ISTITUTO DI FISICA SPERIMENTALE

Perucca prof. dott. ing. Eligio.

- 1. Sulle Unità Fondamentali, « Giorn. di Fisica », III, n. 3, p. 238, 1962.
- Raccomando un Libro Elementare, «Giorn. di Fisica», III, n. 4, p. 298, 1962.
- 3. Presidente della Commissione Grandezze, Unità, Simboli del C.N.R.:
 - a) C.N.R.-U.N.I., pubbl. 10006, Segni e simboli matematici per le scienze fisiche e tecniche, a cura della G.U.S.
 - b) C.N.R.-U.N.I., pubbl. 10007, Bozza di testo del sistema di misure legale per l'Italia, a cura della G.U.S. e Relazione e Commenti di E. Perucca.

Lovera prof. dott. Giuseppe.

(Direttore).

 Questioni statistiche sulla densità di granuli e di gruppi lungo tracce in emulsioni nucleari, « Atti e Mem. Acc. Naz. Sci. Lett., Arti di Modena », vol. 4, 1962.

Demichelis prof. dott. Francesca.

- Disintegration of ²⁷Mg (in collaborazione con L. Ciuffolotti), « Nuclear Physics », 39, 1962, 252.
- Nuovi problemi metrologici nel calcolo tra grandezze, « Atti Accademia delle Scienze di Torino », 96, 1961-62, 629.
- 3. Sullo schema di decadimento del ²⁷Mg, « Atti Accademia delle Scienze di Torino », 96, 1961-62, 640.

Odone prof. dott. Filippo.

 Fisica per gli Istituti Tecnici Industriali (in collaborazione col Prof. Paltrinieri), vol. II. Editore C.E.D.A.M., Padova.

Boffetta Trossi dott. Laura.

 Point slits versus linear slits in the angular correlation of positron annihilation radiation, «N. Cim. S. X.», vol. 27, p. 582, 1962.