

ELENCO DEI SOCI

AL 31 DICEMBRE 1890.

Onorari.

- | | | |
|---|---|--------------------|
| 1 | 431 BOSELLI S. E. Comm. Avv. Paolo, Deputato al Parlamento,
Ministro della Pubblica istruzione | ROMA. |
| 2 | 391 BRIN S. E. Comm. Ing. Benedetto, Direttore generale del
Genio Navale, Deputato al Parlamento, Ministro della Marina. | ROMA. |
| 3 | 9 FOSCOLO Ing. Cav. Professore Giorgio | Via Bogino, 21. |
| 4 | 356 GRANDIS Comm. Ing. Sebastiano | Via dei Mille, 24. |
| 5 | 383 MENABREA S. E. Federico, Marchese di Valdora, tenente generale,
ambasciatore d'Italia | PARIGI. |
| 6 | 267 Rossi Comm. Alessandro, Senatore del Regno | SCHIO. (Vicenza) |
| 7 | 107 SCHIAVONI Comm. Federico, Professore di Geodesia teoretica
nella R. Università di | NAPOLI. |
| 8 | 108 TURAZZA Comm. Domenico, Professore e Direttore della R.
Scuola d'applicazione per gli Ingegneri in | PADOVA. |

Effettivi residenti.

- | | | |
|----|--|---------------------------|
| 1 | 384 Albert Ing. Alfredo | Via dell'Ospedale, 11. |
| 2 | 170 Allasia Comm. Ing. Filiberto | Piazza Vitt. Eman. I, 10. |
| 3 | 361 Amoretti Ing. Paolo | Via Giannone, 18. |
| 4 | 337 Antonelli Cav. Ing. Costanzo | Via di Vanchiglia, 11. |
| 5 | 144 Banaudi Comm. Ing. Carlo, Ispettore Capo del Genio Civile | Via Alfieri, 19. |
| 6 | 217 Bass Cav. Ing. Vittorio | Corso V. E. II, 78. |
| 7 | 399 Bellia Ing. Giuseppe | Via Corte d'Appello, 9. |
| 8 | 341 Berra Ing. Cesare, Industriale | Via Principe Tommaso, 31. |
| 9 | 114 Berruti Comm. Ing. Giacinto, Direttore del R. Museo Industriale
Italiano | Via dell'Ospedale, 32. |
| 10 | 401 Bertinaria Ing. Giuseppe | Via Mazzini, 50. |
| 11 | 258 Bobbio Ing. Vittorio, Capo Riparto nel Servizio della Manutenzione
delle Strade Ferrate del Mediterraneo. | Corso Re Umberto, 17. |
| 12 | 260 Boella Cav. Ing. Francesco, Direttore della Società Italiana per
il Gas | Via Silvio Pellico, 8. |
| | Boggio Cav. Ing. Camillo | Via Milano, 3. |
| 13 | 311 Bolzon Ing. Giuseppe, Assistente alle Cattedre di Meccanica applicata
e Idraulica, e d'Economia ed Estimo rurale alla R. Scuola di ap-
plicazione per gli Ingegneri, in Torino | Via Sacchi, 18. |
| 14 | 342 | Via Fabro, 3. |
| 15 | 398 Bon Ing. Giuseppe | Via Sacchi, 18. |
| 16 | 307 Bonelli Ing. Enrico, Professore incaricato di meccanica applicata
presso il R. Museo Industriale Italiano | Via dell'Ospedale, 48. |
| 17 | 24 Borella Comm. Ing. Candido | Via Saluzzo, 3. |
| 18 | 388 Borgatta Ing. Vincenzo | Via Orto Botanico, 30. |
| 19 | 296 Borzini Ing. Emilio | Via Santa Teresa, 15. |
| 20 | 360 Borzone Francesco, Ingegnere nel Servizio del Materiale delle
Strade Ferrate del Mediterraneo | Piazza dello Statuto, 11. |
| 21 | 427 Bousquet Arch. Giulio | Via Siccardi, 2. |
| 22 | 251 Brayda Cav. Ing. Riccardo, Assistente alla Cattedra d'Architettura
nella R. Scuola di applicazione per gli Ingegneri, in Torino | |

