

---

# BOLLETTINO UNIONE MATEMATICA ITALIANA

---

UMI

## Notizie

*Bollettino dell'Unione Matematica Italiana, Serie 3, Vol. 6*  
(1951), n.1, p. 68–96.

Zanichelli

[http://www.bdim.eu/item?id=BUMI\\_1951\\_3\\_6\\_1\\_68\\_0](http://www.bdim.eu/item?id=BUMI_1951_3_6_1_68_0)

L'utilizzo e la stampa di questo documento digitale è consentito liberamente per motivi di ricerca e studio. Non è consentito l'utilizzo dello stesso per motivi commerciali. Tutte le copie di questo documento devono riportare questo avvertimento.

---

*Articolo digitalizzato nel quadro del programma  
bdim (Biblioteca Digitale Italiana di Matematica)  
SIMAI & UMI*

<http://www.bdim.eu/>

## NOTIZIE

**Assemblea ordinaria dei Soci dell'U.M.I.** — Domenica 22 aprile, alle ore 9,30 in prima convocazione, ed alle ore 10,30 in seconda convocazione, nei locali dell'Istituto Matematico « Salvatore Pincherle » dell'Università di Bologna, (Largo Trombetti), ai sensi dell'art. 19 dello Statuto sociale, avrà luogo l'Assemblea ordinaria dei Soci col seguente ordine del giorno:

1. Relazione sull'attività della Presidenza;
2. Pubblicazione degli Atti del Congresso di Pisa;
3. Pubblicazione del primo volume delle memorie di Casorati e di altre Opere;
4. Pubblicazione del Bollettino;
5. Pubblicazioni in lingua straniera;
6. Pubblicazione bibliografica matematica italiana;
7. Premio Fubini;
8. Quarto Congresso nazionale U.M.I. a Messina nel 1951;
9. Partecipazione all'Unione Matematica Internazionale;
10. Varie ed eventuali.

\* \* \*

**Verbale della riunione della Commissione Scientifica dell'U. M. I. del 20 dicembre 1950.** — Il 20 dicembre 1950 ebbe luogo a Bologna, presso la Sede dell'U.M.I., una riunione della Commissione Scientifica, col seguente o.d.g.:

- 1) Attività della Presidenza;
- 2) Data del Congresso di Messina e Comitato ordinatore del Congresso;
- 3) Programma scientifico del Congresso,
- 4) Pubblicazione in lingua straniera sul Bollettino;
- 5) Varie.

Sono presenti i Prof.: BOMPIANI, CALAPSO, CIMMINO, GRAFFI, SANSONE, SEVERI, SIBIRANI, TERRACINI, TOGLIATTI, VILLA, SCUSANO l'assenza i Proff.: CECIONI, CHISINI, PICONE, RICCI, SIGNORINI, TONOLO.

La seduta ha inizio alle ore 15,25 sotto la Presidenza del Prof. BOMPIANI. Segretario il Prof. VILLA.

Su invito del Prof. BOMPIANI, i presenti rivolgono il loro pensiero al compianto Presidente Onorario Prof. BERZOLARI, di cui ricorre il primo anniversario della morte.

Passando a trattare il comma 1) dell'o.d.g., il Prof. BOMPIANI riferisce sul Congresso Internazionale, che ha avuto luogo recentemente in America, e sul lavoro svolto per l'attuazione di una Unione Matematica Internazionale <sup>(1)</sup>.

(1) Una relazione è stata pubblicata nel « Boll. dell'U.M.I. », fasc. 3-4, 1950, p. 380.

Riferisce poi su una relazione da lui presentata, assieme al Prof. SANSONE, al Ministero della Pubblica Istruzione per ottenere la somma occorrente per la partecipazione italiana a tale Unione.

La Presidenza ha ritenuto opportuno allargare la composizione del Comitato Italiano per l'Unione Matematica Internazionale in modo da includervi rappresentanti dei maggiori enti che, insieme con l'U.M.I., si occupano dello sviluppo della Matematica in Italia. La Commissione risulta perciò così costituita:

*Unione Matematica Italiana:* E. Bompiani, G. Sansone, B. Segre, M. Villa, O. Chisini, C. Miranda, A. Terracini, E. Togliatti, A. Tonolo.

*Accademia Nazionale dei Lincei:* G. Castelnuovo.

*Accademia Nazionale dei XL e Istituto di Alta Matematica:* F. Severi.

*Consiglio Nazionale delle Ricerche:* G. Colonnetti.

*Istituto Nazionale per le Applicazioni del Calcolo:* M. Picone.

Il Presidente, quando verrà il momento di decidere sul numero dei voti che l'Italia intende assumere nell'Unione Matematica Internazionale, richiederà ai Membri del Comitato il loro parere.

Ricorda anche i contatti avuti per l'Unione Matematica Latina. A questo riguardo riferisce su un progettato elenco delle pubblicazioni italiane a partire dal 1950. Accenna ai passi fatti presso il Ministero della Pubblica Istruzione e chiede il parere della Commissione Scientifica per affidare l'incarico della compilazione di tale elenco al Prof. PERNA.

Prendono la parola i Proff. SEVERI e TERRACINI. Il Prof. SEVERI osserva che sarebbe opportuna la pubblicazione degli elenchi dei lavori italiani fatti nel periodo 1944-47, indipendentemente dalla Unione Matematica Latina. Il nome del Prof. PERNA, è accolto favorevolmente dalla Commissione che dà mandato al Presidente di decidere.

Il Prof. BOMPIANI ricorda i recenti finanziamenti avuti dal C.N.R. La Commissione esprime un caldo ringraziamento al C.N.R. (2). Un ringraziamento viene poi tributato dai presenti al Presidente BOMPIANI, per l'opera svolta a questo riguardo. Oltre all'azione svolta nel C.N.R. il Presidente annuncia che un'azione più vasta è in corso, con l'aiuto dei Soci Ascoli e Terracini, per portare l'attività dell'Unione, a conoscenza di vasti organismi industriali ed ottenere adeguati finanziamenti. Il Presidente ricorda anche l'azione svolta, con l'aiuto del prof. Graffi, per ottenere un finanziamento dal Comune di Bologna. Spera di poter comunicare favorevoli risultati di quest'azione nell'assemblea generale.

Riguardo al Bollettino il Prof. BOMPIANI fa presente che sarà opportuno ritornare a quella che fu la prima concezione del Bollettino. Si dovrebbero pubblicare Note che siano brevi, che non superino cioè le 5-6 pagine, ciò anche perchè non ci sono attualmente difficoltà per pubblicare i lavori in altre riviste come nell'immediato dopoguerra. Il Prof. SEVERI propone che, a partire dal prossimo fascicolo, le Note si chiamino « *Brevi Note* » invece di « *Piccole Note* », appunto per ricordare il loro carattere di brevità. Tale limitazione è anche necessaria perchè la spesa per la pubblicazione del Bollettino è coperta soltanto per un terzo circa dall'importo delle quote sociali; e la Presidenza intende non esaurire in essa i fondi che va procurando all'U.M.I. per lo sviluppo di altre attività. La Commissione approva.

Il Prof. BOMPIANI esprime il parere che il Notiziario debba essere sempre più potenziato. Prendono la parola i Proff. SANSONE, SEVERI, TERRACINI, VILLA.

(2) V. Boll., fasc. 3-4, 1950, p. 385.

Il Prof. VILLA ritiene che i Membri della Commissione Scientifica, distribuiti come sono in tutta l'Italia, possano dare un contributo assai importante ad un ulteriore potenziamento del Notiziario. Per l'estero il Prof. VILLA ritiene che potrebbero anche essere incaricati i Proff. italiani che si trovano in Paesi stranieri. La Commissione approva.

Riguardo agli Atti del Congresso di Pisa il Prof. BOMPIANI riferisce di aver avuto alcuni giorni addietro il materiale raccolto dal Prof. VILLA, e che occorre ora affidarlo ad una Casa Editrice per la pubblicazione.

Prendono la parola al riguardo i Proff. SANSONE, SEVERI, TERRACINI, VILLA.

Il Prof. BOMPIANI riferisce sui preventivi avuti da due Case Editrici. Tenuto conto che gli Atti del precedente Congresso sono stati editi dalla Casa Cremonese, non essendoci differenze sostanziali fra i preventivi delle due Case Editrici, si ritiene di affidare alla Casa Editrice Cremonese la stampa degli Atti del III° Congresso.

Riguardo alla stampa del Bollettino il Prof. BOMPIANI comunica una lettera avuta dalla Casa Zanichelli ed i preventivi della Casa Editrice Cremonese e della Casa Editrice Zuffi. Sull'argomento prendono la parola i Proff. SANSONE e SEVERI; dato che è ormai prossimo il 1951, si decide che, nonostante il disinteressamento dichiarato dalla Casa Zanichelli si continui per il 1951 l'edizione del Bollettino nelle condizioni attuali.

Venendo a parlare delle Opere di grandi matematici il Prof. BOMPIANI riferisce che è ormai quasi compiuta la stampa del I volume delle Opere del Casorati. Egli propone che appena avvenuta la pubblicazione del I volume, e con il residuo dei fondi già chiesti allo scopo al C.N.R. (e approvati dal Comitato per la Fisica e la Matematica) si inizi la stampa del II° volume onde avere un'opera completa. L'Assemblea approva.

Sulla pubblicazione delle Opere di altri grandi Matematici prendono la parola i Proff.: SANSONE, SEVERI, TERRACINI, VILLA. A tale riguardo il Presidente fa osservare che le offerte ricevute da vari Editori sono fra loro difficilmente confrontabili perchè relative a condizioni diverse. Allo scopo di avere offerte confrontabili, Egli propone che si dia incarico al Prof. SANSONE di formulare condizioni tipo (formato, giustezza, numero delle copie, eventuali garanzie di acquisto da parte di Enti) e di chiedere offerte a vari Editori. L'assemblea approva e ringrazia il Prof. SANSONE di accettare l'oneroso incarico.

Il Presidente informa inoltre l'Assemblea che, in alcune carte del Prof. L. BERZOLARI inviategli recentemente dal Prof. BRUSOTTI, ha trovato un contratto dell'8 gennaio 1942 fra il Prof. BERZOLARI nella sua qualità di Presidente dell'U.M.I. e le Edizioni Cremonese (Soc. Editrice Perrella) per la stampa sia delle Opere del Casorati sia delle Opere di Ulisse Dini (preventivate in cinque volumi); e ne dà lettura. Di questo contratto bisognerà tener conto per evitare poi questioni legali.

Il Prof. BOMPIANI ringrazia vivamente il Prof. TERRACINI per l'opera svolta nello stimolare offerte per il costituendo Premio Internazionale di Matematica Guido Fubini. Il Prof. TERRACINI informa di essersi rivolto non solo agli Atenei italiani ove il Fubini ha insegnato, ma anche, dietro suggerimento del Presidente, alla Università di New York ove il Fubini ha concluso la sua attività didattica.

Si passa quindi a trattare il comma 2) dell'o.d.g. Il Prof. SANSONE, su invito del Presidente, riferisce sulla sua partecipazione ad una riunione svoltasi qualche giorno addietro a Messina per la preparazione locale del Congresso. In

questa riunione sono stati presi i primi accordi per il Congresso. La data proposta è il 25-30 ottobre 1951.

Prende quindi la parola il Prof. CALAPSO il quale informa la Commissione sull'opera da lui svolta. I presenti si rallegrano col Prof. CALAPSO per quanto egli ha fatto. Il Congresso si volgerà per quattro giorni a Messina, un giorno a Catania ed un giorno a Reggio Calabria.

In occasione del Congresso verranno assegnati 10 premi da lire 10.000 a Matematici che non siano professori universitari di ruolo. L'assegnazione di tali premi è affidata alla Commissione Scientifica dell'U.M.I.

Al Congresso verranno invitati ad intervenire personalmente o mandare loro rappresentanti: i Presidenti delle Società Matematiche dei vari Paesi, i matematici che interverranno a tale titolo saranno considerati ospiti del Congresso dal loro arrivo al loro rientro nella capitale d'Italia.

Vi sarà un Comitato d'onore al Congresso. Il Comitato Ordinatore del Congresso sarà costituito dei Membri della Commissione Scientifica dell'U.M.I. e dai Professori di Matematica di ruolo e incaricati dell'Università di Messina. Questi ultimi costituiranno il Comitato Esecutivo.

Passando al comma 3) viene approvato di dividere i lavori del Congresso nelle sezioni: Analisi - Geometria - Meccanica e Fisica Matematica - Matematica Finanziaria, Calcolo delle Probabilità e Statistica Metodologica - Godesia, Astronomia e Astrofisica - Matematica applicata all'Ingegneria - Storia e Filosofia della Matematica e Didattica.

Le comunicazioni al Congresso dovranno essere presentate da un Professore ordinario di un'Università italiana.

Viene approvato un primo schema dei lavori del Congresso (conferenze generali, comunicazioni, gite) e dato incarico al Presidente, al Vice-Presidente e al Prof. CALAPSO quale Presidente del comitato Esecutivo, di fissarne i dettagli e di darne tempestiva comunicazione ai Soci mediante il Bollettino.

Per mancanza di tempo non vengono trattati i commi: 4), 5) dell'ord.g.

La seduta è tolta alle ore 18.

*Il Segretario*

M. VILLA

*Il Presidente*

E. BOMPIANI

\*\*\*

#### **Opere Matematiche pubblicate in Italia nel periodo 1930-1951.** —

Ad avvalorare la richiesta presentata dalla Presidenza dell'U.M.I. al Consiglio Nazionale delle Ricerche (v. questo Bollettino, (3), 5, 1950, p. 383) di riprendere la stampa di volumi nella Collezione di Monografie Matematiche si da qui appresso un elenco di volumi di matematiche superiori pubblicati nel periodo 1930-1951.

Si rileverà da questo elenco, certamente incompleto per i volumi litografati dei quali non sempre si arriva a conoscenza, che il numero dei volumi a stampa è andato declinando, mentre è cresciuto quello dei volumi in litografia.

Ciò prova che molte organizzazioni originali dei risultati raggiunti in indirizzi nuovi della ricerca scientifica non hanno raggiunto quella forma tipografica che ne avrebbe diffusa la conoscenza in Italia e soprattutto all'Estero.

