

Altre opere edite dalla Libreria FRATELLI BOCCA - Torino

- Cassani P.** *Complementi d'Algebra* ad uso del 2° biennio degli Istituti Tecnici. Un vol. in-12 L. **3 —**
- *Stereometria e sezioni coniche* ad uso degli allievi del II biennio degli Istituti Tecnici. 1 vol. in-12 . . . » **2 50**
- G. Peano (A. Genocchi).** *Calcolo differenziale e principii di Calcolo integrale.* Un vol. in-8 » **10 —**
- Porta Ing. Francesco.** *Complementi di Algebra e Geometria* per l'ammissione all'Accademia Militare. Un vol. in-12, 2^a edizione » **3 —**
- *Geometria e Trigonometria piana.* Un vol. in-12 . . . » **2 50**
- *Trigonometria sferica.* Un vol. in-12 » **2 —**
- *Geometria solida.* Torino, 1887. Un vol. in-12 . . . » **3 —**
- Castellazzi Giovanni.** *Schizzi Architettonici dal vero.* Un vol. in-4 con 98 tavole » **25 —**
- Giletta Luigi.** *Lezioni di Geodesia.* Due vol. in-8 con atlante di 20 tavole » **15 —**
- Tessari Ing. Domenico.** *La teoria delle ombre e del chiaro-scuro.* Un vol. in-8 con 36 tavole » **15 —**
- Mella Edoardo.** *Elementi di Architettura Romano-Bizantina detta Lombarda.* Un vol. in-fol. con 10 tavole . . . » **14 —**
- Zanotti-Bianco Ing. Ottavio.** *Il Problema meccanico della Figura della Terra:*
- PARTE PRIMA — Un vol. in-8 » **8 —**
- PARTE SECONDA — Libro I — Un vol. in-8 . . . » **6 —**
- Moleswort.** *Manuale dell'Ingegnere Civile e Meccanico,* traduzione di G. Amedei e F. Cavalieri. Quarta edizione italiana. Un vol. in-32, legato in tela » **5 —**
- Regis.** *Contorni d'ombra e linee di uguale illuminazione.* Torino, 1886. Un vol. in-8 con 23 tavole » **3 —**