

**Atti del Congresso internazionale di Scienze storiche (Roma, 1-9 Aprile 1903) Vol. XII. Atti della Sezioni VIII: Storia delle Scienze fisiche, matematiche, naturali e mediche. — Un vol. in-8°, XXIV 330 p.,; prix: L. 10.— ; Tipografia d. R. Accademia dei...**

Autor(en): F., H.

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **7 (1905)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **13.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## BIBLIOGRAPHIE

**Atti del Congresso internazionale di Scienze storiche** (Roma, 1-9 Aprile 1903) Vol. XII. Atti della Sezioni VIII: Storia delle Scienze fisiche, matematiche, naturali e mediche. — Un vol. in-8°, XXIV 330 p., ; prix: L. 10.— ; Tipografia d. R. Accademia dei Lincei, Revue, 1904.

*L'Enseignement mathématique* a publié un rapport très complet sur *les travaux mathématiques au Congrès des Sciences historiques, tenu à Rome en 1903*: il avait été rédigé par notre distingué collaborateur M. Ernest LEBON, Délégué par le ministre français de l'Instruction publique. Nous pouvons donc nous borner à signaler simplement par leur titre les mémoires mathématiques contenus dans le t. XII des Comptes rendus du Congrès. Nous relevons d'abord dans les rapports les titres suivants:

TANNERY: Propositions ayant pour but d'activer le progrès de l'Histoire des sciences.

BARDUZZI, GIACOSA, LORIA: In quale modo ed in quale misura la Storia della science possa costituire oggetto di un corso universitario.

LORIA: Un' impresa nazionale di universale interesse (publicazione delle opere di Ev. Torricelli).

Dans les communications:

CANTOR (Moritz): Hieronymus Cardanus, ein wissenschaftliches Lebensbild aus dem XVI. Jahrhundert.

DARVAI (M.): Vita di Giovanni Bolyai.

VACCA (Giov.): Sulla Storia della numerazione binaria.

LEBON (Ern.): Plan d'une bibliographie analytique des écrits contemporains sur l'histoire de l'Astronomie.

LAMPE (Em.): Das Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik; Rückblick u. Ausblick.

MÜLLER (Felix): Ueber mathematische Zeitschriften.

LORIA & ENESTRÖM: Ueber kulturhistorische und rein fachmässige Behandlung der Geschichte der Mathematik.

TANNERY (P.): Sur l'Histoire des mots *analyse* et *synthèse* en mathématiques.

VAILATI: La dimostrazione del principio della leva data da Archimede nel libro primo sull' equilibrio delle figure piane.

PITTARELLI: Intorno al libro « De prospettiva pingendi » di P. dei Franceschi.

v. BRAUNMÜHL: Beiträge zur Geschichte der Integralrechnung.

H. F.

Eugenio BELTRAMI. — **Opere Matematiche**, pubblicate per Cura della Facoltà di Scienze della R. Università di Roma. Tomo secondo. — 1 vol. gr. in-4°, 486 p.; prix L. 25.— ; Utr. Hoepli, Milan, 1904.

Le tome II des Œuvres de Beltrami contient les mémoires publiés par le savant géomètre de 1867 à 1873 dans divers périodiques, principalement