

6. *Rodano e Reno: energia elettrica e navigazione*, «Atti e Rassegna Tecnica della Società degli Ingegneri e degli Architetti in Torino», novembre 1960.
7. *Considerazioni su disponibilità e consumo di energia elettrica in rapporto allo sviluppo economico della provincia di Torino* (in collaborazione), «Atti del Convegno 'La provincia di Torino nel quadro dello sviluppo regionale'», febbraio 1961.
8. *L'utilizzazione dell'energia delle maree e l'impianto francese della Rance*, «Atti e Rassegna Tecnica della Società degli Ingegneri e degli Architetti in Torino», dicembre 1962.

**Cerretelli prof. dott. ing. Berto.**

1. *Ancora sul raffreddamento termodinamico dei trasformatori e costruzioni superconduttrici dell'avvenire*, «L'Elettrotecnica», 1962, p. 376.
2. *Convegno di aggiornamento sulle grandi macchine sincrone. Parte II: Eccitazione delle macchine sincrone*, «L'Elettrotecnica», 1962, p. 525.

**Chiodi prof. dott. ing. Carlo.**

1. *Progressi e perfezionamenti nel campo delle misure elettriche*, «L'Elettrotecnica», 1960, n. 7.
2. *Materiali magnetici e loro nuove applicazioni*. Relazione nei «Rendiconti della LX Riunione AEI a Venezia», 27 sett. 1959.
3. *Progressi e perfezionamenti nel campo delle misure elettriche*, «L'Elettrotecnica», 1961, n. 9.
4. *Confronto fra campioni di induttanza e di capacità*, «Rendiconti della LXIII Riunione AEI a Ischia», 30 sett. 1962.

**De Bernochi dott. ing. Cesare.**

1. *Quantité de chaleur transmise du sol au plancher des entrepôts frigorifiques*, «Bulletin de l'Institut International du Froid», Cambridge, 1961, Annexe 1961-63.
2. *Rilievi di perdita complessiva per conduttanza ed effetto corona a frequenza industriale di un tratto di linea monofase*. Estratto dal volume *Relazioni su ricerche e studi promossi dall'Anidel*, 1961.
3. *Sul trasferimento di sovratensioni impulsive nei trasformatori*, «L'Energia Elettrica», vol. XXXIX, n. 3, 1962.
4. **BERNOCHI-LECCE**, *L'effetto corona in tensione continua*, «L'Energia Elettrica», vol. XXXIX, n. 8, 1962.