli), Brescia, 1936, pp. IX-32. (A 4867)
- *Della ciminiera in cemento e del rafforzamento delle ciminiere in laterizio*, Costruzioni specializzate del Monego, Tip. M. Zappa, Bollate (MI), 1957, pp. 24, ill., fot. (A 4646)
- *Cinquanta anni di vita del Regio Istituto Tecnico Superiore di Milano 1863-1913*, Monografia del Prof. Ing. Antonio Sayno, pp. 74. (A 4711)
- *Cinquantenario del 1° Circuito Aereo Brescia-Montichiari*, Rotary Club di Brescia, 1909-1959, pp. 36, ill. e fot. (A 614)
- *Le condizioni di vita dell'operaio in Russia. Relazione della visita effettuata in U.R.S.S. da una delegazione della Confederazione Norvegese delle "Trade Unions" nei mesi di agosto e settembre 1948*, estratto dal n. 7 di "Orientamenti", del 1° mar. 1949, pp. 14. (B 17318)
- *Conglomerati cementizi*, Primo supplemento speciale "Bollettino di Ingegneria" pubblicato dall'U.S.I.S., Ufficio informazioni Stati Uniti, pp. 95, ill., fot. (B 17251)
- *Consorzio Nazionale Approvvigionamenti materie prime per fonderie ghisa S.p.A.*, Relazione del Consiglio di Amministrazione, Rapporto del Collegio sindacale, Bilancio al 31 dic. 1948, Assemblea generale dei soci del 27 apr. 1949. (A 4849)
- *Constructeurs de fours pour toutes industries*, Ch. M. Stein e C. Ingenieurs-construteurs A. e M., Paris, pp. 120, ill. fot. (A 4713)
- *Das Wasserkraftwerk Adamello Nach einem von Direktor L. Zodel in Zürcher Ingenieur...*, Sonderabdruck aus der Schweiz, Bauzeitung, Bd LVII, n. 1,2,3, 1911, pp. 18, ill. e fot. (A 4647)
- *Descrizione dell'invenzione avente per titolo: Pistola automatica "Glisenti"*, (Glisenti), pp. 20, ill. (A 4663)

- XVIII congrès international de tramways, de chemins de automobiles, Union Internationale de tramways, des chemin de fer d'intérêt local et de transports publics automobiles, Bruxelles, octobre 1922, Rapport de M.A. Odermatt, secretariat general de l'Union, Bruxelles, pp. 28, ill., fot.
(A 4737)
- Distillazione a bassa temperatura e cracking (estratto dalla rivista "Gaz-elettricità", XII-1926), Grafiche Sorteni, Venezia, pp. 12. (B 17216)
- Per l'economia dei combustibili. Note di Guido Perelli, il Comitato Nazionale scientifico-tecnico per lo sviluppo e l'incremento dell'industria italiana, Tipo-lit. Rebeschini di Turati e C., Milano, 1919, pp. 265, ill. (B 17297)
- Edifici antisismici a struttura di acciaio, Associazione Nazionale fascista fra gli industriali metallurgici italiani, estratto da "L'ingegnere", vol. IX, n.2, 16 gen. 1935, pp. 19, ill., fot. (A 4728)
- Don Ernesto Zambelli sacerdote e pastore illuminato e zelante. Clero e fedeli con affetto. Nel 25° di sacerdozio, pp. 4. (B 17242)
- Electric furnaces, Acheson graphite company, Niagara falls, N.Y., pp. 89, ill., fot. (C 3829)
- Elettrotreno ETR 300, Breda elettromeccanica e locomotive S.p.A., Breda ferroviaria S.p.A., Sesto S. Giovanni, Milano, pp. 39, tav., ill., fot. (A 4642)
- Epuration perfectionnée des eaux pour chaudières, Société de Chimie industrielle, Paris, pp. 15, ill., fot. (A 4744)
- Europa unita, opuscolo edito dal Servizio Stampa dell'Unione Lavoratori Italiani all'Estero, "Ulie", Studi sociali n. 1, pp. 32, fot. (B 17326)
- Fabrication des obus en fonte acieree, Memorie di A. Defer, Etablissements métallurgiques "A. Durenne", Gauthier-Villars e C. Editeurs, Parigi, 1917, pp. 41, fot. (B 17253)
- La Fiat nel 1915 e nel 1916. Il contributo della Fiat alla guerra, Estratto da "Motori aereo cicli e sports", Milano, 1917, pp. 50, fot. (A 4650)
