



ADIMUS  
Ambiente Digitale  
Musei Sapienza

---

## microscopio con cannone 00667

### Tipo bene culturale

Patrimonio scientifico e tecnologico

### Denominazione contenitore giuridico

Museo di Storia della Medicina

### Inventario (beni mobili)

00667

### Riferimento cronologico

anno di realizzazione

Fascia cronologica/periodo:

Secolo XVIII

---

### Descrizione del bene

Microscopio di legno con cannone filettato contenente all'interno un cilindro di cartone verde, decorato in oro. Sul cannone di legno si avvitano l'oculare, un obiettivo e un coperchio protettivo. Tutto il sistema ottico è sostenuto da una stele con meccanismo a vite. Due alte colonnine scanalate, di legno, lo uniscono alla base ortogonale che contiene nel cassetto il corredo del microscopio. Tra le due colonne uno specchio rotabile invia la luce all'oggetto da esaminare attraverso un'apertura circolare del piano superiore. Sul piano superiore notiamo un foro che conteneva un disco di legno, ora mancante, con una lente biconvessa avente la funzione di convergere i raggi luminosi sull'oggetto (condensatore).

### Misure

Tipo di misura:

altezza

Unità di misura:

cm

Valore:

41

Tipo di misura:

larghezza

Unità di misura:

cm

Valore:

19

Tipo di misura:

profondità

Unità di misura:

cm

Valore:

18

---



Strada di Giuseppe Maria  
Museum - 00667



---

**Source URL:** <https://stage.adimus.it/node/23895>