

ELENCO DEI SOCI

AL 31 DICEMBRE 1888.

Onorari.

- | | | |
|---|--|--------------------|
| 1 | 391 BRIN S. E. Comm. Ing. Benedetto, Direttore generale del Genio Navale, Ministro della Marina | ROMA. |
| 2 | 9 FOSCOLO Ing. Cav. Professore Giorgio | Via Bogino, 21. |
| 3 | 356 GRANDIS Comm. Ing. Sebastiano | Via dei Mille, 24. |
| 4 | 383 MENABREA S. E. Federico, Marchese di Valdora, tenente generale ambasciatore d'Italia | PARIGI. |
| 5 | 267 Rossi Comm. Alessandro, Senatore del Regno | SCHIO. (Vicenza) |
| 6 | 107 SCHIAVONI Comm. Federico, Professore di Geodesia teoretica nella R. Università di | NAPOLI. |
| 7 | 108 TURAZZA Comm. Domenico, Professore e Direttore della R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri in | PADOVA. |

Effettivi residenti.

- | | | |
|----|--|---------------------------|
| 1 | 70 Albert Cav. Ing. Alessandro | Via dell' Ospedale, 11. |
| 2 | 384 Albert Ing. Alfredo | Via dell' Ospedale, 11. |
| 3 | 170 Allasia Comm. Ing. Filiberto | Piazza Viti. Eman. I, 10. |
| 4 | 361 Amoretti Ing. Paolo | Via Giannone, 18. |
| 5 | 337 Antonelli Cav. Ing. Costanzo | Via di Vanchiglia, 11. |
| 6 | 144 Banaudi Comm. Ing. Carlo, Ispettore Capo del Genio Civile | Via Alfieri, 19. |
| 7 | 217 Bass Cav. Ing. Vittorio | Corso V. E. II, 78. |
| 8 | 399 Bellia Ing. Giuseppe | Via Corte d'Appello 9. |
| 9 | 395 Belloc Ing. Luigi | Via Arsenale, 17. |
| 10 | 341 Berra Ing. Cesare, Industriale | Via Principe Tommaso, 31. |
| 11 | 114 Berruti Comm. Ing. Giacinto, Direttore del E. Museo Industriale Italiano | Via dell'Ospedale, 32. |
| 12 | 401 Bertinaria Ing. Giuseppe | Via Mazzini, 30. |
| 13 | 319 Bertrand Ing. Francesco | Via dei Mercanti, 15. |
| 14 | 264 Bignami Cav. Ing. Orlando, Direttore della Ferrovia Torino - Ciriè-Lanzo | Via al Ponte Mosca. |
| 15 | 258 Bobbio Ing. Vittorio, Capo Eiparto del Servizio della Manutenzione nelle Strade Ferrate del Mediterraneo | Corso Re Umberto, 17. |
| 16 | 260 Boella Cav. Ing. Francesco, Direttore della Società Italiana per il Gas | Via Silvio Pellico, 8. |
| 17 | 311 Boggio Cav. Ing. Camillo | Via Milano, 3. |
| 18 | 342 Bolzon Ing. Giuseppe, Assistente alle Cattedre di Meccanica applicata e Idraulica, e d'Economia ed Estimo rurale alla E. Scuola di applicazione per gli Ingegneri, in Torino | Via Carlo Alberto, 39. |
| 19 | 398 Bon Ing. Giuseppe | Via Fabro, 3. |
| 20 | 307 Bonelli Ing. Enrico, Segretario capo presso il E. Museo Industriale Italiano | Via Goito, 2. |
| 21 | 24 Borella Comm. Ing. Candido | Via dell'Ospedale, 48. |
| 22 | 388 Borgatta Ing. Vincenzo | Via Saluzzo, 3. |
| 23 | 296 Borzini Ing. Emilio | Via Orto Botanico, 30. |
| 24 | 360 Borzone Ing. Francesco, Applicato al Servizio del Materiale nelle Strade Ferrate del Mediterraneo | Via Santa Teresa, 15. |
| 25 | 251 Brayda Cav. Ing. Riccardo, Assistente alla Cattedra d'Architettura nella E. Scuola di applicazione, per gli Ingegneri, in Torino | Via Siccardi, 2. |

