

**La macchina alle differenze, Un secolo di calcolo automatico, George Scheutz. (24 EU)**



**Piemonte, Torino**  
<https://www.annunci.it/x-267125-z>

George Scheutz

## La macchina alle differenze Un secolo di calcolo automatico

A cura di MARIO G. LOSANO

## Dettagli:

Autore: George Scheutz

9 Editore: ETAS LIBRI

Copertina: rigida con sovraccoperta

Anno edizion

Pagine: 164

Copertina in tela c/sovr., ill. ft. Contiene una biografia di Georg Scheutz (1785-1873) di M.G. Losano, "La macchina di Scheutz e le sue vicende in Europa e in America" di Uta Merzabach, estratti dal volume degli Scheutz "Esempi di tavole calcolate, stereotipate e stampate a macchina" del 1857 (alcune tavole, l'introduzione e le spiegazioni tecniche di W. Gravatt) e alcuni scritti di C. e H. Babbage sulla macchina di Scheutz."

La macchina alle differenze  
Un secolo di calcolo  
automatizzato  
George Scherzer

https://www.espressonline.it/argomenti/la-macchina-alle-differenze-un-secolo-di-calcolo-automatizzato-george-scherzer/267125

  

Z

<https://www.annunci.it/x-267125-2>

La macchina alle differenze.  
Un secolo di calcolo automatico, George Scheutz.

 

Z

<https://www.annunci.it/x-267125-2>

La macchina alle differenze.  
Un secolo di calcolo automatico, George Scheutz.

 

Z

<https://www.annunci.it/x-267125-2>

La macchina alle differenze.  
Un secolo di calcolo automatico, George Scheutz.

[www.machinariantico.it/x-267125.html](http://www.machinariantico.it/x-267125.html)

A large QR code is positioned at the top of the page, with the URL "https://www.espressonline.it/tx-267125-0.html" printed below it in a smaller font.

**Z** <https://www.annunci.it/x-267125->  
La macchina alle differenze,  
Un secolo di calcolo  
automatico, George Scheutz.

---

successivamente dimostrato alla Fiera Mondiale di Parigi, 1855. La macchina fu poi venduta nel 1856 alla Osservatorio Dudley ad Albany, New York. Nel 1857 il governo britannico ordinò un altro modello, che fu costruito dalla compagnia di Donkin nel 1859.

I dispositivi sono stati utilizzati per creare tabelle logaritmiche. Sebbene la macchina non fosse perfetta e non potesse produrre tabelle complete, Martin Wiberg rielaborò la costruzione da zero e nel 1875 creò un dispositivo compatto che stampasse tabelle complete.

Scheutz fu eletto membro della Royal Swedish Academy of Sciences nel 1856.

Spese di spedizione Euro 2 con posta "piego di libri opportunamente protetto in custodia di cellofan e inviato dentro apposita busta postale.

Pagamento:  
postepay  
bonifico bancario  
vaglia postale Chiudi

Tel: 3395429220