

**BERTINI, EUGENIO.** — Matematico, professore emerito dell'università di Pisa, nato a Forlì nel 1846. Studiò a Bologna, specialmente nella scuola del Cremona, dal 1863 al 1866. Volontario con Garibaldi nella guerra d'indipendenza, riprese poi gli studi a Pisa (1866-68), ove conseguì la laurea. L'anno appresso, studente di perfezionamento a Milano, seguì i corsi del Cremona, del Brioschi e del Casorati sugl'integrali abeliani. Nel 1875 ottenne la cattedra di geometria superiore dell'università di Pisa, donde passò a Pavia nel 1881, ritornando a Pisa nel 1893; fu collocato a riposo nel 1921. I suoi lavori si riferiscono particolarmente alla geometria algebrica, nella quale egli segna un passo avanti rispetto all'indirizzo della scuola cremoniana, in ispecie col suo teorema fondamentale di classificazione delle involuzioni piane (1877). Ha pubblicato anche un trattato di *Introduzione alla geometria proiettiva degl'iperspazii*, Pisa 1906, 2<sup>a</sup> ed., Messina 1923; e i *Complementi di geometria proiettiva*, Bologna 1927.

F. En.