- 26 173 Camperi *Ing.* Giacomo
 27 262 Campo *Cav.* Carlo, Costruttore meccanico
 28 25 Camusso *Comm.* *Ing.* Ernesto
 29 238 Candellero *Cav.* *Ing.* Calisto, Capo-sezione del servizio della Manutenzione e dei Lavori nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
 30 289 Cappa *Cav.* *Ing.* Scipione, Professore di Meccanica applicata alle macchine e Idraulica nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 31 249 Caretto Eugenio, Geometra Costruttore
 32 115 Casana *Cav.* *Ing.* Severino
 33 317 Caselli *Ing.* *Cav.* Crescentino, Professore d'Architettura nella R. Accademia Albertina di Belle Arti
 34 362 Cattaneo *Cav.* Roberto, Direttore della Società delle miniere di Montepioni, in Torino
 35 389 Cavalli d'Olivola *Ing.* Camillo
 36 390 Cena *Ing.* Ferdinando
 37 16 Ceppi *Conte Comm.* Carlo, Architetto, Professore d'Architettura nella R. Università
 38 166 Ceriana *Cav.* *Ing.* Francesco, Banchiere
 39 255 Chiazzari de Torres *Cav.* *Ing.* Orazio, Capo Servizio Aggiunto del Materiale nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
 40 241 Chinaglia *Ing.* Giuseppe, Industriale
 41 233 Colla *Cav.* Luigi
 42 300 Comolli *Ing.* Giuseppe
 43 253 Copperi *Cav.* Giuseppe, Geometra Costruttore
 44 288 Cornagliotti *Ing.* Giuseppe
 45 243 Cornetti *Comm.* Fortunato, *Ing.* Capo del Servizio della Trazione (1° Compartimento) nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
 46 279 Corradini *Ing.* Francesco
 47 220 Cossa *Comm. Dott.* Alfonso, Professore di Chimica docimastica, e Direttore della R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 48 155 Crosa *Cav.* *Ing.* Vincenzo, Ispettore Capo del Circolo Ferroviario di Torino
 49 302 Cuttica di Cassine *Ing.* Giuseppe, Capo Sezione del Servizio del Materiale nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
 50 368 Davicini *Ing.* Attilio
 51 32 Debernardi *Cav.* *Ing. ed Arch.* Antonio
 52 248 Debonis *Ing.* Gabriele
 53 276 De Fernex *Cav.* *Ing.* Alberto
 54 343 De Mattei *Ing.* Virgilio
 55 226 Demorra *Cav.* *Ing.* Vincenzo
 56 354 De Paoli *Ing.* Giuseppe, Assistente alla Cattedra di Macchine termiche e ferrovie presso il R. Museo Industriale Italiano
 57 245 Dogliotti *Cav.* *Ing.* Pietro, Ispettore Principale, Capo Divisione del Servizio del Materiale nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
 58 394 Donghi *Ing.* Daniele
 59 147 Doyen *Cav.* Leonardo
 60 357 Dubosc *Ing.* Edmondo
 61 327 Durandi *Ing.* Ernesto, Capo Sezione del Servizio del materiale nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
 62 197 Enrico *Cav.* *Ing.* Giovanni
 63 69 Erba *Comm.* Giuseppe Bartolomeo, Professore di Meccanica razionale nella R. Università di Torino
 64 409 Errera *Ing.* Luigi, applicato al Servizio del materiale nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
 65 234 Fadda *Cav.* *Ing.* Stanislao, Direttore delle Officine di Pietrarsa o dei Granili delle Strade Ferrate del Mediterraneo, in
 66 329 Fantazzini *Cav.* *Ing.* Cesare
 67 351 Farina *Ing.* Corrado Giuseppe, Capo Sezione al R. Ispettorato Ferroviario, in Torino
 68 225 Fenolio *Cav.* *Ing.* Michele
 69 37 Ferrante *Ing.* Giovanni Batista
 70 344 Ferrari *Ing.* Domenico, Tecnico della Banca Subalpina
 71 38 Ferrari *Dott. Cav.* Vincenzo, *Ing.* Civile

- Corso S. Maurizio, 75.*
Via al Ponte Mosca.
Via Carlo Alberto, 9.
Via Passalacqua, 10.
Via della Rocca, 24.
Corso Oporto, 13.
Via Principe Amedeo, 34.
Piazza Madama Cristina, 1.
Via dell'Ospedale, 51.
Via di Po, 30.
Via Berthollet, 16.
Via Bogino, 20.
Via Lagrange, 3.
Via Provvidenza, 42.
Via di Po, 2.
Corso S. Maurizio, 63.
 VALENZA (Alessandria).
Corso Oporto, 19.
Piazza Carignano, 2.
Via Goito, 3.
Corso Vinzaglio, 27.
Corso V. E. II, 87.
Via della Cernaia, 11.
Via S. Anselmo, 1.
Via della Provvidenza, 34.
Via Bogino, 18.
Via dei Mille, 26^{bis}.
Via della Rocca, 29.
Corso San Maurizio, 81.
Corso Re Umberto, 6.
Via Orto Botanico, 7.
Corso Palestro, 9.
Via Silvio Pellico, 17.
Via Carlo Alberto, 38.
Corso S. Martino, 2.
Corso V. E. II, 44.
Via Barolo, 22.
Via dell'Ospedale, 20.
Via Madama Cristina, 47.
 NAPOLI.
Via Assarotti, 9.
Corso V. E. II, 26.
Via P. Amedeo 34.
Via della Rocca, 36.
Via Giulio, 20.
Via Lagrange, 8.
Via della Provvidenza, 18.