- 23 173 Camperi Ing. Giacomo
 24 262 Campo Cav. Carlo, Costruttore meccanico
 25 25 Camusso Comm. Ing. Ernesto
 26 238 Candellero Cav. Ing. Calisto, Capo-Sezione nel Servizio della Manutenzione e dei Lavori delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 27 289 Cappa Cav. Ing. Scipione, Professore di Meccanica applicata alle macchine e Idraulica nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 28 115 Casana Cav. Ing. Severino, Deputato al Parlamento
 29 317 Caselli Ing. Cav. Crescentino, Professore d'Architettura nella R. Accademia Albertina di Belle Arti
 30 362 Cattaneo Cav. Roberto, Direttore della Società delle miniere di Monteponi, in Torino
 31 389 Cavalli d'Olivola Ing. Camillo
 32 390 Cena Ing. Ferdinando
 33 16 Ceppi Conte Comm. Carlo, Architetto, Professore d'Architettura nella R. Università
 34 166 Ceriana Cav. Ing. Francesco, Banchiere
 35 204 Chiaves Ing. Ermanno
 36 255 Chiazzari de Torres Cav. Ing. Orazio, Capo Servizio Aggiunto nel Servizio del Materiale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 37 241 Chinaglia Ing. Giuseppe, Industriale
 38 233 Colla Cav. Luigi
 39 253 Copperi Cav. Giuseppe, Geometra Costruttore
 40 288 Cornagliotto Ing. Giuseppe
 41 243 Cornetti Comm. Fortunato, Ing. Capo nel Servizio della Trazione (1° Compartimento) delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 42 279 Corradini Ing. Francesco
 43 220 Cossa Comm. Dott. Alfonso, Professore di Chimica docimastica, e Direttore della R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 44 155 Crosa Cav. Ing. Vincenzo, Ispettore Capo del Circolo Ferroviario di Torino
 45 302 Cuttica di Cassine Ing. Giuseppe, Capo Sezione nel Servizio del Materiale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 46 368 Davicini Cav. Ing. Attilio
 47 32 Debernardi Cav. Ing. ed Arch. Antonio
 48 276 De Fernex Cav. Ing. Alberto
 49 343 De Mattei Ing. Virgilio
 50 226 Demorra Cav. Ing. Vincenzo
 51 354 De Paoli Ing. Giuseppe, Assistente alla Cattedra di Macchine termiche e ferrovie presso il R. Museo Industriale Italiano
 52 245 Dogliotti Cav. Ing. Pietro, Ispettore Principale, Capo Divisione nel Servizio del Materiale delle Strade Ferrate del Mediterraneo.
 53 394 Donghi Ing. Daniele
 54 147 Doyen Cav. Leonardo
 55 357 Dubosc Ing. Edmondo
 56 327 Durandi Ing. Ernesto, Capo Sezione nel Servizio del Materiale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 57 197 Enrico Cav. Ing. Giovanni, Industriale
 58 69 Erba Comm. Giuseppe Bartolomeo, Professore di Meccanica razionale nella R. Università di Torino
 59 409 Errera Luigi, Ingegnere nel Servizio del Materiale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 60 234 Fadda Cav. Ing. Stanislao, Direttore delle Officine di Pietrarsa e dei Granili delle Strade Ferrate del Mediterraneo, in
 61 329 Fantazzini Cav. Ing. Cesare
 62 351 Farina Ing. Corrado Giuseppe, Capo Sezione al R. Ispettorato Ferroviario, in Torino
 63 225 Fenolio Cav. Ing. Michele
 64 37 Ferrante Ing. Giovanni Batista
 65 344 Ferrari Ing. Domenico, Tecnico della Banca Subalpina
 66 38 Ferrari Dott. Cav. Vincenzo, Ing. Civile
 67 333 Ferrari d'Orsara Conte Ing. Giuseppe
 68 140 Ferraris Comm. Ing. Galileo, Professore di Fisica tecnica, Direttore del Laboratorio di Elettrotecnica presso il R. Museo Industriale Italiano