- Fondazione Lina Sagramoso per assistenza alle famiglie numerose dei dipendenti della Società Italiana E. Breda (Società italiana Ernesto Breda per costruzioni meccaniche-Milano), Conto consuntivo del 4° esercizio. 1° gen. 1943 - 31 dic. 1943, Arti Grafiche Goretti, Sesto S. Giovanni, mag. 1944, pp. 4. (A 4879)
- La Fondazione pro istruzione tecnica e professionale industriale, Brescia, dic. 1960, pp. 24. (B 17255)
- Fondo per assistenza agli impiegati. Conto consuntivo del 7° esercizio, 1° gennaio 1943 - 31 dicembre 1943, Società italiana Ernesto Breda per costruzioni meccaniche, Milano, 1944, pp. 8. (A 4884)
- Galleria dello Stelvio e comunicazioni autostradali attraverso le Valli Camonica e Trompia, Collegio degli ingegneri della provincia di Brescia, "La tipografica", 1960, pp. 2, ill. (B 17244)

- *Geometria proiettiva* (+ lezioni di geometria proiettiva in appendice), 1908, pp. 623 + 77 appendice, ill. (A 4789)
- *Il Giubileo del Politecnico milanese celebratosi il 24 marzo 1889. Ricordo pubblicato per cura di alcuni ex-allievi*, Milano, 1889, pp. 31. (A 4750)
- *Grigliati "Fils" per camminamenti-ponteggi. Vie di corsa, piattaforme, paglioli navali, grue. Catalogo*, Fils Fabbrica Italiana reti di Lamiera Stirata, Bergamo. (A 4847)
- *Guida per la ricerca dei principali acidi*, Litografia Tacchinardi & Ferrari, Pavia, pp. 24. (A 4889)
- *Guida pratica per la condotta dei cubilotti*, Associazione Nazionale delle Fonderie, Stabilimento tipo-litografico A. Macciachini-Milano, pp. 61, ill. (A 4729)
- *Gli impianti elettrici e la sicurezza personale. Intettuttori-separatori-valvole. Note dell'ing. Vittorio Barassi*, Associazione degli industriali d'Italia per prevenire gli infortuni sul lavoro, Milano, 1912. (A 4886)
- *Impianti elettrici della Società Anonima "Imprese elettriche Conti" in Val d'Ossola. Associazione Elettrotecnica Italiana, supplemento a "L'elettrotecnica"*, 25 set. 1922, pp. 8, ill., fot. (A 4861)
- *L'impianto elettrico delle funivie del Gran Sasso d'Italia*, (Ercole Marelli), Buzzetti, Milano, pp. III-21. (A 4873)
- *L'impianto elettrico di trazione della funicolare centrale di Napoli*, (Ercole Marelli), Officine Grafiche "Opera Esperia", Milano, 1931, pp. 29. (A 4870)
- *Nell'inaugurazione dell'osservatorio meteorologico del seminario vescovile di Brescia*, Tipografia e Libreria vescovile Queriniana, 1900, pp. 28. (A 4742)
- *Inaugurazione della "Scuola del libro"*, XIII marzo 1904, Milano, (sede della Scuola, Milano, via Goldoni 10), pp. 31. (B 17321)
- *L'industria italiana alla metà del secolo XX*, Confederazione generale dell'industria italiana, Tipografia del Senato del Dott. Giovanni Bardi, Roma, 1953, pp. 1299. (B 17364)
- *L'industria nazionale del materiale e dei macchinari elettrici. Suo stato attuale. Suo divenire. Atti dell'Associazione Elettrotecnica Italiana*, Milano 1° gen. 1918, Arti grafiche Varesine, Varese, pp. 87. (A 4857)
- *L'industria degli olii minerali dalla distillazione dei calcari bituminosi*, Società italiana asfalti, bitumi, combustibili liquidi e derivati, 1925, pp. 33. (A 4659)
- *Industrie metallurgiche "Torino"*, estratto dalla pubblicazione "Le industrie italiane in Russia e in Oriente", Ed. Trevisan, Milano, pp. 16, fot. (A 4658)

- *L'installation hydro-eletrique de wangen sur l'AAR (Suisse)*, Escher Wyss & C, Zurich & Ravensbourg, pp. 15, ill., fot. (A 4656)
- *L'istituto nazionale per le applicazioni del calcolo nel quadriennio 18 ott. 1933 - 27 ott. 1937*, pubblicazione Consiglio Nazionale delle Ricerche, Roma, 1938, pp. 133.