- 72 333 Ferrari d'Orsara *Conte Ing.* Giuseppe
 73 140 Ferraris *Cav.* *Ing.* Galileo, Professore di Fisica tecnica nel R. Museo Industriale Italiano
 74 233 Ferria *Cav.* *Ing.* Giuseppe Gioachino, Assistente alla Cattedra di Architettura nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 75 127 Fettareppa *Cav.* *Ing.* Giulio, Professore d'Economia ed Estimo rurale nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri e d'Estimo nel R. Istituto tecnico Sommeiller in Torino
 76 39 Filippi *Cav.* *Ing.* Vincenzo, Capo della Sezione 3 nell'Ufficio tecnico del Municipio di Torino
 77 366 Francesetti di Mezenile *Cav.* *Ing.* Carlo
 78 371 Franco *Ing.* Giovanni
 79 228 Frescot *Comm.* *Ing.* Cesare, Direttore del Servizio del Materiale nelle S. F. del Mediterraneo
 80 305 Galassini *Ing.* Alfredo, Professore di Tecnologia meccanica presso il R. Istituto tecnico, Assistente presso il R. Museo Industriale Italiano
 81 372 Garavoglia *Ing.* Giuseppe
 82 169 Garneri *Ing.* Benedetto
 83 292 Gelati *Arch.* Cimbro, Assistente alla Cattedra d'Architettura nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri in Torino
 84 224 Ghiotti *Ing.* Ernesto
 85 313 Giovara *Ing.* Carlo
 86 201 Girola Alberto, Ingegnere all'Ufficio Tecnico del Municipio di Torino.
 87 352 Givogre Savino, Ingegnere all'Ufficio Tecnico del Municipio di Torino.
 88 385 Goglio *Ing.* Giuseppe
 89 392 Gonella *Ing. Cav.* Andrea
 90 103 Gribodo *Ing.* Giovanni, Assistente nella R. Scuola di applicazione per gli Ingegneri nella R. Università in Torino
 91 396 Imoda *Ing.* Giuseppe
 92 218 Lanino *Cav.* *Ing.* Luciano, Professore di Costruzioni nella R. Scuola di Applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 93 316 Losio *Ing.* Carlo, Assistente alla Cattedra di Costruzione nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 94 10 Luvini *Cav.* *Ing.* Giovanni, Professore di Fisica
 95 290 Magnaghi *Ing.* Giovanni
 96 397 Marcenati *Ing.* Alfredo
 97 308 Martorelli Luigi, Ingegnere presso l'Officina del Servizio del Materiale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 98 168 Masino *Ing.* Giusto
 99 44 Massa *Comm.* *Ing.* Mattia, Direttore Generale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 100 332 Mattiolo Ettore, Ingegnere nel Corpo Reale delle Miniere
 101 273 Mazzucchetti *Comm.* *Ing.* Alessandro
 102 209 Meano *Cav.* *Ing.* Cesare
 103 334 Mirone *Ing.* Eugenio
 104 45 Mondino *Cav.* *Ing.* Achille
 105 186 Moreno *Ing.* Ottavio, Direttore gerente della Società Nazionale delle Officine di Savigliano
 106 345 Morra *Cav.* *Ing.* Pietro Paolo, Incaricato dell'insegnamento della Fisica generale ed applicata presso il R. Museo Industriale Italiano.
 107 142 Mottura *Ing.* Enrico
 108 251 Musso Giuseppe, Geometra Costruttore
 109 178 Nuvoli *Cav.* *Ing.* Risbaldo
 110 369 Ovazza *Ing.* Elia, Assistente alla Cattedra di Scienza delle Costruzioni, ed a quella di Meccanica applicata alle macchine e Idraulica nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 111 180 Ovazza *Ing.* Emilio, Capo Sezione della 1ª Divisione del Servizio della Manutenzione e dei Lavori nelle Strade Ferrate del Mediterraneo.
 112 370 Pagani *Ing.* Felice
 113 268 Pagani Francesco Domenico, Ingegnere all'Ufficio tecnico provinciale di Torino
 114 47 Panizza *Comm. Arch.* Barnaba
 115 175 Pariani *Ing.* Achille
- Via dei Mille, 7.*
Via della Provvidenza, 7.
Corso Vittorio Eman. II, 9.
Via Lagrange, 29.
Via Oporto, 13.
Via della Consolata, 11.
Via Cavour, 6.
Corso V. E. II, 84.
Piazza Carlo Emanuele II, 9.
Corso V. E. II, 68.
Via della Consolata, 8.
Via Villa della Regina, 7^{bis}.
Via di Vanchiglia, 42.
Piazza Vittorio Em. I, 22.
Via della Rocca, 25.
Via Montebello, 9.
Via Bertola, 68.
Via Roma, 20.
Via Maria Vittoria, 19.
Corso V. E. II, 104.
Via Pio Quinto, 15.
Corso Vittorio Em. II, 88.
Via Carlo Alberto, 36.
Via S. Anselmo, 1.
Via Assarotti, 3.
Via della Provvidenza, 43.
Via Lagrange, 16.
Corso V. E. II, 84.
Via Carlo Alberto, 45.
Corso Regina Margherita, 148.
Via Mazzini, 17.
Via Arsenale, 36.
Via Arsenale, 6.
Corso V. E. II, 65.
Via della Consolata, 15.
Piazza B. V. degli Angeli, 2.
Corso Oporto, 19.
Via della Cernaia, 20.
Via Silvio Pellico, 16.
Via Nizza, 11.
Corso S. Martino, 2.
Via di Po, 24.
Via della Cernaia, 3.
Corso Vinzaglio, 3.

- 116 298 Pastore *Ing.* Giuseppe, Incaricato dell'insegnamento della Meccanica elementare presso il R. Museo Industriale Italiano
- 117 365 Pastore *Ing.* Luigi, Assistente alla Cattedra di Arte Mineraria e Metallurgia presso il R. Museo Industriale Italiano
- 118 219 Pellegrini *Comm. Ing.* Adolfo
- 119 299 Penati *Ing.* Cesare, Professore di Disegno di macchine nel R. Museo Industriale Italiano, e di Macchine termiche e Ferrovie nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
- 120 97 Petiti *Comm. Ing.* Enrico
- 121 98 Peyron *Comm. Ing.* Amedeo
- 122 338 Peyron *Ing.* Prospero
- 123 100 Piana *Cav. Ing.* Edoardo
- 124 164 Piattini *Ing.* Ferdinando
- 125 373 Pignone *Cav. Ing.* Francesco, Capo dell'Ufficio tecnico di Finanza di Torino
- 126 101 Poccardi *Cav.* Giuseppe
- 127 374 Ponzio *Ing.* Edmo
- 128 353 Porro *Ing.* Giuseppe, Capo della Sezione Edilità dell'Ufficio Tecnico Municipale di Torino
- 129 272 Porta *Cav. Ing.* Giov. Batt.
- 130 105 Pozzi Francesco, Ingegnere all'Ufficio d'Arte Municipale di Torino.
- 131 346 Provana Giacinto, Ingegnere all'Ufficio Tecnico di Porto Maurizio.
- 132 106 Pulciano *Cav. Ing.* Melchior
- 133 382 Raspi *Ing.* Damaso
- 134 380 Re *Ing.* Umberto
- 135 118 Regis *Cav. Ing.* Domenico
- 136 192 Rey *Sig.* Carlo, Impresario
- 137 48 Reycend *Cav. Ing.* Giov. Angelo, Professore d'Architettura nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
- 138 198 Ricci *Marchese Ing.* Vincenzo, Deputato al Parlamento
- 139 315 Riccio *Comm. Ing.* Camillo
- 140 134 Rignon *Conte* Felice
- 141 215 Rossi *Sig.* Angelo
- 142 386 Rossi *Cav.* Paolo, Ingegnere Capo del Servizio Manutenimento, Sorveglianza e Lavori nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 143 154 Rovello *Cav.* Alberto, Ingegnere Capo delle Miniere del Distretto di Torino
- 144 401 Ruscazio *Ing.* Emilio
- 145 75 Sacheri *Cav. Ing.* Giovanni, Professore di Geometria descrittiva applicata nella R. Accademia di Belle Arti, Direttore del periodico: *L'Ingegneria Civile e le Arti Industriali*
- 146 339 Salvadori di Wiesenhoff *Ing.* Giacomo
- 147 376 Saroldi *Ing.* Carlo
- 148 221 Savoia *Ing.* Giuseppe, Assistente alla Cattedra di Geometria proiettiva e descrittiva nella R. Università di Torino
- 149 367 Sbarbaro *Ing.* Costantino
- 150 224 Sclopis *Cav. Ing.* Vittorio
- 151 375 Serra *Ing.* Cesare
- 152 182 Soldati *Ing.* Ermanno
- 153 364 Soldati *Ing.* Roberto
- 154 79 Soldati *Cav. Ing.* Vincenzo
- 155 202 Solito *Comm. Ing.* Giovanni Battista, Capo Servizio Trazione Aggiunto al 1° Compartimento delle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 156 193 Spezia *Cav. Ing.* Giorgio, Professore di Mineralogia nella R. Università di Torino
- 157 20 Spurgazzi *Comm. Ing.* Pietro
- 158 323 Strada *Ing.* Ernesto
- 159 56 Tealdi *Comm.* Domenico, Geometra Impresario
- 160 321 Tessari *Cav. Ing.* Domenico, Professore di Cinematica applicata alle Macchine presso il R. Museo Industriale Italiano
- 161 335 Thierbach *Ing.* Edoardo, Capo Sezione Principale dei Servizio del Materiale nelle Strade Ferrate del Mediterraneo

