

DOBNİ PERVENUTI ALLA SOCIETÀ'

nel 1884

- Atti della R. Accademia dei Lincei. Trasunti. Serie 3^a Vol. VIII, fasc. 1° 2° 3° 4° 5° 6° 7° 8° 9° 10° 11° 12° 13° 14° 15° 16°.* Dall'Accademia.
- Atti del Reale Istituto Veneto di Scienze, lettere ed arti. Serie 6^a Tomo 1°, disp. 10^a. Tomo 2° disp. 1^a 2^a 3^a 4^a 5^a 6^a 7^a 8^a 9^a.* Dall'Istituto.
- Catalogo della Biblioteca del R. Museo Industriale Italiano, Torino 1883. 1 vol. in-8°.* — Dalla Direzione del Museo.
- Bollettino del R. Comitato Geologico d'Italia. Serie II, vol. IV, 1883. N. 9, 10, 11, e 12, Vol. V, 1884 N° 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10* — Dal Comitato.
- Bulletin de la Société Vaudoise des Ingénieurs et des Architectes. Lausanne 9^{me} année, 1883 N° 4. 10^{me} année, 1884 N° 1, 2, 3.* — Dalla Società.
- Contributo alla questione degli ornamenti metallici per le Ferrovie Nazionali, per l'Ing. Alberto Brandani. Milano. 1883 1 opuscolo in-8°.* — Dall'Autore.
- Mémoires et compte rendu des travaux de la Société des Ingénieurs Civils de Paris. Année 1883, fasc. 11 e 12. Année 1884, fasc. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, et Annuaire de 1884.* — Dalla Società.
- Un po' più di luce sulla miglior linea ferroviaria per unire Torino ed il Piemonte al Gottardo. Torino, 1884, 1 opusc. in-8°.....*
- Annali di Agricoltura, Industria e Commercio. Relazione sul servizio minerario nel 1881 e 1882. Roma 1883-84, 1 vol. in-8°* — Dal Ministero d'A. I. e C.
- Atti del Collegio degl' Ingegneri, Architetti e Periti agronomi e meccanici della Provincia di Reggio Emilia. Anno XII 1882.* — Dal Collegio.
- Iron.* — London, 1884. n. 573, 574, 575, 577, 578, 580, 581, 583, 584, 587, 588, 589, 590, 592, 593, 595, 596, 598, 599, 600, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 619, 620, 621, 622, 623, 624. — Dalla Direzione del Giornale.
- Relazione della Commissione per le prescrizioni edilizie dell'Isola d'Ischia, istituita dal Ministro dei Lavori Pubblici (Genala) dopo il terremoto del luglio 1883. Roma 1883. 1 opusc. in-8°* — Dal Ministero dei L. P.
- Annuaire de la Société des Anciens élèves des Écoles nationales d'Arts et métiers, au 31 Décembre 1883. 1 vol. in-8°* — Dalla Società.
- Ad Enrico Benazzo. Ricordo di Orazio Chiazzari de Torres. Torino, 1884. 1 opusc. in 8°* — Dall'Autore.
- La laguna che scompare, di Giovanni Malaspina. Firenze, 1884, 1 opusc. in-8°* — Dall'Autore.
- Sull'industria dei guanti in Napoli e sui provvedimenti che la riguardano. Relazione dell'Ing. O. Lattes. Roma, 1884. 1 opusc. in-8°.* — Dall'Autore.
- Bulletin technologique de la Société des anciens élèves des Écoles nationales d'Arts et métiers de Paris : 1883 N. 5 e 6; 1884 N. 1, 2, 3, 4, 5.* — Dalla Società.
- Commemorazione in onore del compianto Ing. ed Arch. Giuseppe Sforzi, letta il 23 ottobre 1883 dal Socio Ing. P. Angeli alla Società degli Ingegneri ed Architetti in Trieste. Trieste, 1883, 1 opusc. in-8°.* — Dalla Società.
- Les forces d'inertie dans les Machines à mouvement périodiquement uniforme, par Francois Sinigaglia Ingénieur à Turin. Paris, 1883 1 opusc. in-8°* — Dall'Autore.
- Relazioni all'Assemblea generale ordinaria del 28 febbraio 1884 della Società Anonima Canavese per la Strada Ferrata Torino-Ciriè-Lanzo. Torino, 1884, 1 opusc. in-8°.* — Dalla Società.
- Annual report of the Board of regents of the Smithsonian Institutions, for the year 1881. Washington, 1883. 1 vol. in-8°* — Dalla Società.
- Brevi cenni illustrativi del nuovo oratorio Israelitico di Torino, dell'Ing. Guastalla Giuseppe. Torino, 1884, 1 opusc. in-4°* — Dall'Ing. Petiti.
- Appendice all'Arte di fabbricare, del Prof. G. Curioni. Vol. IV, disp. 4^a, 5^a 6^a, in-8°. Torino, 1880-81* — Dall'Autore.

