

INDICE

<p><i>Comitato dirigente</i> per l'anno 1893. Pag. 3</p> <p><i>Verbale dell'Adunanza</i> del 9 gennaio 1893. » <i>ivi</i></p> <p>» » dell'11 » » . » 7</p> <p>» » » 12 » » . » 9</p> <p>» » » 14 » » . » 10</p> <p>» » » 15 febbraio » . » 12</p> <p>» » » 29 marzo » . » 35</p> <p>» » » 18 aprile » . » 43</p> <p>» » » 13 giugno » . » 52</p> <p>» » » 21 » » . » 62</p> <p>» » » 3 luglio » . » 67</p> <p>» » » 12 » » . » 70</p> <p>» » » 15 dicembre » . » 71</p> <p><i>Relazione della Commissione per l'esame del progetto di nuovo Regolamento edilizio.</i> . . » 5</p> <p><i>Relazione della Commissione incaricata di riferire sui progetti per la ricostruzione del Ponte Maria Teresa sul Po in Torino.</i> . . » 15</p> <p><i>Studio sul Progetto Ferria pel nuovo Ponte Maria Teresa sul Po in Torino.</i> — Ingegnere Elia Ovazza » 22</p> <p><i>Bilancio preventivo per l'anno 1893</i> » 34</p>	<p><i>Relazione della Commissione per l'esame del Bilancio preventivo per l'anno 1893.</i> Pag. 35</p> <p><i>Commemorazione del Socio defunto Ing. Cav. Eugenio Vaccarino.</i> — Ing. C. Francesetti . . » 36</p> <p><i>Conto consuntivo dell'esercizio 1892</i> » 38</p> <p><i>Relazione della Commissione incaricata di esaminare il Conto consuntivo dell'esercizio 1892</i> » 43</p> <p><i>Relazione della Commissione incaricata di studiare il miglior modo di riparto dell'acqua potabile nelle scarsità e le riserve d'acqua disponibili per una maggiore dotazione della Città di Torino.</i> » 46</p> <p><i>Relazione della Commissione per lo studio dei provvedimenti per l'aumento dell'acqua potabile in Torino.</i> » 54</p> <p><i>Sulla applicazione del microfono nelle ricerche d'ingegneria.</i> — Memoria dell'Ing. Cesare Thovez » 63</p> <p><i>Sulle alterazioni dell'alveo del Po presso Torino.</i> — Memoria dell'Ing. Cesare Thovez. . . » 68</p> <p><i>Elenco dei Soci al 31 dicembre 1893.</i> . . . » 72</p> <p><i>Doni pervenuti alla Società.</i> » 78</p>
--	---

TAVOLE.

- Annese alla Relazione FERRIA :
1. — Annessa alla Relazione della Commissione incaricata di riferire sui progetti per la ricostruzione del *Ponte Maria Teresa sul Po*, presso Torino.
 2. — *Studio sul Progetto Ferria pel nuovo Ponte Maria Teresa.* — Elevazione, Semi-sezione longitudinale, Sezione trasversale ABC, Semi-pianta della fondazione.
 3. — *Id. id.* — Arcata centrale: Calcolo delle reazioni dovute al solo sovraccarico permanente.
 4. — *Id. id.* — Arcata centrale: Linea delle pressioni nell'ipotesi 6^a (Peso proprio, sovraccarico permanente e sovraccarico accidentale su tutta l'arcata).
 5. — *Id. id.* — Arcata centrale: Studio della stabilità pel carico accidentale sulla mezza arcata di destra oltre ai carichi permanenti.
 6. — *Id. id.* — Arcata laterale: Azione del solo carico permanente.
 7. — *Id. id.* — Studio dei piedritti.