- Via di Po, 14.*
Via al Ponte Mosca.
Via Carlo Alberto, 9.
Via Garibaldi, 49.
Via della Rocca, 24.
Via Principe Amedeo, 34.
Piazza Madama Cristina, 1.
Via dell'Ospedale, 51.
ViadiPo, 30.
Via Saluzzo, 9.
Via Bogino, 20.
Via Lagrange, 3.
Via Assietta, 24.
Via Venti Settembre, 3.
Via di Po, 2.
Corso S. Maurizio, 63.
Corso Oporto, 19.
Piazza Carignano, 2.
Via Goito, 3.
Via S. Quintino, 33.
Corso V. E. II, 87.
Via della Cernaia, 11.
Via S. Anselmo, 1.
Via Venti Settembre, 11.
Via Bogino, 18.
Via della Rocca, 29.
Via Moncalvo, 12.
Corso Re Umberto, 6.
Via Orto Botanico, 7
Corso Palestro, 9.
Via Bonafous, 7.
Via Carlo Alberto, 38.
Via Guastalla, 5.
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 Carlo Alberto, 33.
Via Carlo Alberto, 33.
Via dei Mille, 7.
Via Venti Settembre, 46.

- 69 233 Ferria Cav. Ing. Giuseppe Gioachino, Assistente alla Cattedra di Architettura nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 70 127 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
 71 366 Francesetti di Mezzenile Cav. Ing. Carlo
 72 371 Franco Ing. Giovanni
 73 228 Frescot Comm. Ing. Cesare, Direttore del Servizio del Materiale delle S. F. del Mediterraneo
 74 305 Galassini Ing. Alfredo, Professore di Tecnologia meccanica presso il R. Istituto tecnico, Assistente presso il R. Museo Industriale Italiano
 75 169 Garneri Ing. Benedetto
 76 292 Gelati Arch. Cimbro, Assistente alla Cattedra d'Architettura nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri in Torino
 77 313 Giovana Ing. Carlo
 78 201 Girola Alberto, Ingegnere all'Ufficio Tecnico del Municipio di Torino.
 79 352 Givogre Savino, Ingegnere all'Ufficio Tecnico del Municipio di Torino.
 80 385 Goglio Ing. Giuseppe
 81 392 Gonella Ing. Cav. Andrea
 82 432 Guastalla Ing. Giuseppe
 83 396 Imoda Ing. Giuseppe
 84 218 Lanino Cav. Ing. Luciano, Professore di Costruzioni nella R. Scuola di Applicazione per gli Ingegneri, in Torino
 85 420 Locarni Comm. Prof. Giuseppe
 86 316 Losio Ing. Carlo
 87 290 Magnaghi Ing. Giovanni
 88 419 Manno Barone Ing. Giuseppe
 89 397 Marcenati Ing. Alfredo
 90 308 Martorelli Luigi, Ingegnere nel Servizio del Materiale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 91 168 Masino Ing. Giusto
 92 44 Massa Comm. Ing. Mattia, Direttore Generale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 93 428 Maternini Francesco, Ingegnere nel Servizio del Materiale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
 94 332 Mattiolo Ettore, Ingegnere nel Corpo Reale delle Miniere
 95 273 Mazzucchetti Comm. Ing. Alessandro
 96 209 Meano Cav. Ing. Cesare
 97 45 Mondino Cav. Ing. Achille
 98 186 Moreno Cav. Ing. Ottavio, Direttore gerente della Società delle Officine Nazionali di Savigliano
 99 345 Morra Cav. Ing. Pietro Paolo, Professore di Fisica generale ed applicata presso il R. Museo Industriale Italiano
 100 142 Mottura Ing. Enrico
 101 424 Mugnaini Cav. Ing. Oreste, Direttore Governativo della costruzione della ferrovia Gozzano-Domodossola
 102 251 Musso Cav. Giuseppe, Geometra Costruttore
 103 178 Nuvoli Cav. Ing. Risbaldo
 104 433 Operti Ing. Carlo
 105 369 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
 106 180 Ovazza Cav. Ing. Emilio, Capo Sezione della 1ª Divisione del Servizio della Manutenzione e dei Lavori delle Strade Ferrate del Mediterraneo.
 107 370 Pagani Ing. Felice
 108 268 Pagani Francesco Domenico, Ingegnere all'Ufficio tecnico provinciale di Torino
 109 47 Panizza Comm. Arch. Barnaba
 110 175 Pariani Ing. Achille
 111 425 Parrocchia Ing. Lorenzo
 112 298 Pastore Ing. Giuseppe, Professore di Meccanica elementare presso il R. Museo Industriale Italiano
 113 219 Pellegrini Comm. Ing. Adolfo
- Via S. Massimo, 55.*
Via Lagrange, 29.
Via della Consolata, 11.
Via Cavour, 6.
Corso V. E. II, 84.
Piazza Carlo Emanuele II, 9.
Via della Consolata, 8.
Via Villa della Regina, 7^{bis}
Piazza Vittorio Em. I, 22.
Via della Rocca, 25.
Via Montebello, 26.
Via Bertola, 68.
Via Roma, 20.
Via S. Francesco da Paola, 38
Corso V. E. II, 104.
Via Pio Quinto, 15.
Via dell'Ospedale, 28.
Corso Vittorio Em. II, 88.
 GARLASCO (Pavia).
Via dell'Ospedale, 19.
Via Cavour, 7^{bis}
Via Venti Settembre, 8.
Via Lagrange, 16.
Corso V. E. II, 84.
Via dell'Arsenale, 42.
Via Carlo Alberto, 45.
Corso Regina Margherita, 148.
Via Mazzini, 17.
Piazza Solferino, 6.
Corso V. E. II, 65.
Via Pio Quinto, 9.
Piazza B. V. degli Angeli, 2.
Via Andrea Doria, 5.
Corso Oporto, 19.
Via della Cernaia, 20.
Via all'Orto botanico, 13
Via Silvio Pellico, 16.
Via Nizza, 11.
 ROMA
ViadiPo, 24.
Via della Cernaia, 3.
Corso Vinzaglio, 3.
Via Maria Vittoria, 51.
Via Montebello, 21.
Corso Duca di Genova, 35.

