



**ADIMUS**  
Ambiente Digitale  
Musei Sapienza

---

## microscopio con sistema ottico 00675

### **Tipo bene culturale**

Patrimonio scientifico e tecnologico

### **Denominazione contenitore giuridico**

Museo di Storia della Medicina

### **Inventario (beni mobili)**

00675

---

### **Descrizione del bene**

Microscopio con sistema ottico formato da un cannone di ottone che contiene l'oculare e che scorre verticalmente per mezzo di un braccio lavorato e arabescato, con messa a fuoco a scorrimento senza cremagliera. L'estremità superiore è protetta da un coprioculare a vite. Sull'anello che lo sostiene leggiamo la scritta: "Andrea Romano 1768". Uno specchio concavo rotabile, finemente lavorato, convoglia la luce al di sotto dell'oggetto da osservare. Un piano traforato a forma di stella a 4 bracci ruota intorno all'apice di sostegno, all'estremità di ogni braccio vi è un piccolo anello entro il quale veniva inserito un portaoggetti di vetro. Facendo rotare questo piano si possono far passare sotto l'occhio dell'osservatore più oggetti da visionare. La base è grande e sagomata, di legno intarsiato e con applicazioni di bronzo. Contiene un cassetto con tre ripiani, accuratamente foderato in velluto azzurro; il primo contiene il corredo del microscopio composto da 8 vetrini, 4 lenti, 2 scatoline portaoggetti, 1 pinzetta.

### **Misure**

Tipo di misura:

larghezza

Unità di misura:

cm

Valore:

29

Tipo di misura:

altezza

Unità di misura:

cm

Valore:

32

Tipo di misura:

profondità

Unità di misura:

cm

Valore:

19

---



Museo di Storia della Medicina  
Università La Sapienza di Roma  
MSOM - 00676



---

**Source URL:** <https://stage.adimus.it/node/23902>