#### *Monografie di Matematica Applicata del C.N.R.*

FANO G.: *Geometria non euclidea. Introduzione geometrica alla teoria della relatività.* Zanichelli, Bologna, 1935.

- GHIZZETTI A.: *Calcolo simbolico. La trasformazione di Laplace e il calcolo simbolico degli elettrotecnici*. Zanichelli, Bologna, 1935.
- SANSONE G.: *Equazioni differenziali nel campo reale*. Parte prima, 2<sup>a</sup> ed., Zanichelli, Bologna, 1948; parte seconda, 2<sup>a</sup> ed., Zanichelli, Bologna, 1949.
- TRICOMI F.: *Funzioni analitiche*. 2<sup>a</sup> ed., Zanichelli, Bologna, 1946.
- TRICOMI F.: *Funzioni ellittiche*. Zanichelli, Bologna, 1937.
- VITALI G. e SANSONE G.: *Moderna teoria delle funzioni di variabile reale*. Parte prima (G. Vitali): aggregati, analisi delle funzioni, integrazione, derivazione, 3<sup>a</sup> ed., Zanichelli, Bologna, 1951. Parte seconda (G. Sansone): sviluppi in serie di funzioni ortogonali, 2<sup>a</sup> ed., Zanichelli, Bologna, 1946.

*Pubblicazioni dell'Istituto Matematico della Università di Roma.*

- SCORZA G.: *Gruppi astratti* (a cura di G. Scorza Dragoni e G. Zappa). Edizioni Cremonese, Roma, 1942.
- SEVERI F.: *Serie, sistemi d'equivalenza e corrispondenze algebriche sulle varietà algebriche* (a cura di F. Conforto e di E. Martinelli). Volume primo, Edizioni Cremonese, Roma, 1942.

*Corsi dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica.*

- AMALDI U.: *Introduzione alla teoria dei gruppi continui infiniti di trasformazioni*, Litografie. Parte prima, 1942; Parte seconda, 1944. Libreria dell'Università di Roma.
- BORTOLOTTI E.: *Spazi a connessione proiettiva*. Litografie. Edizioni Cremonese, Roma, 1941.
- CONFORTO F.: *Funzioni abeliane e matrici di Riemann*. Parte prima. Litografie. Libreria dell'Università di Roma, 1942.
- CONFORTO F.: *Funzioni quasi-abeliane* (in preparazione). Litografie, Roma, 1951.
- PICONE M.: *Fondamenti di analisi funzionale lineare*. Litografie. Roma, 1943.
- SEGRE B.: *Integrali armonici* (in preparazione). Litografie, Roma, 1951.

*Quaderni matematici della Scuola Normale Superiore di Pisa.*

- PICONE M.: *Teoria moderna dell'integrazione delle funzioni* (lezioni raccolte da F. Mammana). Litografie. Libreria Goliardica, Pisa, 1946.
- SEVERI F.: *Fondamenti di Geometria Algebrica*. Litografie. Ccdam, Padova, 1948.
- MIRANDA C.: *Problemi di esistenza in analisi funzionale*. Litografie. Litografia Tacchi, Pisa, 1949.
- CINQUINI S.: *Funzioni quasi-periodiche*. Litografie. Litografia Tacchi, Pisa, 1950.

*Opere complete.*

- CASORATI F.: *Opere*. Vol. 1°. Edizioni Cremonese, Roma, 1951.
- RUFFINI P.: *Opere Matematiche*. Vol. 2°. Edizioni Cremonese, Roma, 1942.  
L'edizione è andata distrutta (salvo quattro esemplari) nel bombardamento di Palermo (1943).

*Selecta.*

- BURGATTI P.: *Memorie Scelte*. Zanichelli, Bologna, 1951.
- CASTELNUOVO G.: *Memorie Scelte*. Zanichelli, Bologna, 1937.
- CIANI E.: *Scritti Geometrici Scelti*. Due volumi. Ccdam, Padova, 1937.
- MAGGI G. A.: *Selecta*. E.S.T., Milano, 1932.
- MARCOLONGO R.: *Memorie sulla Geometria e la Meccanica di Leonardo da Vinci*. S.I.E.M., Napoli, 1937.

SEVERI F.: *Memorie Scelte*. Volume primo. Zuffi, Bologna, 1950.  
SOMIGLIANA C.: *Memorie Scelte*. Lattes, Torino, 1936.

*Enciclopedie.*

*Enciclopedia delle Matematiche Elementari*, a cura di L. Berzolari, G. Vivanti e D. Gigli. Vol. I, parte I, 1930; Vol. I, parte II, 1932; Vol. II, parte I, 1937; Vol. II, parte II, 1938; Vol. III, parte I, 1947; Vol. III, parte II, 1950. Hoepli, Milano.

*Repertorio di Matematiche*, a cura di MARIO VILLA, con la collaborazione di A. Agostini, V. Amato, P. Buzano, R. Calapso, L. Campedelli, U. Cassina, S. Cherubino, G. Cimmino, F. Conforto, G. Ricci, C. Rimini, F. Sibirani, G. Zappa. Cedam, Padova, 1951.

*Collectanea.*

*Scritti matematici offerti a Luigi Berzolari*, Pavia, 1936.

*Trattati e Corsi.*

- AGOSTINELLI C.: *Lezioni di meccanica superiore. I. Meccanica analitica*. Litografia. Torino, Giorgio, 1948.  
AGOSTINELLI C.: *Lezioni sulla conduzione del calore*. Litografie. Torino, Viretto, 1951.  
BOMPIANI E.: *Geometria degli elementi differenziali*. Litografia. Roma, 1943.  
BOMPIANI E.: *Geometria Differenziale. Parte I, Teorie introduttive (Analisi tensoriale generale; Geometria del calcolo delle variazioni e dei gruppi continui del Lie)*. Litografie. Roma, 1950-51.  
BOAGA G.: *Calcolo numerico*. Milano, Fasani, 1949.  
CASTELNUOVO G.: *Calcolo delle Probabilità*. 3<sup>a</sup> ed., Zanichelli, Bologna, 1947.  
CECIONI F.: *Matematiche Complementari. (Complementi di algebra)*. Litografie. Pisa, 1943. - *Principi di Geometria*. Litografie. Pisa, 1948.  
CIANI E.: *Introduzione alla Geometria Algebrica*. Litografie. Ccdam, Padova, 1931.  
ENRIQUES F.: *Le superficie algebriche*. Zanichelli, Bologna, 1949.  
ENRIQUES F., CAMPEDELLI L.: *Lezioni sulla teoria delle superficie algebriche*. Litografie. Cedam, Padova, 1932.  
ENRIQUES F., CAMPEDELLI L.: *Sulla classificazione delle superficie algebriche particolarmente di genere zero*. Roma, 1934.  
ENRIQUES F., CHISINI O.: *Teoria geometrica delle equazioni e delle funzioni algebriche*. Vol. IV, Funzioni ellittiche ed abeliane. Zanichelli, Bologna, 1934.  
ENRIQUES F., CONFORTO F.: *Le superficie razionali*. Zanichelli, Bologna, 1939.  
FINZI B., BOZZA G.: *Resistenza idro e aerodinamica*. Principato, Messina, 1935.  
FINZI B., PASTORI M.: *Calcolo tensoriale ed applicazioni*. Zanichelli, Bologna, 1949.  
GEYMONAT L.: *Storia e filosofia dell'analisi infinitesimale*. Litografia. Torino, Levratto e Bella, 1947.  
GIORGI G.: *Lezioni di Fisica-Matematica*. Litografie. A. Sampaolesi, Roma.  
GRAFFI D.: *Teoria dell'elettromagnetismo*. Litografie. Patron, Bologna, 1950.  
KRALL G.: *Meccanica tecnica delle vibrazioni*. Parte prima: sistemi discreti. Parte seconda: sistemi continui. Zanichelli, Bologna, 1940.  
LAMPARIELLO G.: *Lezioni di Fisica Matematica*. Litografie. Messina, 1947.  
LAZZARINO O.: *Lezioni di astronomia*. Litografie. Pisa, Vallerini.  
LAZZARINO O.: *Lezioni di calcolo omografico*. Litografie. Pisa, Vallerini.  
LAZZARINO O.: *Fisica Matematica. Parte I e II*. Litografie. Pisa, Vallerini.

- LORIA G.: *Scritti, conferenze e discorsi sulla storia delle matematiche*. Padova, Cedam, 1937.
- LORIA G.: *Metodi matematici*. Milano, Hoepli, 1935.
- LORIA G.: *Curve piane speciali algebriche e trascendenti*. Milano, Hoepli, 1930.
- MAGGI G. A.: *Teoria fenomenologica del Campo Elettromagnetico*. Hoepli, Milano, 1931.
- MAMMANA G.: *Sistemi differenziali. Autovalori e Autofunzioni*. Litografie. Napoli, 1937.
- PERSICO E.: *Introduzione alla Fisica Matematica* (redatta dal dr. T. Zeuli). Zanichelli, Bologna, 1941.
- PICONE M.: *Appunti di Analisi Superiore*. Rondinella, Napoli, 1940 (ristampa I parte, 1946).
- PICONE M.: *Analisi Superiore*. Litografie: Dusa, Roma, 1940-41.
- PICONE M.: *Lezioni di Analisi Funzionale*. Litografie. Tumminelli, Roma, 1946-47.
- RICHARD U.: *Teoria delle funzioni*. Litografie. 1<sup>a</sup> ediz. Torino. (2<sup>a</sup> ed. in corso di pubblicazione).
- SANSONE G.: *Funzioni di Variabili Reali*. 2<sup>a</sup> ed., Litografie. Editrice Universitaria, Firenze, 1951.
- SANSONE G.: *Lezioni sulla teoria delle funzioni di una variabile complessa*. Vol. I, 3<sup>a</sup> ed., 1950; vol. II, 2<sup>a</sup> ed., (litografie), Cedam, Padova, 1949.
- SEGRE B.: *Lezioni di Geometria Moderna*. Vol. I. Zanichelli, Bologna, 1948.
- SEVERI F.: *Introduzione alla Geometria Algebrica. Geometria Numerativa*. Fascicoli I e II. Litografie. Docet, Roma.
- SEVERI F.: *Funzioni quasi abeliane*. Pontificia Academia Scientiarum, Roma, 1947.
- SIGNORINI A.: *Lezioni di Fisica Matematica*. Fasc. I e II. Litografie. Libreria Veschi, Roma, 1950.
- SPAMPINATO N.: *Lezioni di Geometria Superiore*. Litografie. 1947, vol. I, II, V, 1948, vol. III; 1949, vol. IV; 1950, vol. VI. Pironti, Napoli.
- TRICOMI F.: *Serie ortogonali di funzioni*. Litografie. Gherani, Torino, 1948.
- TRICOMI F.: *Equazioni differenziali*. Einaudi, Torino, 1948.
- ZAGAR F.: *Astronomia sferica e teorica*. Bologna, Zanichelli, 1948.
- ZAPPA G.: *Gruppi, corpi, equazioni*. Litografie. Liguori, Napoli, 1950.
- ZEULI T.: *Corso di calcolo numerico*. Litografie. Torino, 1949.

\*\*\*

**Programma provvisorio del Congresso di Messina.**

**25 OTTOBRE 1951 - Messina.**

Mattina Apertura del Congresso.

F. P. CANTELLI: Calcolo delle probabilità e analisi matematica.

M. PICONE: L'opera dell'Istituto Nazionale di Calcolo nel decorso quarto di secolo della sua esistenza.

G. FICHERA: Integrazione ed estensione funzionale di recenti metodi di integrazione delle equazioni differenziali lineari.

G. GRIOLI: Proprietà di media ed equilibrio elastico.

Pomeriggio - Escursioni.

**26 OTTOBRE 1951 - Messina.**

Mattina - R. CALAPSO: L'opera dei matematici siciliani.

B. SEGRE: Geometria algebrica ed aritmetica.

G. DANTONI: Invarianti birazionali, invarianti topologici e singularità delle curve e varietà algebriche.

V. DALLA VOLTA: Geometria differenziale in grande.

Pomeriggio - Lavori delle sezioni.

27 OTTOBRE 1951 - *Catania*.

Mattina - F. SEVERI: La teoria delle funzioni analitiche e le forme differenziali.

F. CONFORTO: Nuovi indirizzi nella teoria delle funzioni abeliane.

V. AMATO: Curve algebriche a gruppo di monodromia totale.

Pomeriggio - Escursioni.

28 OTTOBRE 1951 - *Messina*.

Mattina - G. ZAPPA: La teoria dei reticoli e le sue applicazioni a vari rami della matematica.

10-12 - Lavori delle sezioni.

12-13 - Riunione plenaria dei gruppi matematici.

Pomeriggio - *Taormina*.

29 OTTOBRE 1951 - *Messina*.

Mattina - D. GRAFFI e G. SANSONE: Equazioni differenziali e oscillazioni non lineari.

G. LAMPARIELLO: Progressi recenti nell'elettrodinamica relativistica.

11½-13 - Assemblea generale dell'Unione Matematica Italiana.

Pomeriggio - Lavori delle sezioni.

30 OTTOBRE 1951 - *Reggio Calabria*.

Mattina - Da destinarsi.

Chiusura del Congresso.

\*\*\*

**Publicazione del primo volume delle Opere di F. Casorati.** — È uscito il primo volume delle Opere di F. Casorati pubblicato nelle Edizioni Cremonese, a cura della Unione Matematica Italiana. Il volume consta di pag. XIV + 420 e contiene un ritratto del Casorati. La sua pubblicazione, curata personalmente dal Prof. Luigi Berzolari, già allievo del Casorati, iniziata prima dell'ultima guerra è stata completata in grazia a contributi ricevuti dall'Università di Pavia e dal Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Una recensione del volume apparirà nel prossimo numero del Bollettino.

\*\*\*

**Contributo del Comune di Bologna all'U.M.I.** — Per interessamento dei Consiglieri Comunali Prof. Dario Graffi e Ing. Giovanni Bortolotti, il Consiglio Comunale della Città di Bologna aveva, con voto unanime, deliberato un contributo di L. 100.000 all'Unione Matematica Italiana. Tale contributo è stato versato all'Amministrazione dell'Unione in data 2 marzo u. s.