Via Montebello, 21.

Corso Re Umberto, 6.
Corso Duca di Genova, 35.

Via Orto Botanico, 30.

Corso V. E. II, 74.

Via Bogino, 27.

Via Bogino, 27.

Corso V. E. II 71.

Via Pio Quinto, 7.

Via della Zecca, 11.

Via al Ponte Mosca.

Via dei Mercanti, 2.

Via Fabro, 2.

Via Roma, 43.

Via S. Donato, 7.

Via della Zecca, 11.

Via Cavour, 12.

Via Maria Vittoria, 42.

Via del Carmine, 11.

Corso V. E. II, 62.

Via Massena, 20.

Via Mazzini, 60.

Piazza Carlo Eman. II, 9.

Corso V. E. II, 44.

Via di Po, 14.

Via del Seminario, 6.

Via Saluzzo, 9.

Via Maria Vittoria, 52.

Corso Vinzaglio, 15.

Via Carlo Alberto, 4.

Corso V. E. II, 25.

Via Mazzini, 10.

Via Mazzini, 60.

Via Lagrange, 7.

Via Giacinto Collegno.

Via del Carmine, 2.

Via d'Aosta, 31.

Corso V. E. II, 68.

Via Venti Settembre, 3.

Via Venti Settembre, 3.

Via Carlo Alberto, 18.

Piazza Carlo Felice, 5.

Via Accademia Albertina, 21.

Corso V. E. II, 68.

Corso Duca di Genova, 4.

Corso Oporto, 19.

Via di Vanchiglia, 21.

Via Carlo Alberto.

- 162 92 Thovez *Cav. Ing.* Cesare, Professore di Tecnologia meccanica presso il R. Museo Industriale Italiano, e di Filatura e Tessitura nel R. Istituto Tecnico Germano Sommeiller
- 163 98 Tonta *Cav. Ing.* Giuseppe
- 164 254 Toppia *Cav. Ing.* Enrico, Capo Divisione del Servizio della Trazione nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 165 410 Treves *Ing.* Vittorio
- 166 297 Uzielli *Cav. Dott.* Gustavo, Professore di Mineralogia e Geologia nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
- 167 347 Vaccarino *Cav. Ing.* Eugenio
- 168 320 Valerio *Ing.* Cesare
- 169 64 Valvassori *Comm.* Angelo
- 170 318 Varvelli *Ing.* Giuseppe Marino. Rappresentante
- 171 270 Vicarj *Ing.* Mario
- 172 146 Vigna *Cav. Ing.* Carlo Maurizio
- 173 189 Viriglio *Ing.* Sebastiano
- 174 358 Vottero *Ing.* Giacomo, Assistente alla Cattedra di Macchine a vapore e Ferrovie nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
- 175 181 Walser *Sig.* Carlo, Costruttore meccanico
- 176 250 Zanetto *Cav.* Pietro, Capo dell'Ufficio tecnico della Società delle Acque potabili
- 177 331 Zecchini *Cav. Ing.* Mario, Direttore della Stazione sperimentale agraria d'Asti
- 178 203 Zerboglio *Cav. Ing.* Pier Giuseppe

Corso V. E. II, 59.

Via Bogino, 20.

Piazza Carlo Felice, 12.

Piazza V. E. I, 20.

Via Goito, 3.

Via della Cernaia, 22.

Via Stampatori, 21.

Corso S. Martino, 1.

Corso Re Umberto, 30.

Corso Re Umberto, 28.

Via S. Francesco d'Assisi, 18.

Via Carlo Alberto, 34.

Via Barbaroux, 29.

Via Giannone, 5.

Via Plana, 9.

Via S. Massimo, 38.

Piazza Solferino, 1.

Residenti aggregati.

- 1 411 Mussa *Ing.* Teresio, Assistente alla R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
- 2 412 Thovez Ettore, Ingegnere presso la Società delle Officine nazionali di Savigliano

Via Vanchiglia, 20.

Corso V. E. II, 59.

Corrispondenti.

