

2. *Le projet italien d'institution sur les hourdis mixtes en béton armée et ceramiques*. Presentato al Symposium RILEM sui laterizi. Milano, 1962.
3. *Discussione dell'articolo « Continuity Connection for Precast Prestened Concrete Bridges »*, pubblicazione avvenuta su « ACI Journal », dicembre 1962, p. 1925-1926.

Callari dott. ing. Emanuele.

1. *Développement et contrôle d'un calcul approximatif des voûtes cylindriques minces* (deuxieme partie), « Béton armé », maggio 1962.
2. *Metodo di calcolo approssimato delle volte sottili cilindriche di tipo corto intermedio*, « Atti e Rassegna Tecnica della Società degli Ingegneri e degli Architetti in Torino », febbraio 1963.
3. *Effets Thermiques et phenomenes d'adaption dans les voiles cylindriques minces*. Symposium International Association for Shell Structures, Varsavia, settembre 1963.
4. *Tentative d'établissement d'une méthode générale pour le calcul inélastique des dalles en flexion*. Symposium « Dalles » du Comité Européen du Béton, Wiesbaden, aprile 1963.

Thaon di Revel dott. ing. Maurizio.

1. *Una nuova macchina per prove di fatica su funi metalliche*, « Ingegneria Meccanica », n. 12, dicembre 1962.

ISTITUTO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI

Goffi dott. ing. Luigi.

1. *Il problema della misura degli sforzi indotti nei rivestimenti delle gallerie dalla spinta della montagna*, « Giornale del Genio Civile », maggio 1961.
2. *Coperture realizzate con reti di cavi* (in collaborazione con G. Guarnieri), « Costruzioni Metalliche », n. 3, 1961.
3. *Il problema del calcolo della pressione della roccia sul rivestimento di una galleria*, « Tecnica Italiana », novembre 1961.
4. *Applicazione ed interpretazione di prove su modelli geomeccanici*, « Atti del Colloquium dell'Internationales Büro für Geomechanik », Lipsia, 1961.