- Sulla equazione dei momenti inflettenti nelle Sezioni corrispondenti a tre appoggi successivi di una trave prismatica caricata perpendicolarmente al suo asse, di G. Curioni. Torino, 1880, un opusc. in-8°* — Dall'Autore.
- Risultati di esperienze sulle resistenze dei materiali, per G. Curioni. Nota 1^a 2^a, 3^a, 4^a. Torino, 1881, 82, 83, opuscoli in-8°.* — Dall'Autore.
- Studi sulla resistenza dei corpi solidi alla flessione. Nota di G. Curioni. Torino 1882, un opusc. in 8°.* — Dall'Autore.
- Secondo supplemento al catalogo della biblioteca della R. Scuola d' Applicazione per gl'Ingegneri in Roma. Roma, 1883, 1 op. in-8° gr.* — Dalla Direzione della Scuola.
- Atti della Società degl'Ingegneri ed Architetti di Trieste. Anno VI, fasc. I, III, V.* — Dalla Società.
- Breve Storia dell'Accademia dei Lincei, scritta da Domenico Carutti. Roma, 1883, 1 vol. in 8° grande.* — Dall'Accademia.
- Cenni sulle merci di cotone importate annualmente in Italia di Giulio Coucourde. Torino, 1884, un opusc. in-8°* — Dall'Autore.
- Bulletin de la Société Scientifique industrielle de Marseille. Année 1882, 2^e et 3^e trimestre; Année 1883, Procès-verbaux—* Dalla Società.
- Bollettino del Collegio degli Ingegneri ed Architetti di Napoli. Anno I, 1883, N. 5, 6, 7 ed 8. Anno II, 1884. N. 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 10, 20, 21 e 24.* — Dal Collegio.
- Atti del Collegio d'Ingegneri ed Architetti in Catania. Anno V, 1883 fasc. I, II* — Dal Collegio.
- Annuario del R. Museo Industriale Italiano, in Torino, per l' anno scolastico 1883-84. Torino, 1884.* — Dalla Direzione del Museo.
- Irrigazione con le acque del Sele e del Tusciano. Progetto dell' Ing. Pasquale Sasso. Napoli, 1884. 1 opusc. in-8°* — Dall'Autore.
- Minutes of proceedings of the Institution of Civil Engineers of London. Vol. LXXV, LXXVI, LXXVII, LXXVIII, in-8°* — Dalla Società.
- The Institution of Civil Engineers. — Applications of electricity. Sess. 1882-83. London, 1884 1 vol. in-8°* — Dalla Società.
- Ports maritimes de la France. Tom. 5, Paris, 1883. 1 vol. in-8° gr. con tavole.* — Dal Ministero dei L. P.
- La ferrovia metropolitana di Berlino. Studio dell'Ing. Luigi Dott. Buzzi. Trieste, 1883, 1 opusc. in-4°* — Dall'Autore.
- Programma di concorso pubblicato dalla Commissione nominata dal Municipio pel monumento a Vittorio Emanuele II.* — Dal Municipio.
- Annali del R. Istituto Tecnico Germano Sommeiller, in Torino. Vol XII anno 1883-84 1 vol. in-8°* — Dalla Direzione dell'Istituto.
- Sullo stato sferoidale. Nota di Giovanni Luvini, professore nella R. Accademia Militare di Torino, un opusc. in-8°* — Dall'Autore.
- Annali della R. Accademia d'Agricoltura di Torino. Vol. XXVI, 1883. Torino, 1884, 1 vol. in-8°* — Dall'Accademia.
- Monografia della Biblioteca Civica di Torino presentata all' Esposizione Generale Italiana dal Municipio di Torino, del Direttore Daniele Sassi. Torino, 1884, un opusc. in-4°* — Dal Municipio.
- Atti del Municipio di Torino. Annata 1883. Torino 1884. 1 vol in-4°* — Dal Municipio.
- Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti di Palermo. Anno 1883. fasc. 3° e 4°* — Dal Collegio.
- Résumé des séances de la Société des Ingénieurs Civils de Paris, année 1884, N. 1, 2, 4, 5, 6, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 20, 21, 22, 23.* — Dalla Società.
- Sulla determinazione grafica della radice cubica di una retta. Nota dell' Ing. Scipione Cappa. un opusc. in-8°* — Dall'Autore.
- Sopra l'equilibrio di un sistema di forze nello spazio. Nota dell' Ing Scipione Cappa. Torino, 1883, un opuscolo in-8°* — Dall'Autore.
- Sulla trasmissione del movimento fra, due assi qualunque.* — Nota dell' Ingegnere Scipione Cappa. Torino, 1883, un opusc. in-8° — Dall'Autore.
- Sul limite dell' aderenza che si può svolgere fra due cilindri ad assi qualunque che si trasmettono il movimento rotatorio. Nota dell'Ing. Scipione Cappa. Torino, 1883. 1 opusc. in-8°* — Dall'Autore.
- Sul movimento di rotazione di una massa liquida intorno al suo asse. Nota dell' Ing. Scipione Cappa. Torino, 1884, un opusc. in 8°* — Dall'Autore.
- Studio sulla attitudine delle terre alla sinistra del Po sin oltre Volpiano e Brandizzo a ricevere le colature di Torino. Relazione alla Commissione municipale per il miglior sistema di fognatura, dell'Ing. Giulio Fetterappa. Torino, 1884. 1 opusc. in-4°* — Dall'Autore.
- Atti del quarto Congresso degli Ingegneri ed Architetti Italiani, radunato in Roma nel Gennaio del 1883. Roma, 1884, 1 vol. in 8° gr.* — Dalla Presidenza del Congresso.

