



## Tellurio astronomico MGEO\_INV3S

### Identificazione

Tipo scheda	SCAN
Livello catalogazione	P
Ente schedatore	UNIRM1
Inventario (beni mobili)	MGEO_INV3S

### 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	tellurio astronomico - 3S
Configurazione strutturale	bene semplice

### Localizzazione

Stato	Italia
Regione	Lazio
Provincia	RM
Comune	Roma
Tipo di contesto	contesto urbano
Denominazione contenitore giuridico	Museo di Geografia

### Cronologia

Riferimento cronologico	anno di realizzazione
Fascia cronologica/periodo	1800
Specifiche	fine per i secoli
Da	0
A	0

## Dati analitici

Descrizione del bene	strumento costituito da una candela centrale che rappresenta il sole, i cui raggi vengono proiettati sulla sfera terrestre da un riflettore.
Iscrizioni/elementi di rilievo	sull'apparecchio - G. B. Paravia e C./ specialità scolastiche/ Torino/ Roma Milano Firenze
Notizie storico-critiche	Cosmografo o tellurio astronomico o modello meccanico del sistema Sole-Terra disegnato da Vial-Girod, prodotto dalla ditta Paravia, fine Ottocento. Il tellurio è una rappresentazione meccanica del sistema Terra-Luna-Sole, che riproduce il movimento relativo delle tre stelle. Questo modello permette di visualizzare le cause del giorno e della notte, le stagioni, le eclissi solari e lunari e le fasi lunari, secondo la posizione relativa della Terra rispetto al suo satellite e al Sole.

## Dati tecnici

Materia/tecnica-materiale composito	legno ottone carta vetro												
Misure	<table><tr><td>Tipo di misura</td><td>altezzaxlunghezza</td></tr><tr><td>Unità di misura</td><td>cm</td></tr><tr><td>Valore</td><td>44x50</td></tr><tr><td>Tipo di misura</td><td>profondità</td></tr><tr><td>Unità di misura</td><td>cm</td></tr><tr><td>Valore</td><td>20</td></tr></table>	Tipo di misura	altezzaxlunghezza	Unità di misura	cm	Valore	44x50	Tipo di misura	profondità	Unità di misura	cm	Valore	20
Tipo di misura	altezzaxlunghezza												
Unità di misura	cm												
Valore	44x50												
Tipo di misura	profondità												
Unità di misura	cm												
Valore	20												
Condizione giuridica	proprietà Ente pubblico non territoriale												
Provvedimenti amministrativi-sintesi	dato non disponibile												
Interesse culturale	bene di interesse culturale dichiarato												
Situazione	bene in uso												

## Documentazione

Documento

Tipo/supporto/formato  
File immagine

file digitale.jpg



## Certificazione/Gestione

Responsabile	Monica De Filpo
Anno di redazione	2025



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](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.it)

**Source URL:** <https://stage.adimus.it/node/19825>