- 1 378 Bechis *Ing.* Vincenzo, Professore nel Real Collegio Carlo Alberto.
- 2 402 Bedarida *Ing.* Vittorio
- 3 381 Berinzaghi *Ing.* Gioiele, Capo Riparto nelle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 4 73 Billia *Comm. Ing.* Adolfo, Direttore Generale delle Ferrovie Sicule.
- 5 231 Bozzi *Comm. Ing.* Alessandro, Capo Divisione Emerito delle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 6 326 Brunet *Comm.* Carlo
- 7 218 Busser *Cav. Ing.* Carlo
- 8 403 Caselli *Ing.* Leandro, Capo dell'Ufficio tecnico della città di
- 9 404 Castagneri *Ing.* Giuseppe
- 10 204 Chiaves *Ing.* Ermanno, Direttore della Vetreria di Murano.
- 11 377 Chiecchio *Ing.* Gian Cesare, Professore nel Regio Istituto tecnico. Ispettore dei monumenti di antichità e Belle Arti della Provincia di
- 12 405 Dusanasi *Ing.* Domenico. (Via Macelli, 18)
- 13 363 Ferraris *Ing. Cav.* Erminio, Direttore delle Miniere di Monteponi.
- 14 322 Ferrero *Ing.* Emilio; Ufficio del nuovo Catasto
- 15 355 Garbarino *Comm. Ing.* Giuseppe, Conservatore delle Ipoteche
- 16 274 Gayet *Ing.* Alberto, Consigliere Municipale.
- 17 278 Hongler *Ing.* Valentino (Via Manzoni, 5)
- 18 60 Lanino *Comm. Ing.* Giuseppe, Direttore dei Trasporti nelle Strade Ferrate dell'Adriatico (Via d'Azeglio, Palazzo Pizzardi)
- 19 190 Lemmi *Ing.* Emilio, (Via della Scala)
- 20 406 Minazio *Ing.* Ignazio
- 21 379 Moriggia *Ing.* Raffaele
- 22 849 Moschetti *Ing.* Stefano

MONCALIERI.

MONDOVI'.

BRA.

PALERMO.

VERONA.

CUNEO.

NOVARA.

CARRARA.

S. GIORGIO CANAVESE.

VENEZIA.

CUNEO.

VERCELLI.

IGLESIAS.

ALESSANDRIA.

CASALE MONFERRATO.

NIZZA MARITTIMA.

MILANO.

BOLOGNA.

FIRENZE.

VERCELLI.

CASALE MONFERRATO.

SALUZZO.

23	413	Ponzo	Ing. Cav. Carlo	(Via Teatro Civico, 10).	CUNEO.
24	407	Sardi	Ing. Nicola,	Professore di Topografia, Costruzione e Disegno nell'Istituto Tecnico di	ASTI.
25	387	Scarzella	Ing. Alberto		CAGLIARI.
26	408	Silvestri	Ing. Emilio,	Professore all'Istituto Tecnico di	CUNEO.
27	284	Turina	Ing. Leone,	Capo dell'Ufficio tecnico di finanza di	NOVARA
28	301	Verole	Ing. Pietro,	Capo Sezione, Capo Opificio nelle Strade Fer- rate del Mediterraneo (Via Mazzini, 6)	MILANO.

DONI PERVENUTI ALLA SOCIETÀ.

Dagli Autori.

- AGUDIO Ing. Tommaso. — *Memoriale per S. E. il Sig. Ministro dei Lavori Pubblici in Roma. Come si potrebbe aumentare la potenzialità della linea dei Giovi.* — Torino, 1888; un opusc. in-8° gr.
- ARMANI Ing. Augusto. — *Memoria degli oggetti esposti nella Esposizione industriale scientifica e concorso agrario regionale tenuti in Parma nel 1887.* — Parma, 1887; un opusc. in-8°.
- ARMANI Ing. Augusto. — *Monografia illustrativa di prismi in legname e mattoni inventati dall'Autore stesso.* — Parma, 1888; un opusc. in-8° gr.
- BACCARINI Ing. Alfredo. — *La direttissima Roma-Napoli.* — Firenze, 1888; un opusc. in-8°.
- BELTRAMI Arch. Luca. — *Il Reale Castello del Valentino innalzato dalla Duchessa Maria Cristina di Savoia.* — Milano, 1888; un opusc. in-4°.
- BELTRAMI Arch. Luca. — *Aristotele da Bologna al servizio del Duca di Milano, 1458-1464 Documenti inediti.* — Milano, 1888; un opusc. in-8°.
- BRENTANO Arch. Giuseppe. — *Concorso internazionale di II grado per la nuova facciata del Duomo di Milano.* — Milano, 1888; un vol. in-folio.
- CERRUTI Ing. Fedele. — *Titoli dei filati e dei tessuti.* — Torino, 1888; un opusc. in-8°.
- DE PAOLI Ing. Giuseppe. — *Traduzione dal tedesco con note ed aggiunte dell'opera di E. BLAHA: Le distribuzioni delle macchine a vapore.* — Torino, 1887; un vol. di testo ed uno di tavole in-8°.
- DE PAOLI Ing. Giuseppe. — *Il periodo di compressione delle macchine a vapore.* — Torino, 1887; un opusc. in-8°.
- DE PAOLI Ing. Giuseppe. — *La laminazione del fluido motore attraverso le luci di distribuzione delle motrici termiche.* — Torino, 1888; un opusc. in-8°.
- DONGHI Ing. Daniele. — *Sulla sicurezza dei teatri in caso d'incendio.* — Torino, 1888.
- DONGHI Ing. Daniele. — *Progetto di teatro notturno e diurno con annesso salone e dipendenze ad uso del Municipio di Torino. Con 8 tavole.* Torino, 1888; un opusc. in-4°.
- FERRARIS Prof. Galileo. — *Sulle differenze di fase delle correnti, sul ritardo dell'induzione e sulla dissipazione di energia dei trasformatori. Ricerche sperimentali e teoriche.* — Torino, 1888; un opusc. in-4°.
- FETTARAPPA Prof. Giulio. — *Principii generali di Economia applicati alle stime e conteggi ad esse relativi.* — Torino, 1888; fasc. 8 e 9 in-8°.
- FETTARAPPA Prof. Giulio. — *Della vita e delle opere di Giuseppe Borio, professore emerito di Economia ed Estimo rurale nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri in Torino.* — Torino, 1888; un opusc. in-8°.
- GALASSINI Ing. Alfredo. — *L'Esposizione generale italiana in Torino, 1884.* — Firenze, 1887; un opusc. in-8°.
- GEIRINGER Ing. Dott. Eugenio. — *Sulla determinazione dei limiti estremi per la visibilità da punti elevati, con una nota intorno alle dimensioni della sferoide terrestre ed alla misurazione del grado.* — Trieste, 1887; un opusc. in-8°.
- LANINO Ing. Luciano. — *I due nuovi ponti costruiti sul Malone e sull'Orco per la strada provinciale da Torino a Milano.* — Torino, 1888; un opusc. in-4°.
- LUVINI Prof. Giovanni. — *Contribution à la météorologie électrique.* — Turin, 1888; un opusc. in-8°.
- MOLINERIS Ing. Costanzo. — *Per la riforma stradale nella provincia di Cuneo. Considerazioni e proposte.* — Alba, 1888; un opusc. in-8°.
- OVAZZA Ing. Elia. — *Sul calcolo delle deformazioni dei sistemi articolati.* — Torino, 1888, un opusc. in-8°.
- OVAZZA Ing. Elia. — *Sul calcolo delle frecce elastiche delle travi reticolari.* — Torino, 1888, un opusc. in-8°.
- PASTORE Ing. Giuseppe. — *L'Aritmometro di Thomas.* — Torino, 1888; un opusc. in-4°.
- PIANA Ing. Edoardo. — *Progetto per dotare di forza motrice la città di Torino, utilizzando quella del Po presso la stessa città.* Torino, 1887; un opusc. in-8°.
- PIANA Ing. Edoardo. — *Progetto per dotare di forza motrice la città di Torino, utilizzando quella del Po presso la stessa città. Osserva-*

