

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Liebig-Bilder-Album**

[Inventori II] - Distribuzione gratuita

**Liebig's Company**

**[Antwerpen], 1900**

Illustration: Sammelbilder

[urn:nbn:de:bsz:31-237284](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-237284)



VERO ESTRATTO DI CARNE LIEBIG

BLAISE PASCAL, 1623-1662.  
Pascal a 12 anni, senza aiuto di libri, trova la dimostrazione dei primi 32 teoremi d'Euclide.

Veggasi a te

VERO ESTRATTO DI CARNE LIEBIG

ISAAC NEWTON, 1642-1727.  
Newton concepisce la sua teoria sulla gravitazione vedendo cadere una mela.

Veggasi a te

VERO ESTRATTO DI CARNE LIEBIG

ALESSANDRO VOLTA, 1745-1827.  
Volta fa la dimostrazione del suo apparecchio elettrico a colonna, chiamato del suo nome, pila voltaica.

Veggasi a te

VERO ESTRATTO DI CARNE LIEBIG

EDUARDO JENNER, 1749-1823.  
Jenner inocula il vaccino ad un bambino.

Veggasi a te

VERO ESTRATTO DI CARNE LIEBIG

GIUSEPPE LUIGI GAY-LUSSAC, 1778-1850.  
Gay-Lussac prova il suo lambiccò per assaggiare i vini.

Veggasi a te

VERO ESTRATTO DI CARNE LIEBIG

FRANCESCO GIUSEPPE GALL, 1758-1820.  
Gall espone la sua teoria sulla cranioscopia.

Veggasi a te