\*\*\*

**Contributi della Olivetti e della ANIDEL all'U.M.I.** — Per interessamento del prof. Terracini, la Ditta Olivetti ha dato all'U.M.I. un contributo di L. 50.000 e l'Associazione Nazionale Industrie Elettriche un contributo di L. 100.000.

\*\*\*

**Attività dell'I.N.A.M.** — Durante il corrente anno accademico 1950-51, i seguenti corsi — di tre ore settimanali ciascuno — vengono tenuti a Roma presso l'Istituto Nazionale di Alta Matematica:

F. SEVERI, Geometria sopra una varietà algebrica e teoria degli integrali ad essa inerenti;

L. FANTAPPIÈ, I funzionali isogeni di Volterra e le ricerche di De Rham e di Hodge;

G. KRALL, Problemi attuali della meccanica;

F. CONFORTO, Funzioni abeliane modulari;

B. SEGRE, Integrali armonici.

Il primo e gli ultimi due di questi corsi saranno raccolti in volumi.

Quest'anno furono nominati 14 discepoli ricercatori presso l'I.N.A.M. e sono state accordate borse di studio ai dottori Ennio De Giorgi, Carlo Pucci, Mario Rosati, Francesco Succi.

I corsi suddetti, oltre che da studenti del secondo biennio, sono frequentati da professori, borsisti e discepoli ricercatori dell'Istituto. Quello del prof. Segre, il quale da poco è stato chiamato a far parte della Facoltà di Scienze dell'Università di Roma, fu preceduto da affettuose parole di presentazione e di augurio del Presidente Severi, ponenti in luce le qualità civili ed umane e le brillanti doti scientifiche del Segre.

Conferenze di matematici italiani e stranieri verranno tenute secondo un programma in via di elaborazione, i cui particolari saranno annunciati in seguito.

\*\*\*

**Attività del Seminario Matematico di Torino.** — Nell'anno accademico 1949-50 sono state tenute presso il Seminario Matematico le seguenti conferenze:

(18-I-1950) U. RICHARD, *Algebra ed analisi nel teorema fondamentale dell'Algebra*; (27-II-1950 e 3-III-1950) G. FANO, *Irrazionalità della forma cubica generale dello spazio a quattro dimensioni*; (16-III-1950) E. TOGLIATTI, *Sulle superficie algebriche col massimo numero di punti doppi*; (20-IV-1950) M. GLIOZZI, *Fondamenti sperimentali dell'elettrodinamica di Ampère*; (23-V-1950) V. E. GALAFASSI, *Indirizzi e metodi in « questioni di realtà »*; (9-V-1950) G. RICCI, *La differenza di numeri primi consecutivi*, oltre a tre lezioni del prof. G. FANO sui fondamenti della geometria algebrica.

Il testo delle conferenze (ultima esclusa) compare nel 9° volume dei Rendiconti del Seminario. Questo volume è dedicato al prof. G. FANO e contiene un elenco delle sue opere fino al 1950. Nello stesso volume sono anche pubblicate, fra le conferenze, quella del prof. A. TERRACINI su « Guido Fubini e la geometria proiettiva differenziale » tenuta in Pisa il 24-IX-1948 al III Congresso Nazionale dell'U.M.I. ed una conferenza inedita di G. FUBINI su: « Il teorema di riduzione degli integrali doppi », tenuta nel 1942 all'Università di Princeton; ed inoltre varie note di B. Segre, G. Tanturri, W. W. Sawyer, C. Agostinelli, B. Griseri, G. Ascoli, A. Ghizzetti, T. Zeuli, V. E. Galafassi, U. Richard, A. Terracini ed F. Tricomi.

\*\*\*

**Verbale della riunione dei Seminari ed Istituti Matematici del I° Gruppo del 20 Dicembre 1950 in Bologna.** — Il 20 dicembre 1950, ore 18, presso l'Istituto Matematico S. Pincherle in Bologna, si sono riuniti i rappresentanti dei Seminari ed Istituti Matematici di *Bologna* (prof. Cimmino, Graffi, Villa, con un sol voto deliberativo) — *Ferrara* (prof. Zirner) — *Firenze* (prof. Sansone) — *Modena* (prof. Pignedoli) — *Padova* (prof. Grioli) — *Parma* (prof. Sestini) — *Trieste* (prof. Grioli per prof. Morin). Il prof. Cherubino (*Pisa*) ha comunicato la sua impossibilità ad intervenire alla riunione. Ha chiesto di assistere alla seduta come osservatore il prof. R. Calapso (*Messina*) del Gruppo Catania, *Messina*, *Palermo*.

Viene designato a presiedere la seduta il prof. ZWIRNER e a fungere da segretario il prof. SESTINI.

Il prof. SANSONE, avuta la parola, propone di inviare un caldo ringraziamento al prof. E. BOMPIANI per l'opera da Lui svolta presso il C. N. R. intesa ad ottenere il finanziamento dei Gruppi.

Alla proposta del prof. Sansone si associano cordialmente unanimi gli intervenuti

Su proposta del prof. Sansone e del prof. Villa, gli intervenuti rivolgono poi un cordiale saluto al prof. B. SEGRE che, trasferito all'Università di Roma, per la prima volta non partecipa ai lavori del I gruppo del quale fu operoso animatore.

Passando all'o.d.g. che reca « impiego del fondo di Lit. 500.000 a disposizione del Gruppo per l'anno accademico 1950-51 », il prof. Sansone, avuta la parola, illustra la situazione in relazione:

- a) alle discussioni preliminari dei convegni di Ferrara, Parma, Milano;
- b) allo Statuto provvisorio dei Gruppi;
- c) ai suggerimenti e alle critiche pervenute in merito alle proposte formulate a Bologna nella seduta del 18 novembre '50 relativamente all'accantonamento di Lit. 200.000 per la stampa degli Atti del Congresso Nazionale dell'U.M.I. a Messina e alla assegnazione delle rimanenti 300.000 lire al prof. Pignedoli per l'organizzazione del Convegno di Modena e la pubblicazione dei relativi Atti.

Il prof. Sansone riafferma le ragioni che consigliano l'accantonamento delle 200.000 lire per gli Atti del Congresso di Messina. Quanto alle rimanenti 300.000 lire egli rileva che effettivamente la pubblicazione degli Atti del Convegno di Modena non può essere deferita al Seminario di Modena, essendo per Statuto di pertinenza della U.M.I., quando se ne palesi la opportunità.

Il prof. Sansone ribadisce poi il punto che è contrario allo spirito della costituzione dei Gruppi la ripartizione in parti uguali delle somme a disposizione del Gruppo per le attività comuni ai Seminari ed Istituti componenti il Gruppo.

Informa poi che, da notizie avute da Colleghi, altri Gruppi destinano le somme ricevute per il finanziamento di corsi di conferenze tenute da studiosi Italiani o Stranieri e per sussidiare allievi di sedi del Gruppo, diverse da quella ove si tengono le conferenze, aventi interesse a parteciparvi.

Entrando in tale ordine di idee, al prof. Sansone pare pacifico che si debbano fornire al Seminario di Modena le somme necessarie al rimborso delle spese sostenute dagli oratori invitati a trattare il tema prescelto per il Convegno.

Chiede successivamente la parola il prof. GRIOLI per dichiarare che il Seminario di Padova si associa alla proposta di accantonare Lit. 200.000 per il Congresso di Messina, pur esprimendo una riserva in merito da parte del prof. G. Scorza Dragoni.

Dato che tutti gli intervenuti consentono sull'accantonamento delle 200.000 lire per gli Atti del Congresso della U.M.I., il presidente dichiara approvata all'unanimità tale proposta.

Riprende quindi la parola il prof. Grioli per dichiarare che concorda col prof. Sansone sul fatto che non si debba addivenire alla ripartizione in parti uguali tra i Seminari od Istituti componenti il I Gruppo, della somma rimanente, che pertanto dovrà rimanere destinata a manifestazioni collettive; egli chiede quindi che si addivenga a proposte concrete, dichiarando che il Seminario di Padova si atterrà in ogni caso alle deliberazioni di maggioranza.

Il prof. VILLA concorda pienamente col prof. Sansone, in più prospetta l'opportunità che gli atti del Convegno di Ferrara vengano pubblicati come primo quaderno del Gruppo sotto l'egida della U.M.I.

Su questa proposta il prof. Sansone esprime qualche riserva in quanto nel Convegno di Ferrara non si parlò di tale eventualità.

Il prof. Sestini dichiara di essere contrario alla proposta del prof. Villa in quanto il Convegno di Ferrara si riferisce ad un anno accademico per il quale non c'erano fondi a disposizione del Gruppo. Egli fa poi rilevare che, ove si dovesse addivenire alla pubblicazione di quaderni relativi a Convegni effettuati in anni accademici anteriori al corrente, sarebbe doveroso stampare, come primo quaderno, gli studi di Analisi funzionale, che formarono l'oggetto del Convegno di Parma.

Il prof. Villa nota che a questo riguardo le posizioni dei Convegni di Parma e del 2° Convegno di Ferrara sono assai diverse anche per il fatto che mentre i discorsi e la maggior parte delle comunicazioni fatte al Convegno di Parma sono state pubblicate nella « Rivista di Matematica dell'Università di Parma », delle comunicazioni fatte al Convegno di Ferrara non è ancora stato pubblicato nulla e soltanto la comunicazione del prof. Terracini è in corso di stampa a cura dell'Università di Ferrara.

Il prof. GRAFFI osserva che gli Atti dei Convegni potrebbero essere pubblicati senz'altro nel Bollettino dell'U.M.I. A tal proposito i convenuti ritengono che ciò non sia possibile senza cambiare la tradizionale struttura del Bollettino, impostata sulle due rubriche: Brevi note e Notiziario.

Il prof. ZWIRNER, come rappresentante del Seminario di Ferrara, fa sue le dichiarazioni del prof. Grioli.

Prende quindi la parola il prof. PIGNEDOLI, che si rammarica del palese mutato orientamento del Gruppo rispetto a quanto era stato proposto nella seduta del 18 novembre.

Egli rileva i grandi sacrifici sostenuti dalla sua Università per creare in soli cinque anni un nuovo Studio Matematico e come risulti onerosa l'organizzazione di un Convegno.

Il prof. Zwirner rispondendo al prof. Pignedoli che, pur apprezzando l'opera veramente encomiabile del Collega Pignedoli, trova che non possa richiedersi al Gruppo un finanziamento per attuare iniziative che esulano dai fini del Gruppo. Egli ricorda anche che per due volte Ferrara ed una volta Parma hanno curato l'organizzazione logistica dei tre precedenti convegni, attingendo i fondi necessari dai bilanci universitari e di Istituto.

Dopo ampia discussione tutti i convenuti, compreso il prof. Pignedoli, ritengono che resti acquisito il fatto che le somme del Gruppo non possono in alcun modo essere destinate a scopi che non siano strettamente connessi con le esigenze scientifiche del Gruppo.

Dopo ampia discussione cui partecipano tutti gli intervenuti viene unanimemente deliberato di assegnare al Seminario di Modena la somma di Lit. 125.000 (centoventicinque mila) per indennizzare i conferenzieri ufficiali del prossimo convegno di Modena, che si effettuerà, per unanime deliberazione, nella seconda quindicina di Aprile.

Per quanto concerne le rimanenti 175.000 lire, su proposta del prof. Sansone, viene unanimemente deliberato di rimandare ogni decisione in merito alla seduta dei rappresentanti dei Seminari od Istituti del I Gruppo, che verrà tenuta in Modena in occasione del Convegno.

Dopo aver rivolto al prof. Calapso un affettuoso saluto unitamente all'augurio che il Congresso di Messina abbia il meritato successo, il presidente toglie la seduta alle ore 20.

Il Segretario

Prof. GIORGIO SESTINI

Il Presidente

Prof. GIUSEPPE ZWIRNER

\* \* \*

**Colloquio Matematico a St. Andrews.** — La Società Matematica di Edinburgo sta per riprendere la tradizione dei Colloqui Matematici, da tenersi periodicamente nella suggestiva sede di St. Andrews (Scozia). Il primo di questi dopo la guerra avrà luogo dal 18 al 28 luglio 1951, e, oltre a Conferenze su argomenti più specializzati, comprenderà i seguenti brevi Corsi:

H. S. M. COXETER: Caleidoscopi e forme quadratiche,

A. E. INGHAM: Teoria analitica dei numeri,

J. L. SYNGE: Geometria nello spazio di funzioni,

G. TEMPLE: Problemi matematici di aerodinamica supersonica.

Segretario del Colloquio è il Dott. D. E. Rutherford (dell'United College di St. Andrews), a cui ci si può rivolgere per ulteriori ragguagli.

\* \* \*

**Società di Analisi Tensoriale.** — È stata costituita in Giappone una Società a carattere internazionale denominata « Tensor Society ».

La iscrizione alla Società (quota annua \$ 1,75) dà diritto a ricevere una copia del periodico « Tensor » diretto dal Prof. Dr. A. Kawaguchi. Fanno parte del Comitato di redazione i Prof. H. Hombu, J. Kanitani, M. Kimpara, K. Morinaga, S. Sasaki, M. Yamada, K. Yano, N. Yukawa.

Le richieste di associazione vanno indirizzate alla Facoltà di Scienze, Hokkaido University, Sapporo, Japan.

\* \* \*

**Società Italiana di Logica e Filosofia delle Scienze.** — Il 22 gennaio 1951, in una sala dell'Istituto di Alta Matematica, nella Città Universitaria di Roma, su invito diramato in data 5 gennaio c. a. da S. E. il prof. Severi, a nome di un Comitato promotore composto dei signori: Proff. Armellini, Blanc, Bompiani, Conforto, Filiassi-Carcano, Frajese, Gawronky, Medi, Pazzini, Severi, Tonini, Vacca, si è tenuta l'assemblea costitutiva della Società Italiana di Logica e di Filosofia delle Scienze.

Erano presenti o avevano mandato regolare adesione con delega a essere rappresentati, quarantatre soci effettivi fondatori.