- 114 299 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
- 115 97 Petiti *Comm. Ing.* Enrico
- 116 98 Peyron *Comm. Ing.* Amedeo
- 117 338 Peyron *Ing.* Prospero
- 118 100 Piana *Cav. Ing.* Edoardo
- 119 164 Piattini *Ing.* Ferdinando
- 120 373 Pignone *Cav. Ing.* Francesco, Capo dell'Ufficio tecnico di Finanza di Torino
- 121 101 Poccardi *Cav.* Giuseppe
- 122 374 Ponzio *Ing.* Edmo
- 123 353 Porro *Cav. Ing.* Giuseppe, Capo della Sezione Edilità dell' Ufficio Tecnico Municipale di Torino
- 124 272 Porta *Cav. Ing.* Giov. Batt.
- 125 105 Pozzi Francesco, Ingegnere all'Ufficio d'Arte Municipale di Torino.
- 126 106 Pulciano *Cav. Ing.* Melchior
- 127 382 Raspi *Ing.* Damaso
- 128 380 Re *Ing.* Umberto
- 129 118 Regis *Cav. Ing.* Domenico
- 130 192 Rey *Sig.* Carlo, Impresario
- 131 48 Reycend *Cav. Ing.* Giov. Angelo, Professore d'Architettura nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
- 132 198 Ricci *Marchese Ing.* Vincenzo
- 133 315 Riccio *Comm. Ing.* Camillo
- 134 134 Rignon *Conte* Felice
- 135 414 Rivetti *Ing.* Lorenzo
- 136 215 Rossi Angelo, Senatore del Regno
- 137 386 Rossi *Cav.* Paolo, Ingegnere Capo del Servizio Mantenimento, Sorveglianza e Lavori delle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 138 401 Ruscazio *Cav. Ing.* Emilio
- 139 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*
- 140 339 Salvadori di Wiesenhoff *Ing.* Giacomo
- 141 376 Saroldi *Ing.* Carlo
- 142 367 Sbarbaro *Ing.* Costantino
- 143 224 Sclopis *Cav. Ing.* Vittorio
- 144 375 Serra *Ing.* Cesare
- 145 182 Soldati *Ing.* Ermanno
- 146 364 Soldati *Ing.* Roberto
- 147 79 Soldati *Cav. Ing.* Vincenzo
- 148 202 Solito *Comm. Ing.* Giovanni Battista, Capo Servizio Trazione Aggiunto al 1° Compartimento delle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 149 193 Spezia *Cav. Ing.* Giorgio, Professore di Mineralogia nella R. Università di Torino
- 150 323 Strada *Ing.* Ernesto
- 151 56 Tealdi *Comm.* Domenico, Geometra Impresario
- 152 321 Tessari *Cav. Ing.* Domenico, Professore di Cinematica applicata alle Macchine presso il R. Museo Industriale Italiano
- 153 335 Thierbach *Ing.* Edoardo, Capo Sezione Principale del Servizio del Materiale delle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 154 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
- 155 412 Thovez Ettore, Ingegnere presso la Società delle Officine Nazionali di Savigliano
- 156 98 Tonta *Cav. Ing.* Giuseppe
- 157 254 Toppia *Cav. Ing.* Enrico, Capo Divisione nel Servizio della Trazione delle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 158 410 Treves *Ing.* Vittorio
- 159 297 Uzielli *Cav. Dott.* Gustavo, Professore di Mineralogia e Geologia nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino

Via Orto Botanico, 30.
Corso V. E. II, 74.
Via Bogino, 27.
Via Bogino, 27.
Corso V. E. II, 71.
Corso V. E. II, 25.