(A 4764)
- *Istruzioni per l'uso dei motori a corrente alternata trifase*, A.E.G. Thomson Houston Società Italiana di Elettricità, Roma-Milano, pp. 19, ill. (B 17262)
- *L'Italia guarda all'Europa. Le esperienze idroviarie straniere ed il problema italiano*, Società Idrovie: Ticino-Milano Nord, Mincio-Brescia, feb. 1967, pp. 32, ill., fot.
(A 4736)
- *Il lavoro femminile nella industria di guerra italiana*, Pubblicazione di propaganda per la diffusione del lavoro femminile nelle officine (a cura del Comitato Nazionale per il Munizionamento), E. Calzone, Roma, 1917. (A 4649)
- *Les eaux industrielles*, extrait de "Chimie & Industrie" (vol. 9, n. 3, mar. 1923), Chimie & industrie, Paris, 1923, pp. 15, ill., fot. (A 4745)
- *Lezioni di chimica (?)*, pp. 440, ill. (manca il frontespizio). (A 4834)
- *Linificio e canapificio nazionale*. Società anonima-Milano, Ed. Alfieri e Lacroix, Milano, 1923, pp. 512, ill., fot.
(A 4815)
- *Manuale pel telegrafista militare* (in allegato 2 raccolte di "tavole" di pp. 63+58), 3° Reggimento Genio, Stab. Tipo-litografico F.lli Stianti, Sancasciano, 1913, pp. 303.
(B 17340)
- *Marzotto 1836-1936. Il centenario di un lanificio "un episodio e una storia" 1836-1936*, Marzotto, Ed. Nicola Moneta, Milano, pp. 293, ill. fot. (A 4828)
- *Memoria illustrativa del progetto del canale navigabile Mincio-Ticino*, 23^a Commissione tecnica per la progettazione del canale navigabile Mincio-Ticino, Mantova, 10 nov. 1957, pp. 15 + 2 disegni illustrativi. (A 4835)
- *Metallurgica bresciana già Tempini*, catalogo illustrato in francese, Brescia, 1914, pp. 7, fot. (A 4652)
- *Metodo Lumsen per ottenere rapidissimamente e senza forgiatura utensili perfetti. Tecnica d'officina*, Alfred Herbert LTD, Milano, 1917, pp. 40, ill. fot. (A 4839)
- *Mezzo secolo di vita. 1908-1958*, Azienda dei Servizi Municipalizzati di Brescia, pp. 30, ill., fot.
(B 4628)
- *Per la millesima locomotiva*. Società Italiana Ernesto Breda per costruzioni meccaniche, Capriolo e Massimino, Milano, 1908, pp. 107, ill., fot. (A 4821)

- *"Mobilitazione industriale"*, (Regio decreto 26 giugno 1915, n. 993 e decreto luogotenenziale 22 ago. 1915, n. 1277), Ditta Tipo-Editrice-Libreria L. Di G. Pirola, Milano, 1915, pp. 15. (B 17225)
- *Nozioni d'artiglieria per gli ufficiali di complemento*, Ministero della guerra (5° Regg. Genio, Minatori), Tipografia dell'Unione cooperativa editrice, Roma, 1906, pp. 217.
