

Doni pervenuti alla Società nel 1878

1. *Atti dell'Accademia Olimpica di Venezia* — Dall'Accademia:
2. *Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti in Napoli* — Dal Collegio.
3. *Sulla verifica degli apparecchi lenticolari per fari* — Studio dell'ingegnere del Genio civile P. Cornaglia — Dall'Autore.
4. *Fotografia di una locomotiva scoppiata nelle linee meridionali* — Dal Socio Ing. Frescot.
5. *Relazione sopra un progetto di edificio per l'Esposizione nazionale di Delle Arti da tenersi in Torino nell'anno 1879*, compilato dall'Ingegnere Giuseppe Tonta — Dall'Autore.
6. *Atti del Collegio degli Ingegneri, Architetti e Periti della provincia di Reggio nell'Emilia* — Dal Collegio.
7. *Bollettino del R. Comitato Geologico d'Italia* — Dal Comitato.
8. *Atti della R. Accademia dei Lincei* — Dall'Accademia.
9. *Bulletin mensuel de la Société des Anciens Élèves des Écoles Nationales des Arts et Métiers* — Paris — Dalla Società.
10. *Progetto di Edifizio per l'Esposizione Nazionale di Belle Arti da tenersi in Torino nell'anno 1879*, dell'Ingegnere Giuseppe Tonta — Dall'Autore.
11. *Ferrovie di interesse locale* — Note dell'Ingegnere Leonardo Carpi — Dall'Autore.

12. *Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti in Milano* — Dal Collegio.
13. *Poche osservazioni sulla flessione dei solidi prismatici*, di Pasquale Mastellone — Dall'Autore.
14. *Atti del Beale Istituto Veneto di scienze, lettere ed arti* — Dall'Istituto.
15. *Della conservazione del seme di baco da seta in mezzi differenti dall'aria* — Nota dell'Ingegnere Giovanni Luvini, Professore di fisica nella R. Accademia militare in Torino — Dall'Autore.
16. *Atti del Collegio degli Architetti ed Ingegneri in Firenze* — Dal Collegio.
17. *Di una dimostrazione del principio di Helmholtz sulla tempratura dei suoni, ricavata da alcuni esperimenti fatti col telefono* — Nota del Prof. Galileo Ferraris — Dall'Autore.
18. *Appendice all'arte di fabbricare* — Testo e tavole di Giovanni Curioni — Dall'Autore.
19. *Minutes of proceedings of the institution of civil engineers of London* — Dalla Società.
20. *Delle alluvioni secondo il diritto Romano* — Memoria letta al Circolo tecnico di Bologna dal Socio Ingegnere Matteo Fiorini, Professore di geodesia — Dall'Autore.
21. *Statica grafica, sua teoria ed applicazione*, dell'Ingegnere Ferdinando Zucchetti — Testo e tavole — Dall'Autore.
22. *Della necessità di un unico regolamento per la manutenzione di tutte le strade nel Regno, onde ottenere un sollecito perfezionamento del servizio stradale, e cenni delle diverse macchine che concorrono al medesimo scopo* — Memoria dell'Ingegnere Luigi Franceschini — Dall'Autore.
23. *Relazione della Commissione incaricata di riferire sul bilanciario idrovoro*, dell'Ingegnere Luigi Gastaldon — Dall'Ingegnere E. Lemmi.

24. *Annuaire publié par le Comité de la Société des anciens Élèves des Écoles nationales des Arts et Métiers — Dalla Società.*
25. *Société des Ingénieurs civils de Paris — Séances — Dalla Società.*
26. *Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti in Roma — Dal Collegio.*
27. *Sul trattato di commercio Italo-Franco — Parole pronunziate dal Senatore A. Rossi nelle tornate 2 e 3 maggio 1878 — Risposta del Senatore C. Boccardo e replica — Dal Socio onorario A. Rossi.*
28. *Il nuovo motore a scoppio di Otto, dell'Ingegnere A. Bottiglia — Dall'Autore.*
29. *Piano regolatore per ampliamento di vie e riforma di quartieri nella parte antica di Torino, proposto dagli Ingegneri Architetti Petrino, Boella e Reycend — Dagli Autori.*
30. *Atti del Circolo tecnico di Bologna — Dal Circolo.*
31. *Annali del R. Istituto industriale e professionale di Torino — Dall'Istituto.*
32. *Indicazioni, forinole e tavole numeriche per il calcolo delle Effemeridi astronomiche di Torino, cogli elementi della Connaissance des temps di Parigi e del Nautical Almanac di Greenwich — Memoria di Alessandro Doma — Dall'Autore.*
33. *Maniera di trovare le formole generali pel calcolo della Paralasse nelle coordinate di un astro con alcune semplici relazioni di Trigonometria piana, di Alessandro Doma — Dall'Autore.*
34. *Bollettino dell'Osservatorio della regia Università di Torino — Dal Prof. Alessandro Doma.*
35. *Capitolato approvato dalla Giunta Comunale del Municipio di Torino il 5 giugno 1878 per la impresa generale della manutenzione delle opere ordinarie delle fabbriche ed edifizii — Dall'Ufficio d'Arte municipale.*