- Statistica del traffico delle reti Adriatico-Tirrena e Calabro-Sicula, per l'anno 1883.* Ancona, 1884, 2 vol. in 8° — Dalla Direzione delle S. F. M.
- Note sur l'application des chemins de fer économiques à l'achèvement du réseau des chemins de fer français,* par Ernest Pontzen Ingénieur. Paris, 1884. 1 opusc. in-8° — Dall'Autore.
- Première application à Paris en 1883 de l'assainissement suivant le système Waring,* par Ernest Pontzen Ingénieur. Paris 1884 un opusc. in 8° — Dall'Autore.
- In memoria di Quintino Sella. Biella, 1884.* 1 opusc. in-12° — Dal Municipio di Biella.
- La direttissima Torino-Alba-Savona di fronte alle censure dei suoi avversari. Considerazioni e proposte dell'Ing. Costanzo Molineris.* Torino, 1884. 1 opusc. in-4° — Dall'Autore.
- Relazione della Commissione nominata dal R. Prefetto di Venezia, con decreto 22 agosto 1883, per studi e proposte relative alla bonifica dei paludi del Distretto di Portogruaro,* per l'Ing. Giovanni Malaspina. — Dall'Autore.
- Applicazione del Metodo di Kummer.* Nota dell'Ing. Vincenzo Fiore. Napoli, 1874. 1 opus°. Dall'Autore.
- Solutions de questions proposées dans les Nouvelles Annales de mathématique,* par Vincenzo Fiore Ingénieur. 1 opus°. — Dall'Autore.
- Nota sopra alcune formole d'idraulica,* per l'Ing. Vincenzo Fiore. 1 opus°. — Dall'Autore.
- Relazione di perizia fatta dagli Ingegneri Chiazari de Torres, Thovez e Tonta, al Tribunale di Commercio di Torino sullo scoppio d'una caldaia a vapore avvenuto il 16 maggio 1883 nello stabilimento industriale Mazzucchetti.* Torino 1884 1 vol. in 4°. — Dall'Ing. Ferrando.
- L'avulsione. Memoria del Prof. Ing. Matteo Fiorini.* Firenze, 1884. un opusc. in 8°. — Dall'Autore.
- Relazione del Cap°. Regolini alla Società promotrice dell'industria siderurgica italiana assuntrice delle miniere dell'Isola d'Elba, ed altre nazionali.* — Dall'Autore.
- Il contatore d'acqua Kennedy.* Memoria dell'Ing. Scipione Cappa. Torino, 1884. 1 opus°, in 4°. — Dall'Autore.
- Resoconto finanziario della Cassa di Risparmio di Torino per l'esercizio 1883.* Torino, 1884. — Dalla Presidenza.
- Deviazione del filo a piombo.* Nota letta all'Accademia Pontoniana nella tornata del dì 3 febbraio 1884 dal socio Prof. Federico Schiavoni.