(B 17353)
- *Un nuovo processo di ossidazione del ferro, acciaio e ghisa*, Laboratorio di chimica del Regio Istituto tecnico e Regie scuole industriali, Tip. della Società Editrice Commerciale, Bergamo, 1916, pp. 12. (B 17220)
- *Un nuovo tipo di motore a testa calda*, Fiat, Tipografia Fiat: stabilimento grandi motori, pp. 13, ill., fot.
(B 17254)
- *L'oleificio moderno "Breda"*, Società Italiana Ernesto Breda-Milano, pp. 31, fot. (B 17228)
- *Onoranze al Senatore Giovanni Celoria*, Direttore del Regio Osservatorio Astronomico di Brera in Milano, pp. 31.
(B 17316)
- *Onoranze al Senatore Giuseppe Colombo*, Direttore del Regio Istituto Tecnico Superiore di Milano, Nel 50° d'insegnamento, Milano, 1907, pp. 59, fot. (A 4740)
- *La Metallurgica Tempini ora bresciana. Origine costituzione e vicende*, Brescia, 21 apr. 1887-1912, pp. 43, fot. (A 4643)
- *Piano di massima per le importazioni industriali dell'anno 1946*, A cura del Ministero dell'Industria e Commercio, Stampa Strada, Milano, 1945, pp. 285. (B 17308)
- *Pirelli e C. nel suo cinquantenario 1872-1922*, Ed. Alfieri e Lacroix, Milano, 1922, pp. 103, tav., ill., fot. (A 4826)
- *Pistola automatica Brixia* (Metallurgica bresciana già Tempini), 14 fotografie (senza testo). (vedi archivio)
- *"La politica doganale e l'industria siderurgica"*, Associazione fra gli Industriali Metallurgici Italiani, Stab. Tip. "La stampa commerciale", Milano, 1920, pp. 104. (A 4830)
- *Nel primo anniversario della morte di Alessandro Rossi. Senatore del regno. Ricordi*, Leonida Marin Stampatore, Schio, 1899, pp. 327. (A 4714)
- *La produzione in Italia*. A cura del Comitato per la divulgazione del piano Marshall (n. 1, dic. 1949, pp. 16, ill.; n. 3, feb. 1950, pp. 16, ill.; n. 4, mar. 1950, pp. 16, ill.). (A 4837)
- *Protezione degli impianti elettrici contro le sovratensioni*, Société générale des condensateurs électriques, Fribourg (Svizzera), pp. 96, ill., fot.
(B 17248)

- *Quaderni dell'Associazione fra le società italiane per azioni*. Vol. I: Alcuni aspetti della congiuntura negli Stati Uniti d'America, pp. 27, tav. Vol. II: Aspetti della congiuntura britannica, pp. 52, tav. (B 17350)
- *Quelques applications de l'électricité à la métallurgie*, Société Anonyme Brown, Boveri e C., mar. 1911, pp. 23, ill., fot. (A 4657)
- *Rapportatore d'assedio "Capello"*, Ed. Laboratorio foto-litografico del Ministero della Guerra, 1906. Allegato: 2 dattiloscritti per dispositivo di sicurezza per spolette di proiettili. (A 4645)
- *Regolamento Associazione elettrotecnica italiana*, Tipo Lit. Rebeschini di Turati e C., Milano, 1910. (A 4874)
- *Regolamento generale Associazione elettrotecnica italiana*, Tipo-Lit. Rebeschini di Turati e C., Milano, 1910, pp. 5. (A 4875)
- *Rendiconti del primo convegno nazionale dei tecnici metallurgici*, Milano, 18-19 apr. 1942, Associazione dei tecnici metallurgici, Tip. Pinelli, Milano, pp. 94, ill., fot. (A 4860)
- *Rivoltelle e pistole automatiche*. Note raccolte dal tenente di vascello Ettore Bravetta, Ministero della Marina. Direzione generale di artiglieria ed armamenti, Tipografia Elzeviriana, Roma, 1899, pp. 120, ill. (A 4816)
