

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice Regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00688201
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente per tutela	S261

## OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiBACT	storico artistico
CTG - Categoria	ASTRONOMIA
<b>OGT - DEFINIZIONE BENE</b>	
OGTD - Definizione	goniometro
OGTT - Tipologia	circolare
<b>OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE</b>	
OGDN - Altra definizione /denominazione	Goniometro circolare di J. Ramsden
OGDA - Codice lingua	ita

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

<b>PVC - LOCALIZZAZIONE</b>	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Emilia-Romagna

<b>PVCP - Provincia</b>	BO
<b>PVCC - Comune</b>	Bologna
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	palazzo
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	senatorio
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Palazzo Poggi
<b>LDCF - Uso</b>	museo
<b>LDCK - Codice contenitore fisico</b>	ICCD_CF_0189237996461
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Zamboni, 33
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo della Specola
<b>LDCG - Codice contenitore giuridico</b>	ICCD_CG_7578678996461
<b>ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE</b>	
<b>ACBA - Accessibilità</b>	sì
<b>UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI</b>	
<b>INV - ALTRI INVENTARI</b>	
<b>INVN - Codice inventario</b>	MdS-72
<b>INVD - Riferimento cronologico</b>	1992
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica /periodo</b>	XVIII sec.
<b>DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo</b>	seconda metà
<b>DTM - Motivazione/fonte</b>	bibliografia
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'</b>	
<b>AUTJ - Ente schedatore</b>	UNIBO
<b>AUTH - Codice identificativo</b>	MdS00115
<b>AUTN - Nome scelto di persona o ente</b>	Ramsden, Jesse
<b>AUTP - Tipo intestazione</b>	P
<b>AUTA - Indicazioni cronologiche</b>	1735-1800
<b>AUTM - Motivazione/fonte</b>	bibliografia
<b>AUTZ - Note</b>	Jesse Ramsden fu uno dei migliori costruttori di strumenti di alta precisione della seconda metà del Settecento, realizzatore, tra l'altro, della prima macchina per dividere, in grado di lavorare con alta precisione lembi di cerchi di piccolo diametro. A Ramsden si deve,

inoltre, la costruzione del grande cerchio altazimutale con cui Giuseppe Piazzi scoprì nel 1801, da Palermo, il primo asteroide Cerere Ferdinanda, ora annoverato nella categoria dei pianeti nani.

## DA - DATI ANALITICI

### DES - Descrizione

Il goniometro circolare in ottone di Jesse Ramsden è diviso in gradi per tutta la circonferenza, il nonio è diviso in 20 parti. Ha un diametro di 20,2 cm, mentre la barra è lunga 16,3 cm.

## MT - DATI TECNICI

### MTC - MATERIA E TECNICA

#### MTCM - Materia

ottone

#### MTCT - Tecnica

tecniche varie

### MIS - MISURE

#### MISZ - Tipo di misura

diametro

#### MISU - Unità di misura

cm

#### MISM - Valore

20,2

### MIS - MISURE

#### MISP - Riferimento alla parte

barra

#### MISZ - Tipo di misura

lunghezza

#### MISU - Unità di misura

cm

#### MISM - Valore

16,3

## CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI

### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

#### STCC - Stato di conservazione

buono

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

#### CDGG - Indicazione generica

proprietà Ente pubblico non territoriale

#### CDGS - Indicazione specifica

Università di Bologna, Alma Mater Studiorum

#### BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi

no

## DO - DOCUMENTAZIONE

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

#### FTAN - Codice identificativo

New\_1650462352235

#### FTAX - Genere

documentazione allegata

#### FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

#### FTAK - Nome file originale

85.jpg

### BIB - BIBLIOGRAFIA

#### BIBX - Genere

bibliografia specifica

#### BIBF - Tipo

catalogo museo

#### BIBM - Riferimento bibliografico completo

Baiada Enrica - Bonòli Fabrizio - Braccesi Alessandro, Museo della Specola, Bologna, BUP, 1995, p.174

#### BIBW - Indirizzo web

**(URL)**

<https://museospecola.difa.unibo.it/>

**AD - ACCESSO AI DATI**

**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

**ADSP - Profilo di accesso**

1

**ADSM - Motivazione**

scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI**

**CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA**

**CMPD - Anno di redazione**

2022

**CMPN - Responsabile  
ricerca e redazione**

Lia, Alessandra

**RSR - Referente verifica  
scientifica**

Focardi, Paola

**FUR - Funzionario  
responsabile**

Manzelli, Valentina