L'assemblea ha elaborato e approvato lo Statuto sociale, ha ritenuto altresì di dover far precedere alla designazione del Consiglio una più larga intesa, ed ha quindi pregato il Comitato promotore di rimanere in carica fino alla prossima assemblea nella quale si dovrà procedere alla elezione del Consiglio.

La sede della Società è per ora presso l'Istituto di Alta Matematica in Roma (Città universitaria), la Presidenza provvisoria è tenuta da S. E. il prof. Francesco Severi coadiuvato da un segretario provvisorio nella persona dell'ing. V. Tonini.

\* \* \*

**Statuto della Società Italiana di Logica e Filosofia delle Scienze.** —

ART. 1 — È costituita in Roma la Società italiana di logica e filosofia delle scienze. La Società è aperta alle varie correnti del pensiero scientifico e filosofico.

ART. 2 — La Società consta di membri effettivi e di membri onorari. Sono organi della Società: l'Assemblea, il Consiglio e la Presidenza.

ART. 3. — Sono *membri effettivi* della Società i firmatari del presente atto e tutti coloro, persone o enti, che successivamente saranno chiamati a farne parte su proposta di almeno due membri effettivi, approvata dal Consiglio.

ART. 4 — Sono nominati *membri onorari*, su deliberazione del Consiglio, le persone e gli enti, italiani o stranieri, che si siano resi benemeriti per l'attuazione degli scopi sociali.

ART. 5 — L'Assemblea è costituita da tutti i membri effettivi ed onorari. Gli Enti membri possono farsi rappresentare o delegare il loro voto. L'Assemblea si riunisce in via ordinaria una volta all'anno per l'approvazione del bilancio, nonché, quando occorra, per la nomina del Consiglio e della Presidenza.

L'Assemblea può essere convocata in via straordinaria per iniziativa della Presidenza, o del Consiglio, o di almeno un terzo dei soci effettivi, che ne rivolgano domanda alla Presidenza,

Tutte le deliberazioni sono prese a maggioranza dei presenti e l'Assemblea regolarmente convocata è valida qualunque sia il numero dei presenti.

ART. 6 — Il *Consiglio* è costituito da undici membri effettivi eletti dall'Assemblea e si riunisce per iniziativa della Presidenza o su richiesta di almeno un terzo dei consiglieri.

Le deliberazioni sono prese a maggioranza dei presenti ed ogni seduta del Consiglio, regolarmente convocata, è valida qualunque sia il numero dei presenti.

ART. 7 — La *Presidenza* è costituita da un Presidente, un vice Presidente e un Segretario. Il Presidente è designato dall'Assemblea, insieme agli altri Consiglieri, ma con designazione a sè. Il Consiglio sceglie nel proprio seno il vice Presidente e il Segretario. In caso di dimissioni o vacanza di un membro della Presidenza, diverso dal Presidente, esso verrà sostituito con deliberazione consiliare.

I membri della Presidenza, al pari degli altri consiglieri, durano in carica due anni e sono rieleggibili.

Alla Presidenza sono devolute tutte le funzioni esecutive e rappresentative della Società.

ART. 8 — Le modifiche al presente Statuto che sieno proposte dalla maggioranza dell'Assemblea dovranno essere approvate per referendum da almeno due terzi dei membri effettivi. Analoga procedura dovrà essere seguita per l'eventuale scioglimento della Società. Il presente Statuto potrà essere integrato da un Regolamento proposto dal Consiglio, e approvato dall'Assemblea.

ART. 9 — La quota d'associazione per i soli soci effettivi è fissata per ogni anno dall'Assemblea.

ART. 10 — Il patrimonio sociale è costituito da eventuali elargizioni di Enti o privati e da quelle somme che si rendano disponibili e che il Consiglio proponga all'Assemblea di passare al patrimonio sociale.

#### *Disposizioni transitorie.*

ART. 11 - Il Regolamento proposto dal primo Consiglio diverrà immediatamente esecutivo per la durata massima di un anno e sarà sottoposto all'approvazione della prima Assemblea consecutiva alla nomina del primo Consiglio.

ART. 12 — L'Assemblea costitutiva fissa la quota di associazione per il 1951 in L. 2000.

\*\*\*

**Tavole di interessi e di annualità.** — In occasione del 90° anniversario della sua fondazione, il Credito Comunale del Belgio ha pubblicato delle Tavole di interessi e di annualità fornenti il valore delle diverse funzioni, secondo tassi varianti di 1/20 % fra 2 e 8 % e per dei periodi estendenti fino a 60 anni.

Per quanto sappiamo, queste tavole sono più dettagliate di tutte quelle finora, tra cui le più note sono quelle di VIOLEINE e di PEREIRE. Quella

di A. ARNAUDEAU dà i valori di  $u^n$ ,  $v^n$ ,  $a_n$  e  $(P_n + i)$  per dei tassi successivi differenti per 1/10 %. La tavola di BOSNJAK, a sua volta dà questi valori per dei tassi varianti prima di 1/16 %, poi di 1/8 %.

Senza dubbio queste tavole sono state calcolate per dei periodi più lunghi di 60 anni e hanno talvolta un numero di decimali più grande di quello delle tavole del Credito Comunale del Belgio. Quelle di VIOLEINE, di PEREIRE e di ARNAUDEAU sono calcolate per 100 termini, secondo la importanza dei tassi.

Nelle tavole di ARNAUDEAU, i valori di  $u^n$  sono dati con 10 decimali, quelli di  $v^n$  con 7 decimali, quelli di  $a_n$  con 6 decimali e quelli di  $(P_n + i)$  con 7 decimali. Le tavole di BOSNJAK danno ugualmente 10 decimali per certe funzioni. Solo una tavola calcolata da Ed. DASEN dà i valori di  $v^n$  a 9 decimali e di  $a_n$  a 7 decimali per dei tassi varianti di 1/20 %, ma essa si limita a quelle due sole funzioni per 50 termini solamente.

#### Nuovi Soci per il 1951.

BALDI Angela - Piazza Libertà, 4 - *Mortara* (Pavia).  
 CODAZZA Giuseppa - *Garlasco* (Pavia).  
 DE DIONIGI dott. Luigia - *Broni* (Pavia)  
 PASTORELLI Teresa - v. Castelletto, 14 - *Piacenza*.  
 SABBIONI Carlo - v. G. Strepponi, 2 - *Lodi* (Milano).  
 VALABREGA Elda - v. Piffetti, 21 - *Torino*.

#### Abbonati sostenitori per il 1951.

Accademia Navale di Livorno - L. 6.000.  
 Biblioteca Matematica dell'Università di Genova - L. 6.000.  
 Biblioteca Matematica dell'Università di Torino - L. 6.000.  
 Istituto Matematico del Politecnico di Milano - L. 6.000.  
 Istituto Matematico dell'Università di Firenze - L. 6.000.  
 Istituto Matematico dell'Università di Trieste - L. 6.000.

#### Offerte all'U.M.I.

BOLOGNANI prof. Evaristo - L. 300.  
 BOTTANI prof. Ercole - L. 5.000.  
 CARAZZOLO ing. Stanislao - L. 100.  
 FUSA dott. Carmelo - L. 400.  
 LEONARDI ing. Raffaele - L. 100.  
 VALLAURI prof. Giancarlo - L. 900.

#### Soci presentatori.

Il prof. Luigi BRUSOTTI - Pavia - ha presentato 5 nuovi Soci per il 1951.

#### Offerte per il Premio Guido Fubini.

Contributo della Facoltà di Scienze dell'Università di Genova - L. 20.000.  
 U.M.I. (secondo contributo - L. 49.000).  
 Famiglia Fubini - L. 250.000.  
 Politecnico di Torino - L. 150.000.  
 Università di Torino - L. 100.000.

## Elenco dei Soci dell'Unione Matematica Italiana

al 31 Dicembre 1950

### SOCI PERPETUI

Biblioteca della Facoltà di Economia e Commercio - Università - Bologna.  
Biblioteca della Facoltà di Ingegneria - Università - Bologna.  
Biblioteca Matematica - Università - Ferrara.  
Biblioteca Matematica - Università - Via Saldini 50 - Milano.  
Biblioteca Matematica - Università - Torino.  
† Bianchi prof. Arturo.  
Biggeri Carlos - Acevedo 1394 - Buenos Aires (Argentina).  
Blaschke prof. Wilhelm - Brahmsallee 76 - Hamburg (13) (Germania).  
Calonghi prof. Mario - Via Trento 38 - Genova.  
† Candido prof. Giacomo.  
Carruccio prof. Ettore - Via Paolo Gaddi 4 - Modena.  
Collegio Ghisleri - Pavia.  
Confederazione Lavoratori del Commercio - Roma.  
Costruzioni Meccaniche Riva - Via Savona 58 - Milano.  
De Horatiis ing. Manfredo - Facoltà di Agraria - Università - Firenze.  
Educandato « S. Benedetto » - Montagnana (Padova).  
† Fubini prof. Guido.  
General Library - University of Michigan - Ann Arbor - Michigan (U.S.A.).  
Gentile prof. Giovanni - Via Orsini 10 - Gravina di Puglie (Bari).  
Istituto Tecnico « Eugenio Beltrami » - Cremona.  
Istituto Tecnico « Jacopo Barozzi » - Modena.  
Istituto Tecnico Commerciale - Rimini.  
Martino ing. Caio Manlio - Corso Magenta 5 - Milano.  
Morin prof. Ugo - Università - Padova.  
Natucci prof. Alpinolo - Corso Assarotti 3/6 - Chiavari (Genova).  
Nicolosi prof. Vito - Ginnasio - Montalbano Ionico (Matera).  
Norlund prof. N. E. - Stockholmsgade 33 - Copenhagen (Danimarca)  
† Palermo prof. Domenico.  
Rey Pastor prof. Giulio - Perù 222 - Buenos Aires (Argentina).  
Ricci prof. Giovanni - Via Falloppio 5 - Milano.  
Scorza-Dragoni prof. Giuseppe - Università - Padova.  
Scuola Matematica - Università - Messina.  
S. A. Fiat - Ufficio Statistico - Corso IV Novembre 300 - Torino.  
Società Anonima « Luigi Pomini » - Castellanza (Milano).  
Università Bocconi - Milano.  
Vallauri prof. Gian Carlo - Politecnico - Torino.  
Vignaux dott. J. C. - Calle Berutti 3813 - Buenos Ayres (Argentina).  
Viola prof. Tullio - Piazza Vespri Siciliani 17 - Roma.

### SOCI FONDATORI

Archibald prof. R. S. - American Math. Society - 531 West 116 th Street  
New York City (U.S.A.).  
Armellini prof. Giuseppe - Università - Roma.  
Belardinelli prof. Giuseppe - Via C. Saldini 2 - Milano.

Belluzzi prof. ing. Giuseppe - Viale Mazzini 9 - Roma.  
 Biddau Martis prof. Silvia - Vico Grazia Deledda 4 - Cagliari.  
 Bompiani prof. Enrico - Via Verona 22 - Roma.  
 Bottani ing. Ercole - Scuola « C. Erba » - Politecnico - Milano.  
 Broggi prof. Ugo - Ist. Mat. dell'Univ. - Milano.  
 Buzano prof. Piero - Via Piave 13 - Torino.  
 Cabras prof. Angelina - Vico L. Carloforte - Cagliari.  
 Calapso prof. Renato - Via Romagnosi 7 - Messina.  
 Campedelli prof. Luigi - Via L. Landucci 10 - Firenze.  
 Cattaneo prof. Paolo - Via Solferino 15 - Padova.  
 Cavallaro prof. Vincenzo - Via Mandralisca 23 - Cefalù (Palermo).  
 Chisini prof. Oscar - Piazza Guardi 11 - Milano.  
 Cimmino prof. Gianfranco - Istituto Matematico - Università - Bologna.  
 Cinquini prof. Silvio - Piazza Emanuele Filiberto 3 - Pavia.  
 Fano prof. Gino - Via Corridoni 41 - Mantova.  
 Fantappiè prof. Luigi - Via Marco Aurelio 42 - Roma.  
 Giambelli prof. Giovanni - Villa Bucca - Via S. Marta 308 - Messina.  
 Istituto Geografico Militare - Firenze.  
 Lanzavecchia ing. Plinio - Società Montecatini - Via Albania 18 - Milano.  
 Manarini prof. Mario - Istituto Matematico - Università - Cagliari.  
 Massa ing. Eugenio - Genova.  
 Palazzo dott. Elena - Via Palestro 95 - Roma.  
 Pensotti ing. Nestore - Busto Arsizio (Milano).  
 Praolini prof. Olga - Istituto Magistrale - Lodi.  
 Rimini ing. prof. Cesare - Viale Aldini 88 - Bologna.  
 Ripamonti prof. Maria - Via Saragozza 57 - Bologna.  
 Ruggeri prof. Carlo - Urbino.  
 Segre prof. Beniamino - Viale Eritrea 85, int. 8 - Roma.  
 Sibirani prof. Filippo - Strada Maggiore 70 - Bologna.  
 Somigliana prof. Carlo - Casanova Lanza (Como).  
 Spadaro dott. Giuseppe - Via Valadier 52 - Roma.  
 Tardini prof. Lorenzo Luigi - Corso Umberto I, 47 - Modena.  
 Vienna ing. Francesco - Dorsoduro 2405 - Venezia.  
 Villa prof. Mario - Via S. Felice 134 - Bologna.

