

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
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
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	goniometro
OGTT - Tipologia	circolare
OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGDN - Altra definizione /denominazione	Goniometro circolare di J. Ramsden
OGDA - Codice lingua	ita

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Emilia-Romagna

PVCP - Provincia	BO
PVCC - Comune	Bologna
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	palazzo
LDCQ - Qualificazione	senatorio
LDCN - Denominazione attuale	Palazzo Poggi
LDCF - Uso	museo
LDCK - Codice contenitore fisico	ICCD_CF_0189237996461
LDCU - Indirizzo	Via Zamboni, 33
LDCM - Denominazione raccolta	Museo della Specola
LDCG - Codice contenitore giuridico	ICCD_CG_7578678996461
ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE	
ACBA - Accessibilità	sì
UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI	
INV - ALTRI INVENTARI	
INVN - Codice inventario	MdS-72
INVD - Riferimento cronologico	1992
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XVIII sec.
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	seconda metà
DTM - Motivazione/fonte	bibliografia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTJ - Ente schedatore	UNIBO
AUTH - Codice identificativo	MdS00115
AUTN - Nome scelto di persona o ente	Ramsden, Jesse
AUTP - Tipo intestazione	P
AUTA - Indicazioni cronologiche	1735-1800
AUTM - Motivazione/fonte	bibliografia
AUTZ - Note	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