

## DICIOTTESIMA RIUNIONE

FIRENZE, 18-25 settembre 1929

### Ufficio di Presidenza e di Amministrazione

(Cariche sociali al 18 Settembre 1929)

*Presidente:* On. Prof. Gian Alberto Blanc

*Vice-Presidenti:* On. Prof. Pietro De Francisci

Prof. Alessandro Ghigi

*Segretario int.:* Prof. Lucio Silla

*Vice-Segretario:* Prof. Pietro Teofilato

*Amministratore:* Prof. Bonaldo Stringher

*Cassiere-Economo:* Prof. Lucio Silla

*Bibliotecario:* Prof. Giovanni Vacca

### Presidenti di Sezione.

**Classe A.** - Prof. Enrico Bompiani - Prof. Ugo Bordoni - Prof. Livio Cambi - Prof. Alfredo Pochettino - Prof. Giuseppe Stefanini -  
On. Gen. Nicola Vacchelli.

**Classe B.** - Prof. Carlo Foà - Prof. Oreste Mattirollo - Prof. Umberto Pierantoni - Sen. Prof. Luigi Simonetta.

**Classe C.** - Prof. Corrado Gini - On. Prof. Sergio Panunzio - Prof. Ettore Stampini - Sen. Prof. Ettore Tolomei.

### Membri del Comitato Scientifico

Prof. Luigi Amoroso - Prof. Guido Bargellini - On. Prof. Carlo Costamagna - S. E. Prof. Amedeo Giannini - Prof. Amedeo Herlitzka  
- Prof. Modesto Panetti - Prof. Roberto Paribeni - Prof. G. Battista Trener.

*Rappresentante della Società nel R. Comitato Talassografico.*

Prof. Filippo Bottazzi.

*Rappresentanti della Società nel Comitato Glaciologico.*

Prof. Achille Monti - On. Gen. Nicola Vacchelli.

*Rappresentanti della Società nell'Istituto di Studi per l'Alto Adige.*

Sen. Gen. Carlo Porro - Prof. Lucio Silla.

*Rappresentanti della Società nell'Istituto di Studi Legislativi.*

Prof. Pietro Bonfante - Prof. Salvatore Galgano.

## VOLUME PRIMO – RAPPORTI DI CLASSE.

### Discorsi di Classe

Discorso inaugurale del Presidente Prof. G. A. Blanc: "I recenti sviluppi del concetto di elemento e i nuovi aspetti della geochimica".

### Discorsi a classi riunite: 14

Discorso del Prof. O. M. Corbino: <<I compiti nuovi della fisica sperimentale>>.

### Discorsi della Classe A. - Scienze matematiche, fisiche, naturali: 20

Discorso del Prof. F. Enriques: <<La geometria non-euclidea e i presupposti filosofici della Teoria della Relatività>>.

### Discorsi della Classe B. – Scienze biologiche: 10

### Discorsi della Classe C. – Scienze morali: 4

## VOLUME SECONDO - RESOCONTI DELLE ADUNATE DI SEZIONE.

### VERBALI DELLE COMUNICAZIONI DI SEZIONE .

(conteggio)

#### Classe A.

Sezione I. - Matematica, Astronomia, Geodesia e Geofisica: 43

Sezione II. - Fisica: 21

Società aggregate.

Società Sismologica: 3 comunicazioni

Società meteorologica: 2

Sezione III.- Meccanica Applicata: 8

Sezione IV. - Chimica e applicazioni: 7

Sezione V. - Mineralogia e Geologia: 2

Riunione del Comitato Glaciologico: Stesura del programma di lavoro per il biennio successivo.

Sezione VI. - Geografia: 3

Sezione VII. - Matematica attuariale: 4

Sezione VIII.- Scienze Militari: 4

#### **Classe B.**

Sezione I. - Zoologia, Anatomia, Antropologia

Sottosezione I. - Unione Zoologica Italiana: 9

Sottosezione II. - Antropologia: 5

Sezione II. - Botanica e applicazioni: 10

\*\*Presentano risultati di studi e ricerche due studiosi la prof. Cengia Sambo su <<I Licheni come indicatori del clima>> e la sig.na dott. A. Messeri << Ricerche sulla germinazione di Zamia media e lo sviluppo del suo sistema conduttore>>

Sezione III. - Fisiologia

Società italiana di biologia sperimentale: 6

Sezione IV. - Patologia: 22.

Sezione V. - Paleontologia umana:12.

#### **Classe C.**

Sezione II. - Glottologia: 15

Sezione III.- Scienze sociali e giuridiche.

Sottosezione I. Scienze giuridiche: 12

Sottosezione II. Scienze economiche: 9