- 3. Le facteur d'accroissement («L'Air», numero speciale dedicato al XXIe Salon de l'Aviation, Parigi, giugno 1955).
- 4. Teoria e applicazione dei modelli strutturali nelle costruzioni aeronautiche (Comunicazione presentata al Convegno Internazionale su i « Modelli nella Tecnica » organizzato dall'Accademia Nazionale dei Lincei in occasione del cinquantenario della Società Adriatica di Elettricità, Venezia, 1-6 ottobre 1955).
- 5. I trasporti aeroterrestri per la valorizzazione interna ed esterna del Mezzogiorno e delle isole (Comunicazione presentata al Convegno su «Stato ed iniziativa privata per lo sviluppo del Mezzogiorno e delle isole » organizzato dal Comitato Europeo per il Progresso Economico e Sociale. Palermo, 13-15 ottobre 1955).

Giovannozzi Renato.

1. Lezioni di meccanica applicata alle macchine. Edizione fuori commercio per le Scuole di Applicazione d'Arma, Torino 1954.

Oberti Guido.

- Diga di val Gallina. Criteri di progetto e ricerche sperimentali, « Energia Elettrica », marzo 1955.
- I modelli strutturali nell'economia delle costruzioni, « Atti e rassegna tecnica Società Ingegneri e Arch. Torino », marzo 1955.
- 3. La sperimentazione su modelli strutturali in Italia, Rendiconti Congresso di Venezia, nov. 1955 su « I modelli nella tecnica », Accademia Nazionale dei Lincei, Roma.
- 4. L'étude rationnelle et économique des grands barrages en béton par l'utilisation des essais sur modèles, Comptes rendus V^{eme} Congres des grands Barrages, Paris 1955.

Panetti Modesto.

- 1. Orizzonti della Scienza e della Tecnica, «L'ingegneria », n. 8 del 1955.
- I modelli delle macchine a fluido, Convegno di Venezia per il 50º anniversario della Società Adriatica di Attività.
- 3. Rapporti fra la tecnica delle lavorazioni ed i principi della meccanica, «Ingegneria meccanica», 1955 novembre.
- 4. Attività del Centro studi per la dinamica dei fluidi nell'anno 1955, « La ricerca scientifica », febbraio 1956.