36. *Atti della Società degli Ingegneri ed Architetti in Trieste — Dalla Società.*
37. *Discussione del progetto di legge alla Camera dei Deputati e al Senato del Regno per un'inchiesta sull'esercizio delle ferrovie italiane e per l'esercizio provvisorio delle ferrovie dell'Alta Italia — Dal Ministero.*
38. *Sulla intensità delle correnti elettriche e delle estra-correnti nel telefono — Ricerche sperimentali numeriche del Prof. Galileo Ferraris — Dall'Autore.*
39. *Essais à la traction sur la fabrication de l'acier Bessemer et leur application à la mesure de la ténacité et ductilité des métaux — Dalla Società delle Ferrovie dell'Alta Italia.*
40. *Applicazioni pratiche della teoria sui sistemi elastici — Studi dell'Ufficio d'Arte della Società delle Ferrovie dell'Alta Italia — Dalla Società.*
41. *Relazione della Commissione pel Monumento nazionale alla gloriosa memoria del Re Vittorio Emanuele II — Dal Collegio degli Ingegneri di Roma.*
42. *Relazione statistica sulle costruzioni e sull'esercizio delle strade ferrate italiane — Dal Ministero dei Lavori Pubblici.*
43. *Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti in Palermo — Dalla Società.*
44. *Prodotti delle Ferrovie — Dal Ministero dei Lavori Pubblici.*
45. *Disegni delle principali opere eseguite per l'ampliamento della stazione di Bologna, per l'ingegnere Gaetano Ratti — Dall'Autore.*
46. *Ponte di ferro sul Po a Borgoforte — Memoria dell'Ingegnere Gaetano Ratti — Dall'Autore.*
47. *Sui lavori d'ampliamento e di riordino della stazione di Bologna — Memoria dell'Ingegnere Gaetano Ratti — Dall'Autore.*

48. *Una sperienza di magnetismo* — Nota di Giovanni Luvini — *Dall'Autore.*
49. *Intorno alla induzione elettrostatica* — Sperienze e ragionamenti di Giovanni Luvini — *Dall'Autore.*
50. *Bulletin de la Société des Architectes des Alpes maritimes* — *Dalla Società.*
51. *Casino per Caffè ristorante costruito presso le sorgenti minerali dall'Amministrazione del Santuario di Vicoforte (Mondovì), Luigi Formento Architetto* — *Dall'Ingegnere Pecco.*
52. *Fotografia rappresentante il ponte in costruzione sul Po presso il Valentino* — *Dall'Ingegnere Pecco.*
53. *Le iscrizioni raccolte in Piemonte e specialmente a Torino, da Maccaneo, Pingone e Guichenon, tra l'anno MD ed il MDCL, ridotte a sincera lezione da Carlo Promis* — *Dal Cav. Promis Vincenzo.*
54. *Monografia di Giorgio Trissino, di Bernardo Morsolin* — *Dall'Accademia Olimpica di Vicenza.*
55. *Scritti vari di Ambrogio Fusinieri, illustrati dal Professore G. Cantoni* — *Dall'Accademia Olimpica di Vicenza.*
56. *Progetto di massima per un Catasto geometrico razionale del dott. M. Doll, tradotto dall'Ing. Prof. Giuseppe Erede* — *Dal Traduttore.*
57. *Molino Battitore sistema Carr-Toufflin senza macine* — *Memoriale dei signori Ingegneri Ferrando e Marchis* — *Dall'Ingegnere Ferrando.*
58. *Russell and Erwin Manufacturing Co Real an Compression Bronze Builders hardware, vol. 2, 1875* — *Dal Socio Commend. Berruti Giacinto.*
59. *Price lisi and descriptive catalogue of hardware made oy the Russell and Erwin Manufacturing Co, vol. 4, 1877* — *Dal Socio Commend. Berruti Giacinto.*
60. *Bussell and Erwin Manufacturing Co Car Trimmings and screws, 1877* — *Dal Socio Commend. Berruti Giacinto.*

61. *Russell and Erwin Manufacturing Co's revised prices of Real and Compression Bronze Builders hardioare, and description of new goods. July 16, 1877* — *Dal Socio Commend. Berruti Giacinto.*
62. *Bussell and Erwin Manufacturing Co revised prices and discounts hardware description of new goods. August 1, 1877* — *Dal Socio Commend. Berruti Giacinto.*

INDICE

Comitato direttivo per l'anno 1879	Pag. 3
Elenco dei Membri della Società al 1° marzo 1879 »	5
Processo verbale dell'Adun. Ordin. 2 febbraio 1878 »	13
Id. id. Straord. 25 febbraio 1878 »	18
Id. id. Ordinaria 20 aprile 1878 »	20
Id. id. Straord. 25 maggio 1878 »	23
Id. id. Ordinaria 3 dicembre 1878 »	27
Conti consuntivi dell'Esercizio 1878	» 31
Nota dell'Ing. Edmondo Dubosc sulla influenza della larghezza degli appoggi nei ponti a travate rettilinee — <i>con una tavola</i>	» 35
Sulla composizione geometrica dei tetti a falde piane — <i>con una tavola</i> — Memoria dell'Ing. C. Negri »	44
Sulla destinazione della Mole Antonelliana — Memoria del Socio Ing. Ferria	» 52
Cenni sopra un modo di copertura di terrazzi — <i>con una tavola</i> — del Socio Ing. Casana	» 63
Tettoia in ferro per la nuova Stazione di Ancona — <i>con n. 5 tavole</i> — Progetto dell'Ing. O. Moreno, Capo Servizio del Materiale e della Trazione (Ferrovie Meridionali).	» 66
Di un apparecchio dell'Ing. Manet per misurare le tensioni e pressioni di qualsiasi sbarra e sulla convenienza di servirsene nelle prove di sovraccarico che si dovrebbero fare in Torino al ponte sospeso sul Po — Proposta dell'Ing. Sacheri — <i>con una tavola</i>	» 96
Doni pervenuti alla Società durante l'anno 1878	» 102
Elenco dei giornali esposti nella sala di lettura (sulla copertina).	
