



microscopio galileiano 00672

Identificazione

Tipo scheda	SCAN	
Livello catalogazione	P	
Codice regione	Lazio	
Ente schedatore	UNIRM1	
Inventario (beni mobili)	00672	
Altro codice	Codice identificativo	S203
	Codice identificativo	Inv. Uni AS479

Bene culturale

Ambito di tutela MiC	storico e artistico
Categoria generale	BENI MOBILI
Settore disciplinare	Beni scientifici e tecnologici
Tipo bene culturale	Patrimonio scientifico e tecnologico
Categoria disciplinare	Patrimonio scientifico e tecnologico
Definizione bene	microscopio
Tipologia/altre specifiche	galileiano

Localizzazione

Stato	Italia
Regione	Lazio
Comune	Roma
Tipo di contesto	contesto urbano
Denominazione contenitore giuridico	Museo di Storia della Medicina

Dati analitici

Descrizione del bene

Microscopio composto del tipo galileiano. Il sistema ottico è costituito di due tubi metallici scorrenti uno dentro l'altro la cui regolazione avviene per sfregamento. Il cilindro esterno contiene la sola lente a perlina, mentre oculare e obiettivo sono contenuti in un terzo tubo cilindrico adattato all'interno dei primi due. Su quello esterno si legge: E. Hartnack e A. Prazmowski. Buonaparte I° Paris. La messa a fuoco è microscopica, ma ve ne è anche una macroscopica grazie a una doppia cerniera snodata che unisce il sistema ottico al sostegno metallico. La regolazione si ottiene mediante una vite micrometrica la quale agendo sulla cerniera, imprime a questa un movimento verticale trasmesso a sua volta e nello stesso tempo alla parte ottica propriamente detta. Il tavolino portaoggetti è fisso e l'illuminazione avviene per luce riflessa da uno specchietto mobile sottostante. Un diaframma circolare munito di 5 fori di diversa grandezza regola la luce che deve investire l' oggetto in esame.

Dati tecnici

Misure	Tipo di misura	larghezza
	Unità di misura	cm
	Valore	75
	Tipo di misura	altezza
	Unità di misura	cm
	Valore	23
	Tipo di misura	profondità
	Unità di misura	cm
	Valore	8
Condizione giuridica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
Provvedimenti amministrativi-sintesi	dato non disponibile	
Interesse culturale	bene di interesse culturale dichiarato	
Situazione	bene in uso	
Stato di conservazione	buono	

Documentazione





Certificazione/Gestione

Responsabile	Aruta, Alessandro (PMS, funzionario responsabile del catalogo) Curcio, Mariateresa (verificatore scientifico) Aruta, Alessandro (catalogatore)
Anno di redazione	2025
Profilo di pubblicazione	1
Note	Precedente etichetta: 458. Da S203 a S214. I microscopi sono in deposito sotto le vetrine del 1° piano ed esposti nelle vetrine dell'atrio.



Museo di Storia della Medicina
Sapienza - Università di Roma
MSDM - 00672





I contenuti di questo documento sono rilasciati sotto licenza Creative Commons Attribuzione-NonCommerciale-
CondividiAlloStessoModo 4.0 Internazionale
creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.it

Source URL: <https://stage.adimus.it/node/23899>