- zioni e memorie. — Torino, 1888: un opuscolo in-8°.
- PIATTINI Ing. Ferdinando. — *Conferenza pubblica sulla fognatura, tenuta al Circolo centrale il 28 marzo 1888.* — Torino, 1888; un opusc. in-8°.
- PORRO Dott. Francesco — *Nota intorno all'eclisse totale di luna del 28 gennaio 1888.* Torino, 1888; un opusc. in-8°.
- Pozzi Ing. Francesco. — *L'idrometrografo elettrico del Canale industriale della Ceronda collocato nell'ufficio tecnico della Città di Torino.* Torino, 1887; un opusc. in-8°.
- PRINETTI Ing. Tomaso. — *Fabbricato per le scuole elementari « Silvio Pellico » sul Corso Dante a Torino.* — Roma, 1888: un opusc. in-8°.
- PRINETTI Ing. Tomaso. — *I murazzi lungo il Po a Torino.* — Roma, 1888; un opusc. in-8°.
- RADDI Ing. Amerigo — *Sulla fognatura della città di Spezia. Studi, considerazioni e proposte.* — Firenze, 1886; un opusc. in-8°.
- RADDI Ing. Amerigo. — *Città di Spezia. Condotte delle acque di Canneto. Possibilità di un impianto aspirante a Pegazzano.* — Firenze, 1887; un opusc. in-8°, con 9 tavole.
- RADDI Ing. Amerigo. — *Alcune digressioni tecniche sulla Spezia in rapporto alle costruzioni ed all'igiene.* — Firenze, 1888; un opusc. in-8°.
- RAHN J. B. — *Le chateau de Chillon. Traduit par H. Verrey.* — Lausanne, 1888; un opusc. in-8°.
- Rossi Alessandro. — *La Bilancia del commercio e il senatore Cambray-Digny.* — Roma, 1888; un opusc. in-8° gr.

Dagli Eredi Sobrero.

- Dissertazioni degli esami generali dati dagli allievi della R. Scuola d'applicazione degli Ingegneri in Torino dal 1863 al 1870.* — 15 volumi legati; in-8°.
- Dissertazioni di laurea degli allievi della R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri in Torino dal 1870 al 1876.* — 22 volumi legati; in-8°.
- SOBRERO Ascanio. — *Delle acque termali di Valdieri.* — Un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Sopra alcuni nuovi composti fulminanti ottenuti col mezzo dell'azione dell'acido nitrico sulle sostanze organiche vegetali.* Torino, un opusc. in-4°.
- SOBRERO A. — *Note sur l'huile essentielle de Bouleau.* — Paris, 1842; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Sur la résine de l'olivier et sur l'olivile.* — Turin, 1844; un opusc. in-4°.
- SOBRERO A. — *Faits pour servir à l'histoire de l'action de l'acide nitrique sur les corps orga-*

- niques non azotés.* — Turin, 1845; un opusc. in-4°.
- SOBRERO A. — *Relazione del viaggio fatto dallo stesso nella Valle d'Aosta e nella Savoia nel 1846.* — Torino, 1847; un opusc. in 8°.
- SOBRERO A. — *Lezione proemiale pel riaprimiento delle regie scuole di meccanica, chimica e geometria applicata alle arti, addì 16 novembre 1846.* — Torino, 1847; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. e SELMI F. — *Intorno all'azione del cloro sui cloruri metallici nelle soluzioni dei cloruri alcalini.* — Torino, 1849; un opusc. in-4°.
- SOBRERO A. — *Nota intorno al cromato di chinina.* — Torino, 1850; un opusc. in-4°.
- SOBRERO A. — *Intorno allo espurgamento della seta.* — Torino, 1860; un opusc. in-4°.
- SOBRERO A. — *Relazione sui vetri e cristalli.* — Torino, 1865; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Di un nuovo combustibile fossile italiano analizzato dal Prof. Valerico Cauda.* — Torino, 1869; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Dei cementi magnesiaci.* — Torino, 1869; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Analisi della calamina.* — Torino, 1871; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Conservazione dei legnami col mezzo del bitume residuo della raffinazione del petrolio.* — Torino, 1871; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Della cagione delle malattie del baco da seta.* — Torino, 1871; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Esame della foglia del gelso.* — Torino, 1871; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Notizie biografiche di Eugenio Sismonda.* — Torino, 1871; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Intorno alla malattia dominante del baco da seta.* — Torino, 1872; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Commemorazione di Emilio Bertone di Sambuy letta il 28 novembre 1872.* — Torino, 1873; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Commemorazione di Giusto Liebig.* — Torino, 1873; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Pensieri agronomici.* — Torino, 1873; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Discorso letto dall'autore nell'assumere il seggio presidenziale della R. Accademia d'Agricoltura di Torino.* — Torino, 1873; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Di un caso speciale di fermentazione alcoolica.* — Torino, 1874; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Sopra un caso di fermentazione alcoolica.* — Torino, 1874; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *II baroscopio o prenunziatore del tempo.* — Torino, 1874; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Commemorazione necrologica di Giuseppe Baruffi.* — Torino, 1875; un opusc. in-8°.