Via Carlo Alberto, 42.
Via al Ponte Mosca.
Via dei Mercanti, 2.

Via Fabro, 2.
Via Roma, 43.
Via S. Donato, 7.
Via Cavour, 12.
Stradale di Francia, 1.
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.
ViadiPo, 14.
Via Corte d' Appello, 9.
Via S. Dalmaszo, 28.

Via Saluzzo, 9.
Corso Vinzaglio, 15.

Via Carlo Alberto, 4.
Corso V. E. II, 25.
Palazzina Corbetta, angolo Via dei Mille e Via Bogino.
Via Lagrange, 7.
Via del Carmine, 2.
Via d'Aosta, 31.
Corso V. E. II, 68.
Via Bogino, 12.
Via Bogino, 12.
Via Carlo Alberto, 18.

Piazza Carlo Felice, 5.
Via Accademia Albertina, 21.
Corso Duca di Genova, 4.
Corso Oporto, 19.

Via di Vanchiglia, 21.
Via Carlo Alberto.

Corso V. E. II, 59.
Corso V. E. II, 59.
Via Bogino, 20.

Piazza Carlo Felice, 12.
Via della Consolata, 3.

Via Goito, 3.

- 160 347 Vaccarino *Cav. Ing.* Eugenio
- 161 320 Valerio *Ing.* Cesare
- 162 64 Valvassori *Comm.* Angelo
- 163 318 Varvelli *Ing.* Giuseppe Marino. Rappresentante
- 164 270 Vicarj *Ing.* Mario
- 165 146 Vigna *Cav. Ing.* Carlo Maurizio
- 166 189 Viriglio *Ing.* Sebastiano
- 167 358 Vottero *Ing.* Giacomo, Assistente alla Cattedra di Macchine a vapore e Ferrovie nella R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
- 168 250 Zanetto *Cav.* Pietro, Capo dell' Ufficio tecnico della Società delle Acque potabili
- 169 331 Zecchini *Cav. Ing.* Mario, Direttore della Stazione sperimentale agraria d'Asti
- 170 203 Zerboglio *Cav. Ing.* Pier Giuseppe
- 171 417 Zuppinger *Ing.* Walter

Via della Cernaia, 22.
Via Stampatori, 21.
Corso S. Martino, 1.
Corso Re Umberto, 30.
Corso Re Umberto, 28.
Via Venti Settembre, 67.
Via Carlo Alberto, 34.
Via Mazzini, 24.
Via Plana, 9.
Via S. Massimo, 38.
Piazza Solferino, 1.
Via Cernaia, 25.

Residenti aggregati.

- 1 415 Armò *Ing.* Ernesto
- 2 438 Audoli *Ing.* Luigi
- 3 429 Baggi *Ing.* Vittorio, Assistente presso la R. Scuola d' applicazione per gli Ingegneri in Torino
- 4 439 Bertola *Ing.* Clemente
- 5 440 Besozzi *Ing.* Giuseppe
- 6 421 Cazzamalli *Ing.* Angelo
- 7 411 Mussa *Ing.* Teresio, Assistente presso la R. Scuola d'applicazione per gli Ingegneri, in Torino
- 8 426 Nicoletto *Ing.* Camillo
- 9 434 Zorzoli *Ing.* Marcello

Via Maria Vittoria, 27.
Via Siccardi, 1.
Via dei Fiori, 22.
Via Botero, 1.
Via della Cernaia, 24.
Via Bogino, 23.
Via Bonafous, 8.
Via Garibaldi, 13.
Via Carlo Alberto, 35.

Corrispondenti.