#### SOCI ORDINARI

Abbondanza dott. Tina - Istituto di Fisica dell'Università - Bari.  
 Acciani dott. Beniamino - Via Re David 21 - Bari.  
 Agostinelli prof. Cataldo - Via A. Vespucci 32 - Torino.  
 Agostini prof. Amedeo - Accademia Navale - Livorno.  
 Albanese prof. Domenico - Via Gelone 9 - Siracusa.  
 Albanese prof. Maria - Via Lambruschini 36 - Firenze.  
 Ales prof. Maria - Via B. Civiletti 12 - Palermo.  
 Alferi Osorio prof. Maria - Via Marradi 35 - Livorno.  
 Alinovi Cesira - Piazza S. Maria Maddalena 5 - Parma.  
 Aliquò prof. Giovanni - Piazza Vesuvio 3 - Roma.  
 Amaldi prof. Ugo - Piazza della Città Leonina 1 - Roma.  
 Amerio prof. Luigi - Via Fregulia 2 - Milano.  
 Amici prof. Andrea - Via Portanuova 37 - Napoli.  
 Amisano Gandolfi prof. Piera - Scuola Media - Via S. Stefano - Bologna.  
 Amoroso prof. Luigi - Via Delle Tre Madonne 14 - Roma.  
 Ancarani Don Nevio - Via Seminario Filosofico - Montefiore Conca (Forlì).  
 Andreoli prof. Giulio - Via Mariani d'Ayala 1 - Napoli.  
 Andreotti dott. Aldo - Lungarno Cellini 29 - Firenze.  
 Angeli prof. Lia Rita - Via Savioli 51 - Bologna.  
 Angelini Rota dott. Franco - Via del Seminario 87 - Roma.

- Angiolini dott. Elena - Via Sturla 2/10 - Genova.  
 Angiolini dott. Vittorio - Via Pavia 98, int. 32 - Roma.  
 Antiferri prof. Armando - Via Dessiè 2 - Roma.  
 Antonacci ing. prof. Nicola - Via Fornello Casale 14 - Lecce.  
 Anzelotti prof. Adriana - Corso Vittorio Emanuele 308 - Roma.  
 Aquaro dott. Giovanni - Istituto Matematico - Università - Cagliari.  
 Aresti dott. Giuseppe - Via Farina 18 - Cagliari.  
 Arrighi prof. Gino - Corso Garibaldi 25 - Lucca.  
 Aruffo dott. Giulio - Via N. Bixio 4 - Genova.  
 Ascoli prof. Guido - Via Giacomo Medici 44 - Torino.  
 Attanasio prof. Giuseppe - Via Pisanelli 4 - Ruffano (Lecce).  
 Auriere Paola - Via Vittoria 37 - Parma.  
 Avanzino Andreina - Piazza Cavallotto 3/3 - Genova.  
 Bacchini Rina - Via Marmolada 8 - Parma.  
 Baffa dott. Wanda - Galatina (Lecce).  
 Baiada prof. Emilio - Via G. Giusti 10 - Pisa.  
 Baldassarri prof. Mario - Via S. Pietro 44 - Padova.  
 Balestra prof. Galileo - Corso Diaz 20 - Forlì.  
 Ballarin prof. Silvio - Istituto di Geodesia - Università - Pisa.  
 Balsinelli prof. Pio - Via S. Paolo 15 - Napoli.  
 Balzarini prof. Angiolina - Via Dalmazia 4 - Cremona.  
 Barba Palmisani prof. Guido - Via Tino da Camaino 3 - Al Vomero - Napoli.  
 Barbatelli dott. Riccardo - Via Salvator Rosa 240 - Napoli.  
 Barbuti Ugo - Istituto Matematico - Università - Pisa.  
 Balducci Lea - Via Tacito 39 - Roma.  
 Barlotti dott. Adriano - Via dei Bastioni 22 - Firenze.  
 Barsotti dott. Jacopo - Pittsburg 13 - (Pennsylvania, U.S.A.).  
 Bartolini Liliana - Via San Vitale 28 - Bologna.  
 Bartolozzi prof. Giuseppe - Via Puglisi Bertolino 2 - Palermo.  
 Battaglia prof. Antonio - Via Liceo - Crotone.  
 Battaglini prof. Francesco - Via N. Sauro 14 - Lecce.  
 Bedarini prof. Mario - Via G. Cabella 3 - Genova.  
 Bedini dott. Lidia - Via Zambeccari 28 - Bologna.  
 Beduschi Vezzoni prof. Nelda - Via Trento Trieste 23 - Cremona.  
 Bellei dott. Cesare - Viale Monte Kosica 9 - Modena.  
 Benedicty prof. Mario - Via Claterna 13 - Roma.  
 Berardi prof. Nicoletta - Via Imbriani 37 - Bari.  
 Berio dott. ing. Angeló - Via Mercalli 23 - Milano.  
 Bernardi prof. William - Via Ubaldini 2 - Iesi (Ancona).  
 Bernardini Carlo - Via Nicola Schiavoni 1 - Lecce.  
 Berti dott. Giuliana - Via Gandino 32 - Bologna.  
 Bertolini dott. Dina - Via Rivalta 14 - Reggio Emilia.  
 Bertolini dott. Fernando - Via Sabotino 17 - Roma.  
 Bettazzi dott. Giuseppe - S. Lazzaro di Savena - Bologna.  
 Bianchi Walter - Istituto Matematico - Pisa.  
 Bigi dott. Brunetta - Piazza S. Pietro in Ciel d'Oro 4 - Pavia.  
 Bignami prof. Rosetta - Corso Matteotti 22 - Cremona.  
 Bindi Riccardo - Via La Goletta 7 - Roma.  
 Boaga prof. Giovanni - Via Merulana 59 - Roma.  
 Boccioni prof. Domenico - Via IV Novembre 6 - Padova.  
 Bolchini prof. Ciro - Via Enrico Alvino 60 - Napoli.  
 Boldori Brunilde - Via XI Febbraio 36 - Cremona.  
 Bolognani prof. Evaristo - Collegio Arcivescovile - Trento.  
 Bonacini dott. Mafalda - Istituto Tecnico «L. Barozzi» - Colle di Lucca 28 -  
 Modena.  
 Bonati Mina - Viale Rustici 30 - Parma.

- Bonetti dott. Alberto - Via Albaro 9/5 - Genova.  
 Bonferroni prof. Carlo Emilio - Fac. Economia e Commercio - Università - Firenze.  
 Boni ing. Alessandro - Via G. Siscò 7 - Roma  
 Bonistalli prof. Clara - Corso dei Colli 4/12 - Genova-Sampierdarena.  
 Bononcini dott. Vittorio - Via Belmeloro 5 - Bologna.  
 Borini prof. Borino - Via G. Pedrioli 10/12 - Forlì.  
 Borri dott. Luigi - Viale Campanini 15 - Parma.  
 Bortolotti ing. Giovanni - Via Palagi 3 - Bologna.  
 Botta dott. Nella - Via Cantore 25/9 - Genova-Sampierdarena.  
 Bottai dott. Giulia - Via Masaccio 231 - Firenze.  
 Bottari prof. Amerigo - Piazza del Comune 13 - Assisi.  
 Bovenzi Simonazzi prof. Albertina - Via Monte Grappa 2 - Cremona.  
 Bovero dott. Maria Luisa - Via Lorenzo Costa 4 - Genova.  
 Brambilla prof. Francesco - Largo Richini 2 - Milano.  
 Branzi dott. Aurelio - Corso Buenos Aires 61 - Milano.  
 Bruciamonti Anna - Via Aldo Gastaldi 5/27 - Genova.  
 Brunè prof. Carlo - Via Palestro 14 - Ferrara.  
 Brunetti Emilia - Via Paradiso 11 - Bologna.  
 Bruni ing. prof. Alessandro - Via A. D'Amelio 9-A - Lecce.  
 Brusotti prof. Luigi - Via Bordoni 4 - Pavia.  
 Burlacchini prof. Angelo - Viale Carducci 60 - Livorno.  
 Burnengo prof. Giuseppe - Via T. Invrea 10/12 - Genova.  
 Buscemi prof. Vincenzo - Via Rischiera - Teramo.  
 Busolini Bruno - Collegio Salesiano - Este (Padova).  
 Bussi dott. Carlo - Strada Genova 139 - Moncalieri.  
 Buzzetti dott. Francesco - Via dei Mille 23 - Bergamo.  
 Cabrini Gentile ing. Ida - Via Cadolini 10 - Cremona.  
 Cafiero dott. Federico - Via Carbonara 33 - Napoli.  
 Caianello dott. Eduardo - Piazza Borsa 22 - Napoli.  
 Calabi dott. Lorenzo - Via Petrarca 16 - Milano.  
 Calabrese Romano prof. Anna - Via Otranto 23 - Maglie (Lecce).  
 Caldonazzo prof. Bruto - Via Colletta 6 - Firenze.  
 Calogno dott. Domenico - Via Conciliazione 1 - Roma.  
 Campanella dott. Giacomo - Via F. Ferruccio 1/6 - Genova.  
 Campanini dott. Anna - S. Martino Sinzano (Parma).  
 Camporeale Giovanni - Via G. Bruno 5 - Molfetta (Bari).  
 Candrilli Bellomo prof. Carmela - Via S. Agostino 7 - Palermo.  
 Canetta dott. Pietro - Via Washington 2 - Milano.  
 Canobbio Maria Luisa - Via Cairoli 14/1 - Genova.  
 Cantelli prof. Francesco Paolo - Via Merulana 105 - Roma.  
 Capecelatro Natelli prof. Lina - Via Pasquale 7 - Napoli.  
 Capo ing. Carlo - Albano Laziale (Roma).  
 Capocaccia ing. prof. Antonio - Via Sturla 25 - Genova.  
 Caponcello prof. Anna - Liceo Classico - Agrigento.  
 Capparelli dott. Vincenzo - Vittorio Veneto (Treviso).  
 Capra dott. Vincenzo - Via Villar 32 - Torino.  
 Caprioli dott. Luigi - Via Severino Ferrari 11 - Bologna.  
 Capriz Gianfranco - Scuola Normale Superiore - Pisa.  
 Carafa prof. Mario - Via dei Bresciani 23 - Roma.  
 Carazzolo ing. Stanislao - Via Matteotti 3 - Montagnana (Padova).  
 Carbonaro prof. Carmela - Via Ughetti 12 - Catania.  
 Carbone dott. Francesca - Via E. Ravasco 27 - Genova.  
 Carcaterra prof. Cesare - Liceo Classico - Brindisi.  
 Cardamone prof. Luigi - Via degli Orti 9 - Palermo.  
 Carini dott. Rosetta - Via Zanardelli 20 - Verolanuova (Brescia).  
 Carlà cap. Mario - S. Cesario (Lecce).

- Carnevali dott. Angiola - Viale Campanini 15 - Parma.  
 Carosella prof. Alberto - Piazza Lodovica 6 - Milano.  
 Carpani Ada - Via Colli 20 - Torino.  
 Casaccia Gibelli dott. Gianni - Corso Magenta 31 - Genova.  
 Casara prof. Giuseppina - Via Mercalli 23 - Milano.  
 Casarini dott. Maddalena - Via Massari 5 - Mantova.  
 Casatello ing. Francesco - Via Roma 56 - Maglie (Lecce).  
 Caselani Diana - Via Giordano 23 - Cremona.  
 Caserta di Stefano prof. Giuseppe - Via Biondi 13 - Biancavilla (Catania).  
 Cassina prof. Ugo - Istituto di Geometria - Università - Pavia.  
 Cassinis prof. Gino - Politecnico - Piazza Leonardo da Vinci 32 - Milano.  
 Castellini dott. Vittoria - Castello 6389 - Venezia.  
 Castoldi prof. Luigi - Piazza Rensi 4/7 - Genova.  
 Cattaneo prof. Antonio - Piazza Mazzini 10 - Modena.  
 Cattaneo prof. Carlo - Via Savoia 78 - Roma.  
 Cattani prof. Darinka - Via XI Febbraio 36 - Cremona.  
 Catuogno Baldassarre - Via Salvatore Rosa 113 - Napoli.  
 Cavalli dott. Lelio - Via XI Febbraio 3 - Cremona  
 Cecconi dott. Juarez - Istituto Matematico - Pisa.  
 Cecioni prof. Francesco - Via Trieste 11 - Livorno.  
 Celesti prof. Vincenzo - Istituto Nautico - Ancona.  
 Centi dott. Gino - Via Ernesto Boni 12 - Livorno.  
 Ceravolo prof. Pasquale - Dirett. Scuola Tecn. Comm. « Amedeo di Savoia » - Bergamo.  
 Cerone prof. Antonio - Via Novella 25 - Melfi (Potenza).  
 Cervellera Pasquale - Torre S. Susanna (Brindisi).  
 Cesari prof. Lamberto - Via Castiglione 1 - Bologna.  
 Checcucci dott. Vittorio - Istituto Matematico - Università - Pisa.  
 Cherri prof. Fausto - Via XX Settembre 59 - Teramo.  
 Cherubino prof. Salvatore - Via S. Lorenzo 22 - Pisa.  
 Chesi prof. Olga - Via Andrea Costa 42 - Bologna.  
 Chiara prof. Luciano - Osservatorio Astronomico - Università - Palermo.  
 Chiarenza prof. Salvatore - Via Plebiscito 723 - Catania.  
 Chiellini prof. Armando - Via Lago di Lesina 31 - Roma.  
 Chirilli prof. Angelo - Corsi (Lecce).  
 Chiti prof. Gianfranco - Liceo « Calasanzio » - Campi Salentina (Lecce).  
 Ciaccia ing. Amleto - Via Sidoli 25 - Milano.  
 Cianciullo dott. Candia - Via Lucarelli 15 - Nocera Inferiore.  
 Ciliberto dott. Carlo - Corso S. Giovanni a Teduccio 219 - Napoli.  
 Cimino prof. Antonietta - Via Spirito 10 - Agrigento.  
 Cimino dott. Massimo - Osservatorio Astronomico di Monte Mario - Roma.  
 Clauser dott. Emilio - Piazza Emilia 1 - Milano.  
 Clausi Schettini prof. Michele - Via Arienti 28 - Bologna.  
 Clò dott. Giorgio - Via Barberia 9 - Bologna.  
 Coccia prof. Nicolò - Via G. Verdi 4 - Cremona.  
 Colombo prof. Bonaparte - Via Pastrengo 16 - Torino.  
 Colombo prof. Giuseppe - Via Palestro 31 - Padova.  
 Colucci prof. Antonio - Via S. Giuseppe de' Nudi 18 - Napoli.  
 Comito dott. Amelia - Via Imbriano 43 - Bari.  
 Conci dott. Riccarda - S. Marcuola 1759 - Venezia.  
 Conforto prof. Fabio - Via Livorno 20 - Roma.  
 Consiglio prof. Alfonso - Via M. R. Imbriani 89 - Catania.  
 Conte prof. Luigi - Liceo « Gioberti » - Via S. Ottavio 8 - Torino.  
 Conti Roberto - Via A. Bollini 4 - Firenze.  
 Coperchini Elena - Vigna di Noceto (Parma).  
 Corio dott. Arnaldo - Corso Tassoni 37 - Torino.  
 Cornacchia prof. Giuseppe - Via G. Pascoli 7 - Faenza.