- SOBRERO A. — *Nota sopra alcuni modelli di chiusura per i vasi vinari in fermentazione.* — Torino, 1875; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Una proposta riguardante la fillossera.* — Torino, 1875; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Sulla iniezione dei legnami.* — Torino, 1876; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Coltivazione di viti americane.* — Torino, 1878; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Risposta ai quesiti diretti ai Comuni Agrari del Regno relativa al Circondario di Torino.* — Torino, 1878; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Commemorazione del professore Pietro Borsarelli.* — Torino, 1879; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Il bagno-maria per disgelare la dinamite.* — Torino, 1879; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Discorso pronunziato nella solenne distribuzione dei premi agli espositori di animali grassi od atti all'ingrassamento nell'aula della R. Scuola di Medicina Veterinaria in Torino il 3 maggio 1880.* — Un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Cenni necrologici su Francesco Selmi.* — Torino, 1882; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *La ragnatela succedaneo del chinino.* — Torino, 1882; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Chimica generale. Conferenza sulla concimazione dell'orto e del giardino.* — Torino, 1883; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Nella festa centenaria della R. Accademia di agricoltura di Torino celebrata il 26 maggio 1886. Parole del presidente della medesima.* — Torino, 1886; un opusc. in-8°.
- SOBRERO A. — *Relazione al Ministro d'Agricoltura sulla coltivazione del mais da foraggio invernale.* — Torino, 1887; un opusc. in-8°.
- GUERCI Cornelio. — *Nuovi esperimenti sul dissodamento dei terreni col mezzo della dinamite. Lettera al professore Sobrero.* — Torino, 1880; un opusc. in-8°.

Dal Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio.

- Annali dell'industria e del Commercio 1888. — *Commissione centrale dei valori per le dogane. Sessione 1887-1888.* — Roma, 1888; un vol. in 8°.
- Annali d'Agricoltura 1888. — *Irrigazioni e laghi artificiali della Spagna; Relazione degli ingegneri G. Zoppi e G. Torricelli.* — Firenze, 1888; un vol. in-8° con un atlante.

Dal Municipio di Torino.

RELAZIONI AL CONSIGLIO.

- Fognatura.* — Torino, 1887; un opusc. in-4°.
- Progetto di fognatura generale* — Torino, 1888; un opusc. in-4°.

- Forza motrice. Progetto di canale da derivarsi dal Po presso Cardè* — Torino, 1887; un opusc. in-4°.
- Aumento di forza motrice* — Torino, 1888; un opusc. in-4°.
- Relazione finanziaria 21 marzo 1888.* — Un opusc. in-4°.
- Indice alfabetico-analitico delle materie contenute nella raccolta degli atti municipali di Torino nel decennio 1876-1885* — Torino, 1888; un volume in-4°.

Dall'Amministrazione della Cassa di Risparmio di Torino.

- Resoconto finanziario per l'esercizio 1887.* — Torino, 1888; un opusc. in-4°.

Dal Municipio di Napoli.

- Studi e proposte per la esecuzione del progetto definitivo della fognatura generale della città.* — Napoli, 1888; un vol. in-4°.

Dal Comune di Barberino di Mugello.

- Necessità ed utilità della ferrovia direttissima Bologna-Firenze, ed esame dei vari tracciati. Con due tavole.* — Firenze, 1888; un opusc. in-8°.

Dalla Direzione dell'Osservatorio astronomico della R. Università di Torino.

- Effemeridi del sole e della luna per l'orizzonte di Torino e per l'anno 1889 calcolate da Francesco Porro.* — Torino, 1888; un opuscolo in-8°.

Dal Comitato per la sistemazione delle stazioni ferroviarie in Torino.

- Relazione della Commissione tecnica del Comitato per la sistemazione delle stazioni ferroviarie in Torino, approvata nell'assemblea generale del 2 marzo 1888.* — Torino, 1888; un opuscolo in-8°.

Dal Sig. Ing. Cav. A. Rovello.

- Annali d'Agricoltura. 1888. — *Rivista del servizio minerario nel 1886.* — Roma, 1888; un vol. in-8°.

Dal Sig. Ing. Cav. O. Bignami.

- Società anonima Canavese per la strada ferrata Torino-Ciriè-Lanzo, con sede in Torino. Assemblea generale ordinaria delli 16 marzo 1888.* — Torino, 1888; un opusc. in-8°.

INDICE

Comitato dirigente per l'anno 1888	pag. 3	<i>Sull'aumento della forza motrice a Torino —</i>	
Verbale dell' Adunanza 4 gennaio 1888	» ivi	Appunti del Socio R. NUVOLI — 7 aprile 1888	pag. 31
» » 12 marzo » »	4	<i>Sulla stabilità di una colonna nella Chiesa di S. Domenico in Alba. — Memoria del Socio G. G. FERRIA — 12 marzo 1888</i>	» 35
» » 7 aprile » »	14	<i>Sulla Sede della Scuola d' Applicazione per gli Ingegneri in Torino — Memoria del Socio G. A. REYCEND — 16 luglio 1888</i>	» 42
» » 12 » »	21	<i>Relazione della commissione per Pesame del Conto Consuntivo dell'anno 1887</i>	» 17
» » 20 » »	33	<i>Conto Consuntivo 1887</i>	» 18
» » 16 luglio » »	40	R. Decreto d'approvazione del nuovo Statuto	» 35
» » 12 novembre » »	51	<i>Elenco dei Soci al 31 dicembre 1888</i>	» 53
» » 14 dicembre » »	52	<i>Doni pervenuti alla Società</i>	» 59
<i>Sulla compensazione degli errori di misura nei lati delle poligonali, che servono di base ai rilevamenti topografici — Memoria del Socio V. SOLDATI letta in adunanza 4 gennaio 1888</i>	» 5	<i>Elenco delle opere periodiche esposte nella sala di lettura</i>	» 63
<i>La chiesa di S. Domenico in Alba — Memoria del Socio G. G. FERRIA — 6 dicembre 1886</i>	» 15		
<i>Del modo di sussidiare il canale della Ceronda — Memoria del Socio E. VACCARINO — 7 aprile 1888</i>	» 24		

TAVOLE.