- 1 378 Bechis *Ing.* Vincenzo, Professore nel Real Collegio Carlo Alberto.
- 2 402 Bedarida *Ing.* Vittorio
- 3 395 Belloc *Ing.* Luigi, Ispettore delle Industrie presso il Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio
- 4 381 Berinzaghi *Ing.* Gioiele, Capo Riparto delle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 5 73 Billia *Comm. Ing.* Adolfo, Direttore Generale delle Ferrovie Sicule.
- 6 231 Bozzi *Comm. Ing.* Alessandro, Capo Divisione Emerito delle Strade Ferrate del Mediterraneo
- 7 326 Brunet *Comm.* Carlo, Senatore del Regno
- 8 218 Busser *Cav. Ing.* Carlo
- 9 435 Cambiano *Ing.* Stefano, Professore di Topografia e Costruzioni nell'Istituto tecnico di
- 10 422 Camerana *Conte Ing.* Enrico
- 11 416 Canetti *Ing.* Vincenzo
- 12 403 Caselli *Ing.* Leandro, Capo dell' Ufficio tecnico della città di
- 13 404 Castagneri *Ing.* Giuseppe
- 14 418 Cavallero *Ing.* Gabriele
- 15 436 Chiappara Giov. Costantino, Ingegnere Civile presso il Ministero delle Finanze, nel personale tecnico Catastale
- 16 377 Chiecchio *Ing.* Gian Cesare, Professore nel Regio Istituto tecnico, Ispettore dei monumenti di antichità e Belle Arti della Provincia di
- 17 300 Comoli *Ing.* Giuseppe
- 18 430 De Wawrzeniecki Sigismondo, Ingegnere presso la Direzione dei lavori Pubblici in
- 19 405 Dusnasi *Ing.* Domenico. (*Via Macelli, 18*)

MONCALIERI.
 MONDOVI'.
 ROMA.
 BRA.
 PALERMO.
 VERONA.
 CUNEO.
 NOVARA.
 PINEROLO.
 PARMA.
 VERCELLI.
 CARRARA.
 S. GIORGIO CANAVESE.
 CASALE MONFERRATO.
 GENOVA.
 CUNEO.
 VALENZA (*Alessandria*).
 SOFIA (*Bulgaria*).
 VERCELLI.

- 20 322 Ferrero Emilio, Ingegnere presso l'Ufficio del nuovo Catasto
 21 355 Garbarino *Comm. Ing.* Giuseppe, Conservatore delle Ipoteche
 22 278 Hongler *Ing.* Valentino (*Via Manzoni, 5*)
 23 423 Jacod *Ing.* Giuseppe
 24 60 Lanino *Comm. Ing.* Giuseppe, Direttore dei Trasporti delle Strade Ferrate dell'Adriatico (*Via d'Azeglio, Palazzo Pizzardi*)
 25 406 Minazio *Ing.* Ignazio
 26 379 Moriggia *Ing.* Raffaele
 27 349 Moschetti *Cav. Ing.* Stefano, Sindaco di
 28 437 Pesso Luigi, Ingegnere nel Corpo Reale del Genio Civile, Direttore della Ferrovia Cuneo-Ventimiglia
 29 413 Ponzo *Ing. Cav.* Carlo (*Via Teatro Civico, 10*)
 30 407 Sardi *Ing.* Nicola, Professore di Topografia, Costruzione e Disegno nell'Istituto Tecnico di
 31 387 Scarzella *Ing.* Alberto
 32 408 Silvestri *Ing.* Emilio, Professore all'Istituto Tecnico di
 33 284 Turina *Ing.* Leone, Capo dell'Ufficio tecnico di finanza di
 34 301 Verole *Ing.* Pietro, Capo Sezione, Capo Opificio nelle Strade Ferrate del Mediterraneo (*Via Appiani, 13*)

ALESSANDRIA.
 CASALE MONFERRATO.
 MILANO.
 MONDOVI.
 BOLOGNA.
 VERCELLI.
 VALENZA (*Alessandria*).
 SALUZZO.
 CUNEO.
 CUNEO.
 ASTI.
 CAGLIARI.
 CUNEO.
 NOVARA.
 MILANO.



DONI PERVENUTI ALLA SOCIETÀ.

Dagli Autori.