- Cossu prof. Aldo - Istituto Matematico - Università - Bari.  
 Costantini dott. Carlo - Via Reposati - Gubbio (Perugia).  
 Costantini Clemente - Piazza Trento Trieste 11 - Velletri (Roma).  
 Costantini Giuseppe - Via L. Cadorna 1 - Teramo.  
 Cotticelli prof. Giuseppina - Via Dante 53 - Cremona.  
 Cotugno prof. Rosa - Scuola Media - Iesi (Ancona).  
 Crocco dott. Mario - Senise (Potenza).  
 Crudeli prof. Umberto - Corso G. Mazzini 17 - Ascoli Piceno.  
 Cugiani dott. Marco - Via A. Costa 13 - Novara.  
 Cutulo prof. Italo - Via Giacinto Alboino 16 - Napoli.  
 Daboni dott. Luciano - Via Giulia 37 - Trieste.  
 Dal Buono dott. Ugo - Piazza Castello I 270 - Reggio Calabria.  
 Dalla Man dott. Franco - Stazione Ferroviaria 53 - Venezia.  
 Dalla Noce prof. Giulio - Strada Maggiore 50 - Bologna.  
 Dalla Valle prof. Teodora - Via S. Vitale 62 - Bologna.  
 Dalla Volta dott. Vittorio - Via Catania 1 - Roma.  
 Dal Molin Mario - Via Enrico Cialdini 130 - Milano Affori.  
 D'Alonzo dott. Letizia - Viale Regina Elena 22 - Pescara.  
 Dantoni prof. Giovanni - Istituto Matematico - Università - Pisa.  
 Darbo Gabriele - Corso Roosevelt 83 - Gorizia.  
 De Benedetto prof. Giuseppe - Via Abruzzi 24 - Lecce.  
 De Bonis prof. Umberto - Via Antonio Renzo 2 - Lecce.  
 De Camillis Maria - Viale Parioli 72 - Roma.  
 Dedò prof. Modesto - Via Paolo Diacono 2 - Milano.  
 De Dominicis dott. Edoardo - Via Collegio Nazzareno - Albano Laziale (Roma).  
 De Finetti prof. Bruno - Via Coroneo 43 - Trieste.  
 De Finis prof. Franco - Via dei Giordani 25 - Roma.  
 De Franchis dott. Franco - Via Marco Polo 53 - Palermo.  
 De Giovanni dott. Plinio - Piazza Tola 10 - Sassari.  
 Degoli dott. Lando - Via Manigardi 54 - Carpi.  
 De Gregori ing. Odoardo - Via Mentana 2 - Roma.  
 Del Fa Roberto - Via Nomentana 13 - Roma.  
 De Liberò Teresa - Via Foscolo 24 - Roma.  
 Della Casa Bruna - Via Sghedoni 11 - Modena.  
 Dell'Agata prof. Mario - Viale Angelico 117 - Roma.  
 De Luca prof. Giuseppe - Via Stazione 45 - S. Spirito di Bari.  
 De Micheli Tilde - Pontecurone (Piacenza).  
 De Santis dott. Maria - Piazza Baglivi 26 - Lecce.  
 Descovich ing. Sergio - Villa Brignole - Genova Cornigliano.  
 De Simoni prof. Franco - Via Lepanto 8 - Livorno.  
 De Sugus prof. Zaira - Viale Provincie 19 - Roma.  
 De Vita prof. Salvatore - Preside Istituto Magistrale - Brindisi.  
 Di Bari prof. Enzo - Via Farinata degli Uberti 4 - Firenze.  
 Di Cuonzo Vincenzo - Via Imbriani 19 - Barletta (Bari).  
 Didona Vincenzo - Via Camillo Meda 12 - Velletri.  
 Di Fonzo prof. Raffaele - Preside Liceo - Altamura (Bari).  
 Di Franco dott. Silvio - Via Cardinale Tomasi 13 - Palermo.  
 Di Mauro prof. Maria - Collegio di Maria - Via Fodera - Agrigento.  
 Di Napoli Leonardo - Via B. Paoli 3 - Gioia del Colle (Bari).  
 Dino dott. Giuseppe - Via Caprera 5 - Petralia Sottana (Palermo).  
 Di Noi prof. Salvatore - Via Esquilino 38 - Roma.  
 Distante prof. Vittorio - Via S. Rocco 28 - Galatina (Lecce).  
 Di Taranto prof. Vincenzo - Via Sardegna 12 - Lecce.  
 Di Vincenzo prof. Antonio - Via Saponara 2 - Agrigento.  
 Dolce dott. Flora - Via Ilioneo 64 - Bagnoli (Napoli).  
 Dolcher dott. Mario - Via Roma 30 - Trieste.  
 Dolfi Cesarina - Banca Toscana - Firenze.

- Donniacuo prof. Arcangelo - Montoro Superiore (Avellino).  
 Dore prof. Paolo - Istituto di Geodesia-Fac. di Ingegneria - Università  
 Bologna.  
 D'Orgeval prof. Bernard - Università di Grenoble (Francia).  
 Fabbrichesi dott. Luisa - Via Poerio 2 - Padova.  
 Facciotti prof. Guido - Via Superga 50 - Milano.  
 Fadini prof. Angelo - Via Confalone 7 - Napoli.  
 Faedo prof. Sandro - Via Matteucci 14 - Pisa.  
 Fantini dott. Ida Maria - Villanova Marchesana (Rovigo).  
 Faretra Giuseppe - Via Re David 169 - Bari.  
 Farina Laura - Via Mazzini 55 - Roma.  
 Fava prof. Franco - Via Galliari 30 - Torino.  
 Fedele prof. Rocco - Via Trieste 8 - Ancona.  
 Federighi prof. Urbano - Accademia Navale - Livorno.  
 Fedri dott. Massimo - Via B. Latini 98 - Firenze.  
 Ferrara prof. Alfredo - Via Trieste, isolato 82 bis - Messina.  
 Fezzi dott. Elvira - Via XI Febbraio 36 - Cremona.  
 Fichera prof. Gaetano - Istituto Matematico - Università - Trieste.  
 Filieri prof. Vittorio - San Pietro in Lama (Lecce).  
 Filosto prof. Michele - Piazza Duca degli Abruzzi 23 - Gaggi (Messina).  
 Finzi dott. Arrigo - Via Arno 22 - Roma.  
 Finzi ing. prof. Bruno - Piazzale Baracca 1 - Milano.  
 Florida prof. Raffaele - Via Poidomani 31 - Modica (Ragusa).  
 Fontana prof. Giuditta - Piazza Luigi Miraglia 386 - Napoli.  
 Forte Bruno - Via Cernaia 22 - Firenze.  
 Foschini dott. Anna - Via Saragozza 92 - Bologna.  
 Fosco Maria - Via Labicana 92 - Roma.  
 Frajese prof. Attilio - Viale Liegi 5 - Roma.  
 Franchetta prof. Alfredo - Istituto Matematico - Università - Roma.  
 Frassinelli Cady - Via Aurelia 86 - Cecina (Livorno).  
 Fumi dott. Fausto - Viale Sauli 5 - Genova.  
 Fusca Carmelo - Tregnago (Verona).  
 Gabellone prof. Gabriella - Via Mattonelle 19 - Brindisi.  
 Gaeta dott. Federico - Via Berengario 1 - Roma.  
 Galafassi prof. Vittorio Emanuele - Via Volta 9 - Pavia.  
 Galimberti prof. Luigi - Stabilimento Elettrotecnico S. A. Ansaldo - Genova.  
 Gallarati dott. Dionigi - Via Mura dello Zerbino 1 - Genova.  
 Galvani prof. Luigi - Via Iglesias 2 - Roma (139)  
 Gambarana Rita - Via Repubblica 61 - Parma  
 Gambelli Lucio - Via Guarnacci 11 - Volterra  
 Gambinieri dott. Maria Luisa - Piazza Trento Trieste 4 - Bologna  
 Garavaglia prof. Remo - Accademia Militare - Modena.  
 Garavaldi dott. Orestina - Via La Mantia 131 - Palermo  
 Garutti dott. Silvana - Vicolo Bianchetti 4 - Bologna.  
 Gatteschi dott. Luigi - Via O. F. Mossotti 9 - Firenze.  
 Geminiani Giuseppe - Via S. Maria 17 - Pisa  
 Gennusa prof. Salvatore - Liceo «Righi» - Bologna  
 Gennuso dott. Angelo - Scuola Tecnica - Asiago (Vicenza).  
 Gentile Tulipano Paolina - Viale Mazzini 134 - Roma  
 Germanà dott. Gioacchino - Via XX Settembre 14 - Palermo  
 Gerosa prof. Fortunato - Viale Gorizia 15 - Parma.  
 Geymonat prof. Ludovico - Università - Cagliari.  
 Gherardelli dott. Francesco - Via Galvani 11 - Firenze.  
 Ghezzeo dott. Santuzza - Via S. Pietro 44 - Padova  
 Ghizzetti prof. Aldo - Via Pavia 86 - Roma  
 Giaccardi prof. Fernando - Via A. Avogadro 19 - Torino  
 Gialanella dott. Lucio - Osservatorio Astronomico di Monte Mario - Roma.

Giambusso prof. Vincenzo - Via G. Verdi 37 - Carrara  
 Giannarelli prof. Roberto - Via G. Carini 64/4 - Roma.  
 Giannelli prof. Biagio - Via Fornovo 3 - Roma.  
 Giannelli prof. Caterina - Via F. Delfino 4/7-B - Genova.  
 Giannelli prof. Michele - Piazza Castello 16 - Altamura (Bari).  
 Gilardengo Luigi - Via Bottazzi - Spinetta M. (Alessandria).  
 Ginanni Gina - Via Sarzana 10 - Migliarino a Monte (La Spezia).  
 Ginatempo Nicola - Via Regina Elena 482 - Messina.  
 Gioffrè Antonio - Via Libertà 32 - Scilla (Reggio Calabria).  
 Giordano dott. Carlo - Via Trento Trieste 12-A - Cremona.  
 Giordano prof. Renata - Bottrighe (Rovigo).  
 Giovannozzi prof. Renato - Via Gabbia 14 - Pisa.  
 Giuliano prof. Landolino - Scuola Normale Superiore - Pisa.  
 Godeaux prof. Lucien - 37, Quai Orban - Liège (Belgio).  
 Goldoni prof. Gino - Via Begarelli 16 - Modena.  
 Golfieri Giuseppina - Via Della Grada 21 - Bologna.  
 Gotusso ing. Guido - Via Bazzini 4 - Milano.  
 Graffi prof. Dario - Viale Gozzadini 7 - Bologna.  
 Graiff Franca Maria - Via Donatello 36 - Milano.  
 Graglia Michele - Via Saluzzo 67 - Torino.  
 Gramagna dott. Maria - Via Plana 11 - Torino.  
 Grassadonia prof. Francesco - Ficarazzi (Palermo).  
 Greco dott. Donato - Salita Paradiso alla Pignasecca 2 - Napoli.  
 Greco Cassisa prof. Sicilia - Via del Fervore 12 - Palermo.  
 Grimaldi prof. Marcello - Via della Rocca 8 - Viterbo.  
 Grioli prof. Giuseppe - Istituto Matematico - Università - Padova.  
 Guazzano Stefano - Via XX Settembre 92 - Firenze.  
 Guerrieri Annibale - Via Sarzana 6 - La Spezia.  
 Gugino prof. Eduardo - Via E. Albanese 92 bis - Palermo.  
 Gulotta prof. Beniamino - Via Giusti 5 - Palermo.  
 Guzzoni Fernanda - Via Dante 61-A - Cremona.  
 Haefeli Hans Georg - 32 Shepard str. - Cambridge (Mass. U.S.A.).  
 Innocenti dott. Elda - San Leonardo (Parma).  
 Invernizzi Maria Luisa - Via Verdi 20 - Torino.  
 Istituto Matematico - Università di Pavia.  
 Jamartino ing. Giuseppe - Cantiere Navale Ansaldo - Genova Sestri.  
 Krall prof. Giulio - Istituto di Alta Matematica - Roma.  
 Labocchetta dott. Letterio - Via S. Basilio 50 - Roma (105).  
 Laccanà dott. Francesco - Via Castro 160 - Palermo.  
 La Forgia dott. Giovanni - Via XX Settembre 63 - Molfetta (Bari).  
 La Moglie prof. Carlo - Via Magna Grecia 84 - Roma.  
 Lampariello prof. Giovanni - Viale Giacinto Carini 60 - Roma (Ostiense).  
 Lanzalone prof. M. Elisabetta - Via Niccolò Piccinni 6 - Napoli.  
 Lazzanò dott. Paolo - Istituto Matematico - Università - Roma.  
 La Piano dott. Gaetano - Via Roma 77 - Castellamare di Stabia (Napoli).  
 Lenzuolo prof. Salvatore - Via Silvio Spaventa 51 - Napoli.  
 Laureana dott. Giuseppe - Parghelia (Catanzaro).  
 Lauritano Sergio - Via Guarneri 4 - Cremona.  
 Leonardi ing. Raffaele - Via Ravenna 34 - Roma.  
 Leo Zanelli prof. Lia - Istituto Magistrale - Brindisi.  
 Levi prof. Beppo - Universidad Nacional del Litoral - Rosario.  
 Libri prof. Ugo - Liceo Scientifico - Catanzaro.  
 Liceo Ginnasio « Mencinelli » - Velletri (Roma).  
 Lindner prof. Ettore - Viale Risorgimento 15 - Reggio Emilia.  
 Lingua dott. Pietro - Via Vasco 15 - Mondovì Piazza (Cuneo).  
 Liverani prof. Tebaldo - Via Duprè 21 - Firenze.  
 Lo Cascio prof. Giuseppe - Istituto Tecnico Commerciale - Ancona.

