

DICIANNOVESIMA RIUNIONE

BOLZANO- TRENTO, 7-15 settembre 1930

Ufficio di Presidenza e di Amministrazione

(Cariche sociali al 14 Settembre 1930)

Presidente: Blanc on. Barone Prof. Gian Alberto

Vice-Presidenti: De Francisci on. Prof. Pietro

Ghigi Prof. Alessandro

Segretario: Silla Prof. Lucio

Vice-Segretario: Teofilato Prof. Pietro

Vice-Segretario aggiunto: N. N.

Amministratore: Stringher S. E. Prof. Bonaldo*(morto a Roma il 24 Dicembre 1930)

Cassiere-economo: Rapi Prof. Tito

Bibliotecario: Vacca Prof. Giovanni

Presidenti di Sezione

Classe A. Scienze fisiche, matematiche e naturali

Abetti Prof. Giorgio (Astronomia, Geodesia e Geofisica) – Almagià Prof. Roberto (Geografia)

Betti Prof. Mario (Chimica ed applicazioni) – Millosevich On. Prof. Sen. Federico (Mineralogia e Geologia)

Persico prof. Enrico (Fisica) – Pistolesi Prof. Enrico (Meccanica applicata ed Elettrotecnica)

Scorza Prof. Gaetano (Matematica , Matematica attuariale).

Classe B. Scienze biologiche

Gemelli Prof. P. Agostino (Fisiologia) – Mariani Prof. Giuseppe (Patologia)

Negri Prof. Giovanni (Botanica) – Russo Prof. Achille (Zoologia, Anatomia ed Antropologia)

Sergi Prof. Sergio (Paleontologia umana).

Classe C. Scienze morali

Benini Prof. Rodolfo (Scienze economiche e sociali) – Brunetti Prof. Giovanni (Scienze giuridiche)

Ducati Prof. Pericle (Storia ed Archeologia) – Gentile On. Prof. Sen. Giovanni (Filosofia)

Ussani Prof. Vincenzo (Filologia e Glottologia).

Sezione di Scienze Militari

S. E. il Generale Sen. Carlo Porro.

VOLUME PRIMO. - RAPPORTI A CLASSI RIUNITE E DI CLASSE.

Discorso inaugurale a Trento di S. E. **Guglielmo Marconi:** “ Fenomeni accompagnanti le radiotrasmissioni”.

I Rapporti a Classi riunite

Prof. Filippo Bottazzi: << Fisiologia del lavoro muscolare>>.

Prof. Agostino Gemelli:<< Problemi della psicologia sperimentale dello studio degli esercizi fisici>>

Prof. Orso Mario Corbino:<< Energia idraulica e termica>>.

Prof. Nicola Parravano:<< La chimica e la fertilizzazione del suolo in Italia>>.

Prof. Alberto De Stefani:<< I prestiti dal punto di vista economico nazionale>>.

Prof. Gaetano Sforza:<< La matematica come arte>>.

Generale Carlo Porro:<< Le ragioni geografiche dell’italianità del bacino montano dell’Adige>>.

Prof. Roberto Paribeni:<<Aeternitas Imperii nell’Africa Romana>>.

Prof. Luigi Rava:<< La <<Dante Alighieri>> nel Trentino e nell’ Alto Adige>>.

Prof. Pericle Ducati:<<. La Venezia Tridentina prima dei Romani>>.

Prof. Francesco Severi: <<La matematica italiana>>.

Prof. Ferdinando Lori:<<. La Scienza fisica e la Fede>>.

Prof. Enrico Fermi: <<Atomi e Stelle>>.

Prof. Alessandro Chigi: << Fondamenti biologici della nuova legge sulla caccia>>.

Prof. Giovanni Gentile:<<. Il concetto della natura nel moderno idealismo>>.

Conteggio dei Rapporti di Classe presentati.

Rapporti di Classe A. – Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali: 13

Rapporti di Classe B. – Scienze biologiche : 7

Rapporti di Classe C. – Scienze Morali: 17

Relazioni sull'attività scientifica degli Istituti sovvenzionati dalla Società.

Relazione sull'attività del Comitato Glaciologico Italiano nel 1929. – Prof. Carlo Somigliana

Relazione sull'attività dell'Istituto di Studi Legislativi. – Prof. Salvatore Galgano.

Relazione sull'attività di studi per l'Alto Adige. – Senatore Ettore Tolomei.

VOLUME SECONDO - RESOCONTI DELLE ADUNANZE DELLE SEZIONI

CLASSE A.

Sezione I. – Matematica e Matematica attuariale: 15

*** Hanno presentato i risultati dei loro studi le ricercatrici:*

Margherita Liceni: <<Sulle espressioni sintetiche delle derivazione covariante>>.

Margherita Piazzola Beloch: << Sulla classificazione delle curve algebriche sghembe>>.

Rina Baldoni: <<Sui sistemi di infinite rette>>

Vittorina Savoia: <<Sulle ipersuperfici considerate come involuppi di iperpiani>>

.Sezione II. – Astronomia, Geodesia e Geofisica: 20

Seduta del Comitato astronomico

Sezione III. – Fisica: 15

Sezione IV. – Meccanica applicata ed Elettrotecnica: 18

Sezione V. – Chimica e Applicazioni: 24

Sezione VI. – Mineralogia e Geologia: 12

Sezione VII. – Geografia: 6

Sezione VIII. – Scienze Militari: 3

CLASSE B.

Sezione I e Sezione V. – Zoologia, Anatomia e Antropologia e Paleontologia Umana: 9

Sezione II. – a) Botanica e applicazioni: 35

b) Agraria forestale

Sezione III. – Fisiologia: 33

Sezione IV. – Patologia: 14

L'opera del Regime per l'igiene e la sanità pubblica. – Prof. Alessandro Messea.

Sezione V. – Paleontologia Umana

CLASSE C.

Sezione I. – Storia e Archeologia: 17

Sezione II. – Glottologia e Filologia: 16

Sezione III e Sezione IV. – Scienze economiche e sociali e Scienze giuridiche: 28