- *Sagomario dei ferri laminati*, Società Italiana Ernesto Breda-Milano, Istituto grafico Vanzetti e Vanoletti, Milano, 1940, pp. 172, ill. (C 3828)
- *Sagomario generale*. Gennaio 1913, Società Anonima Ferro e Acciaio, Stabilimento Grafico Capello, Milano, pp. 320, ill. (C 3825)
- *Un secolo di propaganda autarchica "La Fondazione Brambilla"* (estratto). Premi conferiti al Gruppo Montecatini e ad Enti Industriali successivamente entrati a farne parte, Milano, pp. 19. (A 4751)
- *Sei anni di organizzazione professionale cristiana nel bresciano*, Unione Cattolica del Lavoro, Brescia, 1907, pp. 55. (B 17247)
- *Il Sempione e il padiglione del Sempione* (note esplicative), Esposizione internazionale, Milano, 1906, pp. 24, ill., fot. (B 17335)
- *Sili per foraggio*. Associazione Nazionale Fascista fra gli Industriali Metallurgici Italiani, Stabilimenti Italiani Arti Grafiche, Genova, 1935, pp. 35, ill., fot. (A 4731)
- *Società anonima combustione economica impianti elettrici*, Ind. Graf. Barabino e Graeve, Genova, pp. 35, ill., fot. (A 4911)
- *Società Edison-Milano*, Gruppo Edison e Gruppo Negri, agosto 1924, pp. 73, ill., fot. (B 17365)

- *Società controllate, stabilimenti e produzioni*, Finanziaria Ernesto Breda, pp. 21. (A 4665)
- *La società Edison e il suo gruppo*, Milano, 1927, pp. 91, ill., fot. (B 17303)
- *Società Giuseppe e Fratello Redaelli. Dalla sua fondazione ad oggi 1870-1925*, Ist. It. Arti Grafiche, Bergamo, pp. 88, fot. (B 17366)
- *La Società Italiana Ernesto Breda per costruzioni meccaniche dalle sue origini ad oggi 1886-1936*, Officine grafiche A. Mondadori-Verona, pp. 139, ill., fot. (A 4827)
- *I sopporti e la loro lubrificazione*. Vacuum Oil Company, Genova, 1926, pp. 42. (A 4862)
- *Lo stabilimento industriale del futuro* (dattiloscritto), Società italiana Ernesto Breda-Milano. Inter-Auto corrispondenza internazionale di automobilismo-motociclismo-motonautica-ciclismo, Milano, 8 dic. 1944, pp. 21. (vedi archivio)
- *Statuto Associazione Elettrotecnica Italiana*, Tipo-lit. Rebeschini di Turati e C., Milano, 1910, pp. 7. (A 4876)
- *Statuto Associazione Nazionale degli Ingegneri Italiani*, Tip. Romolo Mercanti, Roma, 1919, pp. 16. (B 17243)
- *Statuto e regolamento interno. Elenco dei soci anno 1911*, Collegio degli ingegneri ed architetti di Brescia, Tipografia Odoardo Rovetta, Brescia, 1911, pp. 24. (B 17258)
- *Le strade in cemento armato*. Edizione curata dall'Associazione Nazionale Fascista fra gli industriali metallurgici italiani, Milano, pp. 22, fot. (A 4753)
- *Strutture di acciaio. Problemi di estetica*, Associazione nazionale fascista fra gli industriali metallurgici italiani, Arti grafiche Stefano Pinelli, Milano, 1935. (A 4749)
- *"Sulla salma del Rev. Arciprete D. Bernardo Gadola di Gargnano"*, 6 giugno 1885, Ed. Queriniana, 1885, pp. XIV. (B 17333)
- *Studio delle prime operazioni di fucinatura, lavorazione meccanica, trattamento termico, delle canne per Mitr. Cal. 8, mod. 38*, Società Italiana Ernesto Breda, pp. XIV-41, ill. (vedi archivio)
- *La Svezia. Sue industrie e sua esportazione*, Casa editrice della Associazione dei Tecnologi di Svezia (Società Anonima), Stockholm, 1920, pp. 53, ill., fot. (B 17296)