- BAJO *Ing.* Alessandro. — *Contro un calcolo giudiziario*. — Napoli, 1890; un opusc. in-8°.
- BRAYDA *Cav. Ing.* Riccardo. — *Pianta del Cisternone della cittadella di Torino*. — Un foglio.
- CORNUT *Ing.* E. — *Conférence sur les essais des fers et des aciers, et les laboratoires de mécanique*. — Lille, 1890; un vol. in 8°.
- DONGHI *Ing.* Daniele. — *I Piranesi e i Bibiena*. — Torino, 1890; un opusc. in-8°.
- DUBOSC *Ing.* Edmondo. — *Macchina da paraggiare polare*. — Torino, 1890; un opusc. in-8°.
- FETTARAPPA *Cav. Prof.* Giulio. — *Principii generali di economia applicati alle stime e conteggi ad esse relativi*. — Torino, Disp. 10^a, 11^a e 12^a
- HOSSFELD. — *Die Preisbewerbung um das National - Denkmal für Kaiser Wilhelm I in Berlin*. — Berlin, 1889; un opusc. in-4°.
- LUVINI *Prof. Cav.* Giovanni. — *Applicazione dell'elettricità all'agricoltura*. — Torino, 1890 un opusc. in-8°.
- MEOMARTINI *Ing.* Almerico. — *I monumenti e le opere d'arte della città di Benevento*. — Benevento, 1890; disp. 4^a, 5^a, 6^a, 7^a e 8^a, in-8°.
- MUTTI *Ing.* Pietro. — *Le più urgenti ed utili opere d'irrigazioni in Italia a sollievo della sofferente agricoltura*. — Parma, 1890; un opusc. in-12°.
- OVAZZA *Ing.* Elia. — *Il poligono funicolare in cinematica*. — Torino, 1890; un opusc. in 8°.
- OVAZZA *Ing.* Elia. — *Sulle superfici d'influenza per le reazioni d'ostacolo e molecolari nei sistemi staticamente determinati*. — Torino, 1890; un opusc. in-8°.
- POLI D^r. Antonio. — *Ammazzatoio e mercato del bestiame di Torino*. — Torino, 1890 un opusc. in-8°.
- PONZO *Cav. Ing.* Carlo. — *Condotta d'acqua in tubi di cemento per la città di Cuneo*. — Torino, 1889; un opusc. in-8°.
- PONZO *Cav. Ing.* Carlo. — *Impianto di illuminazione pubblica a luce elettrica nella città di Cuneo*. — Torino, 1890; un opusc. in-8°.
- RADDI *Ing.* Amerigo. — *Sulle condizioni igieniche di Spezia. Riassunto di lettere e scritti, con considerazioni ed aggiunte*. — Firenze, 1890; un opusc. in-8°.
- RADDI *Ing.* Amerigo. — *Studii per il progetto di un ospedale civile a Spezia. Proposte, confronti e considerazioni*. — Firenze, 1890; un opusc. in-8°.
- RADDI *Ing.* Amerigo. — *Ampliamento della città di Spezia. Piano regolatore d'ingrandimento a Migliarina e porto mercantile. Studii che precederono il progetto del piano regolatore*. — Firenze, 1890; un opusc. in-8°.
- Rossi *Comm.* Alessandro, Senatore del Regno. — *Pareggio economico e finanziario. Studi e proposte*. — Firenze, 1890; un opusc. in-8°.
- SAVINO *Ing.* F. — *Progetto di nuove vie di comunicazione fra la parte orientale ed occidentale della città di Napoli*. — Napoli, 1889; un opusc. in-8°.
- TURAZZA *Prof.* Domenico. — *Commemorazione del professore Comm. Gustavo Bucchia Senatore del Regno, letta nella grande Aula della R. Università il giorno 23 marzo 1890*. — Padova, 1890; un opusc. in-8°.
- VACCARINO *Geom.* Giovanni. — *Sul linguaggio delle forme e sul compasso descrittivo Vergnano. Conferenza tenuta il 24 novembre 1889*. Torino, 1890; un opusc. in-8°.
- VECCHI *Prof.* Stanislao. — *L'essenza reale delle quantità ora dette immaginarie, la rappresentazione diretta delle quantità complesse e la legge di continuità in geometria*. — Parma, 1890; un opusc. in-4°.

Da S. E. Paolo Boselli.

CALDERINI Guglielmo. — *A Sua Eccellenza Paolo Boselli Ministro della Pubblica Istruzione nella occasione del collocamento della prima pietra per la costruzione del quadriportico dinanzi la Basilica di San Paolo fuori le mura di Roma*, 14 marzo 1890. — Roma, un opusc. in folio.