- Bollettino dell'Osservatorio della R. Università di Torino.* Anno XVIII, 1883. — Dalla R. Università.
- Effemeridi del Sole, della Luna e dei principali Pianeti calcolati per Torino in tempo medio di Roma per gli anni 1884 e 1885.* Dalla R. Università.
- Nota sulla determinazione dei raggi degli anelli micrometrici col sole.* — Dalla R. Università.
- Nota sulla determinazione dei raggi degli anelli micrometrici con stelle.* — Dalla R. Università.
- Atti del Collegio degli Architetti ed Ingegneri di Firenze.* Anno IX, fasc. 1°. — Dal Collegio.
- Della fognatura della città di Torino. Ricerche e proposte della Commissione presieduta dal Sindaco Conte Di Sambiry,, relatore G. Pacchiotti.* Torino, 1884. 1 vol. in 4°, con atlante. — Dal Municipio.
- Sulle opere di bonificazione della plaga dell'Agro Romano che comprende le paludi e gli stagni di Ostia, Porto, Maccarese, ecc.* Relazione di Giovanni Amenduni, stampata d'ordine di S. E. il Ministro dei L. P. Roma, 1884, 1 vol. di testo in 4° con atlante. — Dal Ministero dei L. P.
- Programma d'insegnamento della R. Scuola d'applicazione per gl' Ingegneri in Roma per l'anno 1884-85.* — Dalla Direzione della Scuola.
- Annuario scolastico della R. Scuola d'Applicazione per gl' Ingegneri in Roma, per l'anno 1884-85.* — Dalla Direzione della Scuola.
- Un modo di formazione della grandine.* Nota del Prof. Giovanni Luvini. Torino, 1884. Dall'Autore.
- Cenni monografici sui singoli servizi dipendenti dal Ministero dei Lavori Pubblici per gli anni 1881-82-83, compilati in occasione dell'Esposizione Nazionale dell'anno 1884.* Roma un vol. in folio. — Dal Ministero dei L. P.
- Sull'impianto di una stazione sperimentale per l'industria delle pelli in Napoli.* Relazione dell'Ing. Oreste Lattes. Roma, 1884, 1 opus°, in 8°. — Dall'Autore.
- Atti dell'Accademia Olimpica di Vicenza.* Anno 1882, 1° e 2° semestre. — Dall'Accademia.
- Disegni e tipi delle opere principali della linea Novara-Pino, pubblicati dal Ministero dei Lavori Pubblici, per cura dell'Ing. Capo Direttore Comm^{re} Giambastiani, a completamento della rete ferroviaria del Regno.* 1 atlante. Dal Ministero dei L. P.

- Origine dell'elettricità dell'aria delle nubi temporalesche e delle eruzioni vulcaniche,* per Giovanni Luvini, Firenze, 1884 un opusc. — Dall'Autore.
- Sul modo di ricavare i diagrammi delle vibrazioni delle travate metalliche,* per l' Ing. P. Chicchi. Torino, 1884. 1 opus°. — Dall'Autore.
- Relazione statistica sulle costruzioni e sull'esercizio delle strade ferrate Italiane, pel 1883.* Roma, 1884. 1 vol. in 4°. — Dal Ministero dei L. P.
- L'industria delle coperte di lana in San Cipriano Picentino (Salerno),* dell' Ing. Oreste Lattes. Roma, 1884. 1 opus°. — Dall'Autore.
- Considerazioni sulla fognatura della città di Torino,* del Prof. Ascanio Sobrero. Torino, 1884. 1 opus°, in 4°. — Dall'Autore.

- Carle delle scuole industriali dipendenti o sussidiate dal Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio, e numero degli alunni iscritti ripartiti per provincie.* anno scolastico 1882-83. Dall'Ing. Oreste Lattes.
- Sept études sur: 1° L'état sphéroïdale; 2° Les explosions des machines, à vapeur; 3° Les trombes; 4° La grêle; 5° L'électricité atmosphérique; 6° La réfraction latérale; 7° L'adhésion entre les liquides et les solides, en doublé originai, français et italien;* par l'Ing. Jean Luvivi. Turin, 1884. 1 vol. in 8° — Dall'Autore.
- Progetto di risanamento della città di Torino,* per i Prof. Dott. Luigi Pagliani ed Ing. Augusto Rastelli. Considerazioni generali e relazione del Prof. D. L. Pagliani Torino, 1884. 1 opus° in 4°. Dagli Autori.