1 Annesse alla memoria Soldati: <i>Sulla compensazione degli errori di misura dei lati nelle poligonali che servono di base ai rilevamenti topogr.</i>	6 Annessa alla memoria FERRIA: <i>Sulla stabilità di un pilastro della Chiesa di S. Domenico.</i>
4 <i>Chiesa di S. Domenico in Alba; Pianta, sezione, facciata, abside, porte.</i>	7 <i>Progetto di complemento del Castello del Valentino, sede della Scuola di Applicazione per gli Ingegneri — Pianta del pian terreno.</i>
5 Id. id. particolari.	8 <i>Progetto di nuova sede per Scuola d'Applicazione per gli Ingegneri. — Pianta del pian terreno.</i>
	9 id. id. id. Pianta del 1° piano.

ELENCO

delle Opere periodiche esposte nelle Sale di Lettura

1. Gazzetta Ufficiale del Regno d'Italia. *Roma.*
2. Giornale del Genio Civile. *Roma.*
3. Ingegneria (L') e le Arti Industriali. *Torino.*
4. Memorie di un architetto (Gelati). *Torino.*
5. Monitore delle Strade Ferrate, *Torino.*
6. Nuova Antologia. *Roma.*
7. Nuovo Cimento. *Pisa.*
8. Politecnico (Il) Giornale dell'Ingegnere Architetto, Civile ed Industriale. *Milano.*
9. Ricordi di Architettura. *Firenze.*
10. Annales de Chimie et de Physique. *Paris.*
11. Annales de Mines. *Paris.*
12. Annales des Ponts et Chaussées. *Paris.*
13. Annales industrielles. *Paris.*
14. Art et Industrie (L'). *Paris.*
15. Bulletin de la Société Industrielle de *Mulhouse.*
16. Lumière Électrique (La). *Paris.*
17. Nouvelles Annales de la Construction (Oppermann). *Paris.*
18. Portefeuille économique des Machines (Oppermann). *Paris.*
19. Publication Industrielle (Armengaud). *Paris.*
20. Revue générale d'Architecture (Daly). *Paris.*
21. Revue générale des Chemins de Fer. *Paris.*
22. Engineer (The). *London.*
23. Engineering. *London.*
24. Iron. *London* (*).
25. Scientific American. *New-York.*
26. Allgemeine Bauzeitung. *Wien.*
27. Dingler's Polytechnisches Journal. *Augsburg.*
28. Organ für die Fortschritte des Eisenbahnwesens. *Wiesbaden.*
29. Zeitschrift für Bauwesen. *Berlin.*
30. Zeitschrift des Vereines Deutscher Ingenieure. *Berlin.*
31. Annali della Società degli Ingegneri ed Architetti Italiani, in *Roma* (*).
32. Atti del Collegio degli Architetti e degli Ingegneri, in *Firenze* (*).
33. Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti, in *Bologna* (*).
34. Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti, in *Catania* (*).
35. Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti, in *Milano* (*).
36. Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti, in *Palermo* (*).
37. Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti, in *Parma* (*).
38. Atti del Collegio degli Ingegneri ed Architetti della Provincia di *Reggio Emilia* (*).
39. Atti della Società degli Ingegneri ed Architetti, in *Trieste* (*).
40. Bollettino del Collegio degli Ingegneri ed Architetti, in *Napoli* (*).
41. Annali dell'Industria e Commercio - Relazioni sul Servizio minerario. *Roma* (*).
42. Annali della R. Accademia d'Agricoltura di *Torino* (*).
43. Annuario de R. Museo Industriale italiano. *Torino* (*).
44. Annuario della R. Scuola d'Applicazione per gli Ingegneri, in *Roma* (*).
45. Annuario della R. Scuola d'Applicazione per gli Ingegneri, in *Torino* (*).
46. Atti del Municipio di *Torino* (*).
47. Atti del Reale Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti (*).
48. Atti della R. Accademia dei Lincei. *Roma* (*).
49. Atti della R. Accademia delle scienze di *Torino* (*).
50. Atti dell'Accademia Olimpica di *Vicenza* (*).
51. Atti della Camera di Commercio ed Arti di *Torino* (*).
52. Bollettino dell'Osservatorio Meteorologico della R. Università di *Torino* (*).
53. Pubblicazioni diverse del Ministero dei Lavori Pubblici. *Roma* (*).
54. Relazioni della Direzione della Società di Mutuo Soccorso degli Ingegneri e Periti delle Province Venete e Mantovana. *Venezia* (*).
55. Bulletin de la Société Vaudoise des Ingénieurs et des Architectes. *Lausanne* (*).
56. Bulletin mensuel et annuaire des Anciens Élèves des Écoles Nationales d'Art et Métiers. *Paris* (*).
57. Memoires et Compte-rendu des Travaux de la Société des Ingénieurs Civils de *Paris* (*).
58. Résumé des séances de la Société des Ingénieurs Civils. *Paris* (*).
59. Annual Report of the Smithsonian Institution. *Washington* (*).
60. Minutes of proceedings of the Institution of Civil Engineers. *London* (*).
61. Revista mensual do Club de Engenharia e Industria de *Rio de Janeiro* (*).

(*) Le opere segnate con asterisco si ricevono in cambio degli Atti della Società