Dal Ministero d'Agricoltura Industria e Commercio.

Carta idrografica. — Fogli 27, 28, 29, 41, 42, 43, 55, 56.

Dal Ministero dell'Interno.

Tipi di celle, cubicoli e vetture cellulari. — Roma 1890; un atlante.

Dall'Onor. Cav. Ing. Severino Casana.

MOLINOS et PRONNIER. — *Traité théorique et pratique de la construction des ponts métalliques.* — Paris, 1857; un vol. di testo in-4° con atlante.

Dal Cav. Ing. Orlando Bignami.

Relazioni del Consiglio d'Amministrazione della Strada ferrata Torino-Ciriè-Lanzo all'assemblea generale del 31 marzo 1890. — Torino, 1890; un opusc. in-8°.

Dall'Amministrazione della Strada ferrata centrale e tramvie del Canavese.

Relazione del Consiglio all'Assemblea generale ordinaria degli azionisti, 17 marzo 1890. — Torino, 1890; un opusc. in-8°.

Dalla Presidenza del Congresso Internazionale di meccanica applicata tenutosi a Parigi nel 1889.

Procès-verbaux sommaires par M. A. Tasca secrétaire du Congrès. — Paris, 1889; un opusc. in-8°.

Dalla Presidenza del Congresso Internazionale di Ingegneri tenutosi in Barcellona nel 1888.

Discursos, memorias y disertaciones. — Barcelona, 1890; un vol. in gr. 8°.

Dal Collegio degli Ingegneri ed Architetti di Milano.

SACCHI Archimede e Giovanni CERUTI. — *Il Palazzo del Comune detto « Arengario » in Monza. Relazione Storico-Artistica, con prefazione, aggiunte e disegni di Luca BELTRAMI.* — Milano, 1890; un opusc. in-4°.

Dal Collegio degli Architetti ed Ingegneri di Firenze.

Proposta di legge per la istituzione dei Collegi d'ingegneri formulata dalla Commissione incaricata di essa dal Collegio, discussa ed approvata nell'adunanza generale del 1 febbraio 1890. — Firenze, 1890; un opusc. in-8°.

Dalla Società degli Ingegneri di Ferrara.

Consorzio di manutenzione della bonifica del 1° Circondario di Ferrara. — *Criteri per determinare l'utenza nelle opere di bonifica.* — Ferrara, 1890; un opusc. in-4°.

Dall'Ufficio speciale del Genio Civile per la sistemazione del Tevere.

Il collettore basso delle fogne di Roma a sinistra del Tevere. Relazione sul idrogetto di massima. — Roma, 1890; un vol. in-8°.

Dalla Famiglia Brentano.

In memoria di Pippo Brentano, Architetto. — Milano, 31 dicembre 1889; un vol. in gr. 8°.

N. N.

Relazione sul concorso per il palazzo del Parlamento in Roma. — Roma, 1890; un opusc. in-8°.

INDICE

Comitato dirigente per l'anno 1890 . . .	pag. 3	<i>I Piranesi e i Bibiena.</i> Memoria letta in adunanza 21 feb. 1890 dal Socio D. Bonghi	pag. 11
Verbale dell'Adunanza del 21 febbraio 1890	» ivi	<i>Relazione sul Conto consuntivo dell'anno 1889</i>	» 14
» » » 25 marzo	» » 8	<i>Conto consuntivo dell'esercizio 1889 . . .</i>	» 16
» » » 8 luglio	» » 19	<i>L'imbocco della Via diagonale "Pietro Micca, dalla Piazza Castello in Torino.</i> Memoria letta nell'adunanza del 25 marzo 1890 dal Socio C. Riccio	» 23
» » » 29 settembre	» » 20	<i>Elenco dei Soci al 31 dicembre 1890</i>	» 35
» » » 12 dicembre	» » 21	<i>Doni pervenuti alla Società</i>	» 41
» » » 29	» » 34		
<i>Relazione sul Bilancio preventivo per l'anno 1890</i>	» 6		
<i>Bilancio preventivo per l'anno 1890 . . .</i>	» 7		

TAVOLE.

1—7. Annesse alla Memoria RICCIO: *Imbocco della Via diagonale "Pietro Micca" dalla Piazza Castello in Torino.*

Errata corride.

A pag. 14: Relazione sul Conto consuntivo dell'anno 1890, leggasi invece: 1889.