- *Tecnomasio Brown Boveri*. Pubblicazione fatta in occasione del XXVII congresso e XXV anniversario della fondazione della "Associazione elettrotecnica italiana", Milano, 1-8 ott. 1922, Ed. Alfieri e Lacroix, pp. 47, fot. (A 4644)

- *Teleferiche - funi metalliche*, Soc. An. Luigi Spadaccini e C., Milano, pp. 144, ill. (A 4824)
- *Tettoia rurale*, Associazione Nazionale Fascista fra gli Industriali Metallurgici Italiani, Mostra nazionale di agricoltura, Bologna, mag.-giu. 1935, pp. 8, ill., fot. (A 4746)
- *Le tettoie rurali a struttura di acciaio*, Associazione nazionale fascista fra gli industriali metallurgici italiani, Arti grafiche Stefano Pinelli-Milano, 1935, pp. 44, ill., fot. (A 4734)
- *Trasmissioni moderne*, Officine meccaniche Luigi Pomini, Castellanza, 1921, pp. 400, ill. (B 17285)
- *Trasmissioni moderne*, Officine meccaniche Luigi Pomini, Stab. Tip. A. Pianezza-Busto Arsizio, Castellanza, 1921. (B 17355)
- *Trasmissioni moderne*, Officine meccaniche Luigi Pomini, Castellanza, 1909, pp. 410, ill. (B 17284)
- *Trasportatore aereo di carbone fossile e coke nelle officine a gas della Bournemouth Gas and Water Company at Pitwines Poole* (Inghilterra), estratto da "L'elettrotecnica", n. 15, mag. 1926, pp. 8, ill., fot. (B 17224)
- *I trasporti ed i commerci fra l'Italia e l'Eritrea*, Circolo Commerciale Massaua, Stab. tipografico E. Cicero, Asmara, 1917, pp. 24. (B 17329)
- *Trattamenti termici degli acciai*. Secondo supplemento speciale del Bollettino di Ingegneria pubblicato dall'U.S.I.S., Ufficio Informazioni Stati Uniti, 1946, pp. 96, ill. (B 17252)
- *Travi ad ali larghe*. Associazione Nazionale Fascista fra gli Industriali Metallurgici Italiani, Arti grafiche Stefano Pinelli, Milano, 1935, pp. 45, ill., fot. (A 4748)
- *Tre anni di vita della Fondazione pro istruzione tecnica e professionale industriale* (sede in Brescia presso l'A.I.B.), Brescia, 1965, pp. 24, fot. (B 17257)
- *Unificazione delle condizioni tecniche di fornitura dei tubi di acciaio senza saldatura*, UNI, pp. 7, tab. (A 4843)
- *Unificazione della ghisa grigia in getti, dell'acciaio in getti e degli acciai semplici da fucina*, UNI, pp. 14, tab. (A 4844)
- *Unificazione della nomenclatura e della simboleggiatura dei prodotti siderurgici*, UNI, pp. 7, tab. (A 4846)
- *Unificazione dei Profilati di acciaio a spigoli arrotondati ed a spigoli vivi, laminati a caldo*, UNI, pp. 14, tab. (A 4845)

- *Utilizzazione ed economia dell'energia elettrica nelle applicazioni industriali* (autori vari), ENIOS-Ente Nazionale Italiano per l'Organizzazione Scientifica del lavoro, Roma, anno XVI-E.F., pp. 335, ill., fot. (B 17295)
- *Vademecum del controllore*, Alfa Romeo-Milano, 1941, pp. 61, ill. (A 4825)
- *Venti anni di vita della ditta E. Marelli e C. di Milano 1891-11 nov. 1911*, Officine Bertieri e Vanzetti, Milano, pp. 151. (A 4823)
- *La vigilanza igienico sanitaria negli stabilimenti ausiliari*, Ministero per le Armi e Munizioni, edito a cura del Bollettino del Comitato Centrale di Mobilitazione Industriale, 1918, pp. 103, ill., fot. (B 17334)