



*George S. Spertus*

## GEORGE SPERI SPERTI

Nato a Covington, Kentucky, U. S. A., il 17 gennaio 1900 da George e da Carolina Sperti. Professore e direttore del laboratorio di ricerche all'Institutum Divi Thomae dell'Ateneo di Ohio (U.S.A.). Accademico Pontificio dal 28 ottobre 1936.

Compì gli studi inferiori e medi nelle scuole di Covington e si iscrisse quindi all'Università di Cincinnati, Ohio, ove nel 1923 ottenne il grado in Ingegneria Elettrotecnica. Già nel 1922 era vicecapo dei laboratori dei contatori della Union Gas and Electric Co. di Cincinnati. Nell'anno successivo venne nominato vicedirettore del laboratorio della Duncan Electric and Manufacturing Co. di Lafayette, Indiana, e nel 1924 Aiuto nel Laboratorio dell'Università di Chicago, ove si fermò fino al 1925, anno in cui l'Università di Cincinnati lo chiamò a dirigere il suo Basic Science Research Laboratory, posto che tenne fino al 1935.

Dottore in Scienze nel 1934 nell'Università di Dayton, Ohio; e nel 1936 nella Duquesne University di Pittsburg, Pennsylvania.

Lecturing Professor nell'Università di Dayton.

Inventò il contatore K-va, la lampada solare Sperti e vari processi per il trattamento della luce.

Dal 1931 al 1935 fu membro del Consiglio d'Amministrazione dei General Development Laboratories, Inc. di Nuova York.

Fu detentore dal 1923 al 1925 della borsa di studio Baldwin, dal 1930 al 1931 della borsa viaggiante della Rockefeller Foundation; dal 1929 al 1931 della borsa del National Research Council.

È attualmente membro del Consiglio di Amministrazione della Speri Lamp Corporation di Nuova York; Membro del Comitato dei Regents dell'Istitutum Divi Thomae; Membro del Comitato dei Trustees dell'Ateneo di Ohio.

Publicò in collaborazione vari lavori scientifici, dirigendo dal 1926 al 1935 il « Bulletin of Basic Research », e fu fondatore del Basic Science Research Laboratory il cui scopo è lo studio nei vari campi della scienza.

È membro della American Chemical Society, dell'American Association for the Advancement of Science, della Optical Society of America e della American Physical Society.

*NB. — Non segue l'elenco delle pubblicazioni perchè non giunto in tempo.*

**INDIRIZZO:**

*Ufficio:* Cincinnati, Ohio (U.S.A.) - 6616, Beechmont Avenue  
*Domicilio:* Fort Mitchell, Kentucky (U.S.A.)