- Locatelli dott. Alda - Via Teodosio 7 - Milano.  
 Lomazzi dott. Luigi - Viale Italia 37 - Caronna Pertusella (Varese).  
 Lombardo Radice prof. Lucio - Via Botteghe Oscure 54 - Roma.  
 Longo prof. Carmelo - Via Terni 52 - Roma.  
 Lordi prof. Luigi - Via Tino da Camaino 4 - Napoli.  
 Loria Antonio - Via della Lega Lombarda 28 - Roma.  
 Loria prof. Gino - Piazza Manin 6/3 - Genova.  
 Lorizio prof. Angelica - Piazza Garibaldi 4 - Castellana (Bari).  
 Lovati dott. Antonio - Viale Tunisia 44 - Milano.  
 Lucchi dott. ing. Iginio - Viale Umbria 109 - Milano.  
 Luceri ing. Carlo - Via Roma 155 - Maglie (Lecce).  
 Luraschi ing. Plinio - Corso S. Maurizio 8 - Torino.  
 Luria prof. Aristide - Via N. Ricciotti 9 - Roma.  
 Luzzi ing. Loris - Via Principe Amedeo 69 - Viterbo.  
 Maccaferri prof. Eugenio - Via Zamboni 53 - Bologna.  
 Macri prof. Francesco - Via Del Consolato 6 - Roma.  
 Magenes dott. Enrico - Corso Partigiani 108 - Pavia.  
 Maggio prof. Oreste - Via Ruggero Settimo 73 - Palermo.  
 Magi Mario - Viale Otranto 115 - Lecce.  
 Magini dott. ing. Otello - Ingegneria - Università - Pisa.  
 Maione prof. Alfredo - Via Giacinto Gigante 24 - Napoli.  
 Malgarini ing. Giorgio - Via Brera 5 - Milano.  
 Mambriani prof. Antonio - Istituto Matematico - Università - Parma.  
 Manacorda dott. Tristano - Viale Principe Eugenio 60 - Firenze.  
 Manara prof. Carlo Felice - Via Crivelli 6 - Milano.  
 Manca prof. Elio - Via Valesio 46 - Lecce.  
 Mancini dott. Donato - Istituto Matematico - Università di Bari.  
 Mancini prof. Pietro - Viale G. Mazzini 5° isolato - Foggia.  
 Manfredi dott. Bianca - Via Guicciardini 2 - Parma.  
 Mangano dott. ing. Guido - Via L. Ciceri Visconti 8 - Milano.  
 Mangiarotti Giovanni - Via Volturmo 28 - Cremona.  
 Mantellino dott. Giuliana - Corso Matteotti 47 - Torino.  
 Manuali dott. Maria - Via Savelli 20 - Gubbio (Perugia).  
 Manzi dott. Elvina - Corso Garibaldi 1 - Pavia.  
 Marani dott. Flavio - Via Somalia 62 - Roma.  
 Marchetti prof. Fernando - Via Gallonio 9 - Roma.  
 Marchionna dott. Ermanno - Via Belotti 29 - Bergamo.  
 Marchisio prof. Rina - Via Santorre Santarosa 44 - Cuneo.  
 Marconi Ada - Via Albanese 5 - Castel San Giovanni (Piacenza).  
 Marini prof. Elena - Via Fogliano 8 - Roma.  
 Marini prof. Olga - Via Fratelli Bandiera 1 - Cremona.  
 Maroni prof. Arturo - Via S. Lavagnini 4 - Firenze.  
 Martani dott. Clotilde - Via Armando Diaz 4 - Cremona.  
 Martello ing. prof. Tommaso - Via C. Battisti 5 - Lecce.  
 Martinelli dott. Ennio - Via Canaletto 10 - Milano.  
 Martinelli prof. Enzo - Salita Superiore S. Simone 15 - Genova.  
 Martinez prof. Antonio - Via Garibaldi 32 - Parma.  
 Martinez prof. Alfiero - Via XXV Luglio 51 - Lecce.  
 Martinez prof. Carmela - Viale Gallipoli - Palazzo Incis - Lecce.  
 Martinez prof. Giuseppe - Istituto Tecnico Commerciale - Ancona.  
 Martini prof. Ettore Leonida - Via G. B. Tiepolo 11 - Osserv. Astronom.  
 Trieste.  
 Martino dott. Carlo - Corso della Vittoria 6 - Bari.  
 Marulli dott. ing. Paolo - Via Duca degli Abruzzi 20 - Lecce.  
 Marvulli prof. Luigi - Via Recchia Luciani 39 - Altamura (Bari)

Marzetti prof. Ferruccio - Casella Postale 36 - Viterbo.  
Mascalchi prof. Maria - Corso Arimondi 17 - Torino.  
Masotti Biggioggero prof. Giuseppina - Via Giustiniano 5 - Milano.  
Massarelli prof. Costante - Via Volta Buia 1 - Viterbo.  
Massei Romano prof. Giuseppina - Strada Maggiore 69-71 - Bologna.  
Mastrogiacomo dott. Pasquale - Adelfio (Bari).  
Matildi dott. Pietro - Via G. Matteotti 112 - Bari.  
Matteuzzi dott. Alfonso - Via Tripoli 107 - Bologna.  
Mattioli prof. Ennio - Liceo Scientifico - Livorno.  
Mattioli prof. Irio - Preside Istituto Commerciale - Fano.  
Mattioli Liceni dott. Margherita - Via Sanmicheli 6 - Padova.  
Maxia dott. Celestino - Via Dritta 104 - Selargius (Cagliari).  
Mazzanti dott. Marco - Via Elisa 33 - Lucca.  
Mazzei prof. Raffaele - Via Ospedale Civile 5 - Catanzaro.  
Mazzeo dott. Anna Maria - Via Corrado Capece 16-A - Lecce.  
Mazzoni prof. Pacifico - Via Dieta di Bari 24 - Bari.  
Melloni prof. Liliana - Quacchio 51 - Ferrara.  
Mercuri prof. Raffaele - Viale Ippocrate 146 - Roma.  
Mesmer dott. Candida - Via Lorenzo il Magnifico 9 - Roma.  
Miglio prof. Maria - Via delle Fiorentine a Chiaia 8-A - Napoli.  
Mignone Giuseppe - Via Dottesio 7 - Genova Sampierdarena.  
Mignosi prof. Gaspare - Via Giovanni Maurizii 3 - Palermo.  
Mignosi prof. Giuseppe - Via A. Narbone 52 - Palermo.  
Mineo prof. Corradino - Via Segesta 9 - Palermo.  
Mineo dott. Massimo - Via Segesta 9 - Palermo.  
Minetti prof. Silvio - Corso Trieste 174 - Roma.  
Miranda prof. Carlo - Via F. Crispi 31 - Napoli.  
Mirone prof. Teresio - « Istituto Oriani » - Via Pisa 23 - Genova.  
Moggio Maria - Via Porta Nuova 18 - Varzi (Pavia).  
Molinelli dott. Maria - Via Ronca - Barbianello (Pavia).  
Mollona Falco prof. Iolanda - Liceo Classico « Colonna » - Galatina (Lecce).  
Montagna prof. Liana - Via Almeria 25 - Genova.  
Montella dott. Antonietta - Via Falanga 63 - Torre del Greco (Napoli).  
Monteiro de Camargo prof. J. Ottavio - Rua Antonio Bento 51 - J. Paulista - S. Paulo (Brasile).  
Monteverde prof. Ludovico - Vico Medica 27 - Modica (Ragusa).  
Monticella dott. Edgarda - Via XX Settembre 13 - Padova.  
Montuori dott. Carlo - Gallipoli (Lecce).  
Morale dott. Vincenzo - Via Milano 90 - Avola (Siracusa).  
Morelli Stipa prof. Linda - Corso Stamura 14 - Ancona.  
Moretti Cotticelli prof. Chiara - Romano di Lombardia (Cremona).  
Morgantini dott. Edmondo - Via G. Barbarigo 19 - Padova.  
Morici dott. Emanuele - Via Mazzini 119 - Roma.  
Morra Francesco - Via Crivelli 14 - Milano.  
Morse prof. Marston - Institute for Advanced Study - Princeton (N. J. - U.S.A.).  
Morselli prof. Anna - Fogarolo di Monticelli (Piacenza).  
Mulè dott. Giovanni - Via Donghi 24/8 - Genova.  
Muracchini dott. Luigi - Istituto Matematico - Università - Bologna.  
Murri prof. Carlo Alfredo - Via della Volta 116 - Portocivitanova (Macerata).  
Muscia ing. Calogero - Corso Trieste 150 - Roma.  
Nalli prof. Pia - Corso Italia 28 - Catania.  
Nannei prof. Enrico - Corso Firenze 19/5 - Genova.  
Nappo dott. Fiorenzo - Via Pietro Vanni 5 - Viterbo.  
Nardelli Martinuzzi prof. Margherita - Via Barberia 22-2° - Bologna.  
Nardini dott. Renato - Via Podgora 7 - Bologna.  
Natali prof. Antonio - Via dei Mulini 23-C - Teramo.

- Neri dott. Nera - San Pancrazio (Parma).  
 Nicoletti dott. Faustino - Via Redentore - Caltanissetta.  
 Nobile prof. Vittorio - Piazza Leonardo 4 - Napoli.  
 Nollet Luigi - Place du Congrès 11 - Liegi (Belgio).  
 Notari Giovannini dott. Maria - Liceo Classico « L. A. Muratori » - Via Tam-  
 burini 43 - Modena.  
 Noto dott. Silvia - Via Beaumont 10 - Torino.  
 Novi dott. Elena - Via L. Alberti 33 - Bologna.  
 Nurzia prof. Giovanni - Via L. Costa 2 - Genova.  
 Nuzzo Rosa - Via Frattina 119 - Roma.  
 Olivari Carlo - Viale Toschi 9 - Parma.  
 Onofri prof. Luigi - Via Mazzini 13 - Bologna.  
 Orzalesi prof. Egidio - Via Vaspergolo 11 - Ferrara.  
 Ossicini Alessandro - Via Lavernale 20 - Roma.  
 Padeletti dott. Alfio - Via Ranghiasi - Gubbio (Perugia).  
 Pagani Chinaglia prof. Tina - Via Malachini 33/2 - Genova Pegni.  
 Pagni dott. Mauro - Via Eremitani 2 - Padova.  
 Palamà ing. Giuseppe - Via Sepolcri Messapici 20 - Lecce.  
 Palermo prof. Antonio - Via Foria 58 - Napoli.  
 Palermo dott. Franco - Via XIV Settembre 1 - Perugia.  
 Palla Brunetto - Via Mercanti 12 - Pisa.  
 Palozzi prof. Giorgio - Corso Duca degli Abruzzi 27 - Torino.  
 Palumbo prof. Alfredo - Via Bernini 2 - San Pietro Vernotico (Brindisi).  
 Panatta dott. Bianca - Viale Fiume 83 - Bagnai (Viterbo).  
 Panizza dott. Gemma - Via Cadore 43 - Cremona.  
 Paoletti prof. Gianna Maria - Via Sacconi 10 - Ascoli Piceno.  
 Paone prof. Luigi - Corso Umberto I, 191 - Napoli.  
 Papino prof. Antonino - Via Giuseppe Ricciardi 28 - Napoli.  
 Pappalardo prof. Gaetano - Via G. B. Nicolosi 259 - Paternò (Catania).  
 Pappalettere dott. Michele - Via Bovio 9 - Bari.  
 Parmeggiani ing. Gaetano - Via Natale Battaglia 21 - Milano.  
 Pascoetto dott. Libera - Corso Vittorio Emanuele 67 - Pavia.  
 Pascucci Maria Teresa - Istituto S. Domenico - Gubbio (Perugia).  
 Pasini dott. Gian Andrea - Via G. Ripamonti 40 - Milano.  
 Pasquale prof. Giorgio - Via S. Teresa 20 - Altamura (Bari).  
 Pastori prof. Maria - Via Corridoni 38 - Milano.  
 Pedrazzini dott. Pierino - Piazza Duca d'Aosta 4 - Pavia.  
 Pellegrino dott. Franco - Via Flaminia 393 - Roma.  
 Pellegrino dott. Giuseppe - Via Roma 68 - Gravina di Puglia (Bari).  
 Pennino dott. Candida - Via Mianella 1 - Miano (Napoli).  
 Perassi dott. Rinaldo - Via S. Antonio da Padova 2 - Torino.  
 Peretti ing. Giuseppe - Ist. Mat. del Politecnico - Milano.  
 Perfetti prof. Augusto - Via Della Campana 17 - Roma.  
 Perrucci prof. Giovanni - Via Manfredi Svevo 68 - Mesagne (Brindisi).  
 Pescarini dott. Angelo - Via Cavour 157 - Ravenna.  
 Petralia dott. Vincenzo - Via Luigi de Simone 22 - Lecce.  
 Petronella dott. Giacinto - Via M. Cristiani 12 - Altamura (Bari).  
 Pettineo prof. Benedetto - S. Vito 9 - Agrigento.  
 Piazzolla Beloch prof. Margherita - Corso Giovecca 116 - Ferrara.  
 Picasso prof. Ettore - Via Tigellio 6 - Cagliari.  
 Picone prof. Mauro - Via Delle Tre Madonne 18 - Roma.  
 Pietrosanti dott. Aldo - Viale Diaz 12 - Velletri (Roma).  
 Pignedoli prof. Antonio - Istituto Matematico - Università - Modena.  
 Pini dott. Bruno - Via Hercolani 2 - Forlì.  
 Pirocchi prof. Waldo - Albergo Italia - Teramo.  
 Pistoia dott. Angelo - Via Mazzini 10 - Vigevano.

Pizzetti dott. Ernesto - Via Del Tritone 46 - Roma.  
 Pizzi Alba - Via Belcavezzo 3 - Cremona.  
 Platone prof. Giulio - Via Vitelleschi 14 - Roma.  
 Platone prof. Piero - Via S. Sofia 33 - Milano.  
 Poldi Allai Gina - Lentigione (Reggio Emilia).  
 Poli dott. Cino - Via Papacino 2 - Torino.  
 Polidori prof. Ciro - Lungarno Guicciardini 5 - Firenze.  
 Polo prof. Adriano - Mura Zerbino 1 - Genova.  
 Pompetti prof. Antonio - Via Palma - Verano.  
 Pompilj prof. Giuseppe - Via Fonte del Fauno 5 - Roma.  
 Portale prof. Placido - Via Politi 10 - Biancavilla (Catania).  
 Positano prof. Alberto - Viale Stazione 26 - Lecce.  
 Pozzi prof. Eduardo - Via S. Cesario 4 - Lecce.  
 Pratelli dott. M. Aldo - Viale Romagna 73 - Milano.  
 Predonzan dott. Arno - Strada di Longera 1/1 - Trieste.  
 Pregnolato dott. Giuseppe - Via Deffernu 3 - Milano.  
 Premi prof. Fulvia - Via V. Marone 1 - Cremona.  
 Prestifilippo prof. Salvatore - Via Carmine 26 - Piazza Armerina (Enna).  
 Procissi prof. Angelo - Via delle Cernaia 49 - Firenze.  
 Prodi Giovanni - Via Toschi 21 - Reggio Emilia.  
 Prosperi Margherita - Via Pellicceria 2 - Firenze.  
 Pucci dott. Carlo - Viale A. Volta 105 - Firenze.  
 Pugno dott. Fernanda - Viale Regina Margherita 11 - Milano.  
 Quartieri dott. Ormes - Via Mascherella 23 - Modena.  
 Radini prof. Antonio - Liceo Scientifico - Pordenone (Udine).  
 Ranchetti prof. Giannina - Via Roma 188 - Palermo.  
 Rasulo prof. Anna - San Giovanni a Teduccio 589 - Napoli.  
 Ravaoli Rellini prof. Carolina - Col della Porretta 3 - Roma.  
 Reggiani dott. Giulietta - Nonantola (Modena).  
 Reggiani dott. Riccardo - Via Virginia Reiter 73 - Modena.  
 Riccardi dott. Rocco - Corso Umberto I, 1 - Matera.  
 Ricci dott. Callicrate - Via Pelasga - Cori (Latina).  
 Ricci dott. Laura - Via de' Coltelli 5 - Bologna.  
 Ricci Giovanni - Via XXI Aprile - Cori (Latina).  
 Richard dott. Ubaldo - Via Beaumont 36 - Torino.  
 Rizza Gian Battista - Via Sirtori 24 - Genova.  
 Rizzitelli dott. Giuseppe - Via Caffaro 4/12 - Genova.  
 Rizzon prof. Alfredo - Cismon del Grappa (Vicenza).  
 Rollero prof. Aldo - Via Guerrazzi 16/2 - Genova.  
 Roma dott. Maria Sofia - Piazzale delle Scienze 9 - Roma.  
 Romano prof. Vincenzo - Liceo « Calasanzio » - Campi Salentina (Lecce)  
 Rosa prof. Egidio - Viale Castro Pretorio 68 - Roma.  
 Rosati dott. Luigi Antonio - Via Matteotti 1 - Figline Valdarno.  
 Rosato dott. Assunta - Via Giuseppe Candido 29 - Lecce.  
 Roselli dott. Alberto - Via Gorizia 69 - Rovigo.  
 Rosina dott. Bellino Antonio - Via Romei 9 - Ferrara.  
 Rosolini dott. Amleto - Via Amedeo 52 - Mantova.  
 Rossi Bruna - Via della Torre 4 - Cremona.  
 Rossi Carla - Via Bayeno 30 - Torino.  
 Rossi prof. Francesco Saverio - Via Ferro di Cavallo 1 - Lanciano (Chieti).  
 Rossi dott. Maria - Via Carlo Mayr 243 - Ferrara.  
 Roth prof. Leonard - 21 Brycedale Crescent - London (14).  
 Rúbbiani Franca - Via Morane 18 - Modena.  
 Ruelle gen. Ugo - Viale Italia 43 - Livorno.  
 Saban prof. Giacomo - Via L. Spallanzani 24 - Roma.  
 Sacco gen. Luigi - Lungotevere Flaminio 22 - Roma.  
 Sacco Maria Piera - Via Toselli 1 - Cuneo.

- Saffiotti prof. Ugo - Via Gesù 4 - Castellamare di Stabia (Napoli).  
 Salcini prof. Rodolfo - Piazza S. Faustino - Viterbo.  
 Salini prof. Ugo - Via Risorgimento 259 - Messina.  
 Salvemini prof. Tommaso - Via Macchiavelli 50 - Roma.  
 Sampietro Antonia - Via L. Mascheroni 7-a - Pavia.  
 Sanfilippo Giovanni - Via Goito 12 - Torino.  
 Sangermano dott. Cosimo - Istituto Matematico - Università - Parma.  
 Sani Iole - Via Cappuccini 3 - Urbino.  
 Sansone prof. Giovanni - Via F. Crispi 6 - Firenze.  
 Santalucia prof. Ermenegildo - Via Cappuccini 88 - Palermo.  
 Santi prof. Romano - Isolato 80 - Palazzina F, n. 1 - Messina.  
 Santori prof. Enzo - Via Cilento 3 - Roma.  
 Santoro Pagliarulo prof. Maria Luigia - Via Colletta 12 - Altamura (Bari).  
 Sartori prof. Maria - Via Cadolini 16 - Cremona.  
 Sbrana prof. Francesco - Salita N. S. del Monte 12 - Genova.  
 Scapellato Adele - Via Dieta di Bari 36 - Bari.  
 Scarciglia dott. Antonietta - Via dei Perroni 10 - Lecce.  
 Scavuzzo Ernesto - Via Re d'Italia 75 - Caltanissetta.  
 Schanzer dott. ing. Roberto - Via dei Monti Parioli 64 - Roma.  
 Schepis dott. Francesco - Cannaregio 3337 - Venezia.  
 Schiavi Silvano - Ariano (Ferrara).  
 Schiavinotto Alfredo - Via Bacchina 14 - Preganziol (Treviso).  
 Schifano G. Battista - Via Cavour 338 - Vittoria (Ragusa).  
 Scire' prof. Pietro - Via Torino 7 - Palermo.  
 Sconzo Chiappello prof. Adele - Via Bainsizza 1 - Palermo.  
 Scotti prof. Etorina - Via Speciano 5 - Cremona.  
 Scuccimarra prof. Italo - Via Rischiera 3 - Teramo.  
 Scuola Media Governativa - Velletri (Roma).  
 Selabasso prof. Maria - presso Ist. Mag. « Duca degli Abruzzi » - Treviso.  
 Serini prof. Rocco - Via Volta 9 - Pavia.  
 Serpente prof. Guido - Via Isonzo 29 - Ancona.  
 Sestini prof. Giorgio - Istituto Matematico - Università - Parma.  
 Severi prof. Francesco - Istituto Alta Matematica - Città Universitaria - Roma.  
 Sicardi dott. Francesco - Case Sparse 21 - Mondovì Piazzà (Cuneo).  
 Signorello dott. Giuseppe - Piazza Ignazio Florio 22 - Palermo.  
 Signorini prof. Antonio - Via delle Tre Madonne 16 - Roma.  
 Signorini dott. Maria - Via Boccaccio 6 - Firenze.  
 Simeone dott. Elio - Istituto Matematico - Università - Bari.  
 Simonart prof. Fernand - 35 Boulevard Schreurs - Louvain (Belgio).  
 Soana dott. Bianca - Gabbioneta (Cremona).  
 Soldati prof. Sara - Via Osservanza 8 - Bologna.  
 Sorace Orazio - Via Grotte Bianche 87 - Catania.  
 Sorbello prof. Antonina - presso Suore del Preziosissimo Sangue - Viale IV  
 Novembre - Viterbo.  
 Spada dott. Maria Cristina - Via Terzolle 83 - Firenze.  
 Spadaccini prof. Elvira - Corso Umberto 147 - Pozzuoli (Napoli).  
 Spongano prof. Silverio - Viale G. Galletti 1 - Bologna.  
 Stampacchia dott. Guido - Via Kerbaker al Vomero 130 - Napoli.  
 Stasi dott. Emilia - Via d'Aruca - Galatina (Lecce).  
 Storchi dott. Edoardo - Corso Lodi 127 - Milano.  
 Strada prof. Maria Pia - Maranello - Modena.  
 Straneo prof. Paolo - Via Borgorotti 16 - Genova.  
 Succi dott. Francesco - Via Illiria 18 - Roma.  
 Supino prof. Giulio - Viale Aldini 28 - Bologna.  
 Tanturri prof. Giuseppe - Via Denina 3 - Torino.  
 Tarabusi dott. Marta - Via dei Devoti 10 - Lavagna (Genova).  
 Ta f. Maria Pia - Viale del Re 40 - Roma.

Tarditi Elvira - Corso Firenze 91/3 - Genova.  
Taruffi dott. Maria Luisa - Via A. Lombardi 8 - Bologna.  
Tavani prof. Modestino - Viale IV Novembre 5 - Chieti.  
Tedeschi prof. Bruno - Via Padova 43/6 - Roma.  
Tedone ing. Giuseppe - Via Acacia 75 - Roma.  
Teghini prof. Giuseppina - Via S. Tommaso 76 - Viterbo.  
Temussi prof. Salvatore - Via Nuoro 47 - Cagliari.  
Tenaglia dott. Livio - Istituto di Fisica - Università - Bari.  
Tenca prof. Luigi - Via Guinicelli 3 - Firenze.  
Terracini prof. Alessandro - Corso Francia 19 bis - Torino.  
Tibiletti dott. Cesarina - Viale Abruzzi 44 - Milano.  
Tigano prof. Orazio - Via Oberdan 95 - Catania.  
Todeschini dott. Bartolomeo - Via Tommaso Grossi 7 - Como.  
Todesco prof. Giorgio - Via Irnerio 34 - Bologna.  
Togliatti prof. Eugenio - Via T. Invrea 11/4 - Genova.  
Tognetti prof. Mario - Via Mazzi 13-2° - Livorno.  
Tolotti prof. Carlo - Rione Sirignano 9 - Napoli.  
Toma ing. Mirko - Via Roberto Visconti 4 - Lecce.  
Tomassi prof. Emilio - Accademia Militare - Modena.  
Tonna Pietro - Via Albaro 11 - Genova.  
Tonolo prof. Angelo - Università - Padova.  
Toraldo di Francia Giuliano - Via Matteotti 25 - Firenze.  
Torcoli dott. Emilia - Viale Rimembranza 2 - Parma.  
Torrighiani dott. Guido - Accademia Navale - Livorno.  
Tortorici prof. Paolo - Viale Eritrea 32 - Roma.  
Tortorici prof. Pietro - Via Maqueda 17 - Palermo.  
Toscano prof. Letterio - Via Placida 85 - Isolato 462 - Messina.  
Tosetto dott. Carla - Via Mylius 2/6 - Genova.  
Tosi dott. Armida - Via Varese 12 - Milano.  
Tre prof. Carlo - Ugento (Lecce).  
Trevisan dott. Giorgio - Seminario Matematico - Università - Padova.  
Tricoli prof. Francesco - Corso Re Umberto I, 21 - Torino.  
Trimboli Spiro - Via Mercurio 3 - Locri ( Reggio Calabria).  
Tripiciano dott. Giuseppe - Via Bara 85 - Palermo.  
Tropiano prof. Giuseppe - Via Concezione a Montecalvario 14 - Napoli.  
Truini dott. Carlo - Corso Vittorio 71 - Velletri ( Roma).  
Turri prof. Tullio - Università di Cagliari.  
Udeschini dott. Paolo - Via Ariosto 27 - Milano.  
Usai prof. Giuseppe - Via Firenze 10 - Catania.  
Vacca prof. Antonino - Via Palazzo Reale - Portici (Napoli).  
Vacca prof. Giovanni - Via Ruggero Bonghi 26 - Roma.  
Vaccaro prof. Giuseppe - Via Caroncini 4 - Roma.  
Vaccaro dott. Michelangelo - Via Gargano 34 - Roma.  
Valle prof. Giorgio - Istituto di Fisica - Università - Bologna.  
Vaona dott. Guido - Istituto Matematico - Università - Bologna.  
Varoli prof. Giuseppe - Via S. Pio V, 4 - Bologna.  
Varsano dott. Samuele - Via Valchisona 35 - Roma.  
Vasale prof. Ugo - Via Catania 99 - Roma.  
Vecchio prof. Orazio - Via Vittorio Emanuele 126 - Aci Catena (Catania)  
Ventola dott. Federico - Via A. Murri 11 - Fermo.  
Vianelli prof. Silvio - Istituto di Statistica - Università - Palermo.  
Vigitello dott. Maria Luisa - Via Fratelli Carle 6 - Torino.  
Viglino dott. Giacomo - Viale Aldini 9-2° - Bologna.  
Vinciguerra dott. Renato - Via Stella 124 - Napoli.  
Vincitorio prof. Donato - Via Bernini 61 al Vomero - Napoli.  
Visalli prof. Licia - Via Roma 64 - Livorno.  
Vocino prof. Luigi - Via IV Mercato 15-19 - Sannicandro Garganico (Foggia).

- Volpato dott. Mario - Via Luigi Gabelli 1 - Padova.  
Wataghin prof. Gleb - Via Saluzzo 81 - Torino.  
Zagar prof. Francesco - Dirett. Osservat. Astron. di Brera - Via Brera 28 -  
Milano.  
Zammataro prof. Nicola - Via Orto S. Clemente 15 - Catania.  
Zanoli Carlo - Via Servi 38 - Modena.  
Zappa prof. Guido - Ist. Mat. Università - Via Mezzocannone 8 - Napoli.  
Zappalà Trifirò dott. Teresa - Via Lavaggi 7 - Catania.  
Zeuli dott. Modestino - Corso S. Maurizio 9 - Torino.  
Zin Giovanni - Collegio Universitario - Via Bernardino Gallieri 30 - Torino.  
Zucchetti Castelli prof. Savina - Via Vittorio Emanuele 10 - Cremona.  
Zwirner prof. Giuseppe - Istituto Matematico - Università - Ferrara.

---

*Direttore responsabile:* EZIO DELLA MONICA

---

Cooperativa Tipografica Assoguidi - Bologna 1951