

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00688099

ESC - Ente schedatore UNIBO

ECP - Ente competente per tutela S261

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiBACT storico artistico

CTG - Categoria ASTRONOMIA

CTC - Parole chiave cannocchiale

OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione cannocchiale

OGTV - Configurazione strutturale e di contesto bene complesso

OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE

OGDT - Tipo consuetudinaria

OGDN - Altra definizione /denominazione cannocchiale germanico

OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO

OGCT - Trattamento catalografico scheda unica

OGCD - Definizione /posizione parti componenti tubo in pergamena

OGCD - Definizione /posizione parti componenti tubo in latta

OGCD - Definizione /posizione parti componenti lente obiettivo

OGCS - Note tubo in pergamena MdS-40; tubo in latta MdS-162; lente MdS-31 (attribuzione allo strumento incerta)

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
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

UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI**INV - ALTRI INVENTARI**

INVN - Codice inventario	MdS-31
INVD - Riferimento cronologico	1992

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica /periodo	XVIII
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	inizio

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1702
DTSF - A	1702
DTM - Motivazione/fonte	documentazione

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**ATB - AMBITO CULTURALE**

ATBD - Denominazione	manifattura tedesca
ATBM - Motivazione/fonte	documentazione

DA - DATI ANALITICI

DES - Descrizione	Cannocchiale da 8 piedi a sei tiraggi, dotato di un tubo in pergamena verdastro e di un altro di latta, quest'ultimo chiuso con un tappo a vite all'estremo obiettivo, identificabile dal progressivo allargarsi dei due diaframmi esistenti all'interno del tubo. Il tubo chiuso misura 61 cm. L'oculare aveva 69 mm di focale ed era costituito da una lente di 52 mm di diametro, il campo era limitato a 31 mm da un diaframma. Il sistema ottico forniva così quasi 40 ingrandimenti. La distanza della lente oculare dal foro per l'occhio era 44 mm.
--------------------------	---

NSC - Notizie storico-critiche

È l'unico rimasto di alcuni strumenti acquistati in Germania dal conte Luigi Ferdinando Marsili per la sua specola. Una lettera di Manfredi a Marsili, in data 10 gennaio 1702, ricorda come alcuni strumenti, tra cui un sestante ligneo e due cannocchiali, fossero stati consegnati allo stesso Manfredi da Filippo, fratello di Marsili. Sia l'inventario degli strumenti della Specola Marsiliana del 1703, che l'*Instrumentum donationis* del 1712 menzionano due cannocchiali germanici. Resta uno solo dei due tubi in pergamena, completo della custodia in legno tornito. Il tubo allungabile superstite non pare deteriorato dall'uso, il che fa pensare che i due cannocchiali siano giunti nuovi a Manfredi e che, inoltre, il tubo rimastoci sia stato poco usato. Anche dei due tubi di latta, di cui i cannocchiali venivano di norma forniti per renderne più agile l'uso, ne resta solo uno - con ogni verosimiglianza quello dell'unico dei due cannocchiali rimastici, lungo 276 cm, pari a 7,3 piedi bolognesi. Rimane, inoltre, un obiettivo senza scritte (diametro 67 mm, spessore al bordo 5 mm, e focale 350 cm), in vetro verdastro, con pochissime bolle, delle quali una piuttosto grande, il quale, come diametro, si adatterebbe al montaggio ancora esistente sul tubo allungabile. Pare, tuttavia, di focale troppo lunga per lo strumento, sebbene non si sia potuto avere un riscontro oggettivo della lunghezza del cannocchiale, essendo risultato impossibile aprire il tubo. Tale lente, peraltro, bene si adatta alla lunghezza di due tubi telescopici in cartone pressato, che potrebbero essere parte del lungo "tubus chartaceus" del cannocchiale da 11,6 piedi di Geminiano Montanari.

MT - DATI TECNICI**MTC - MATERIA E TECNICA**

MTCP - Riferimento alla parte	tubo
MTCM - Materia	pergamena
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	tubo
MTCM - Materia	latta
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	lente obiettiva
MTCM - Materia	vetro
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCP - Riferimento alla parte	custodia
MTCM - Materia	legno
MTCT - Tecnica	tornitura

MIS - MISURE

MISP - Riferimento alla parte	tubo in pergamena
MISZ - Tipo di misura	lunghezza
MISU - Unità di misura	cm

MISM - Valore	276
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	tubo in pergamena
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	9
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	tubo in latta
MISZ - Tipo di misura	lunghezza
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	276
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	tubo in latta
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	9
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	lente obiettiva
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	67
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	lente obiettiva
MISZ - Tipo di misura	spessore
MISU - Unità di misura	mm
MISM - Valore	5
MISV - Note	al bordo
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	lente obiettiva
MISZ - Tipo di misura	distanza focale
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	350
AS - ACCESSORI	
ASS - ACCESSORIO	
ASST - Tipologia	custodia
ASSD - Riferimento cronologico	1702
ASSE - Descrizione	custodia in legno tornito

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_1654694717182
-------------------------------------	-------------------

FTAX - Genere	documentazione allegata
----------------------	-------------------------

FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
--------------------	----------------------------

FTAK - Nome file originale	26.jpg
-----------------------------------	--------

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
----------------------	------------------------

BIBF - Tipo	catalogo museo
--------------------	----------------

BIBM - Riferimento bibliografico completo	Baiada Enrica - Bònoli Fabrizio - Braccesi Alessandro, Museo della Specola, Bologna, BUP, 1995, pp. 121-122.
--	--

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
----------------------	------------------------

BIBF - Tipo	contributo in miscellanea
--------------------	---------------------------

BIBM - Riferimento bibliografico completo	Baiada Enrica - Braccesi Alessandro, Lo sviluppo della strumentazione astronomica dell'Osservatorio marsiliano e della Specola dell'Istituto delle Scienze di Bologna dal 1702 al 1815, in Gli strumenti nella storia e nella filosofia della Scienza, a cura di G. Tarozzi, vol. 10, Bologna, Ist. Beni Artistici Culturali Naturali Emilia-Romagna, 1983, p. 84
--	---

MS - MOSTRE/ALTRI EVENTI CULTURALI**MST - MOSTRA/EVENTO CULTURALE**

MSTI - Tipo	mostra
--------------------	--------

MSTT - Titolo /denominazione	Il Sole nella Chiesa
-------------------------------------	----------------------

MSTL - Luogo, sede espositiva, data	Bologna – Quadriportico dell'Archiginnasio: 22 settembre – 22 ottobre 2005
--	--

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	Giacomelli, Luca
RSR - Referente verifica scientifica	Focardi, Paola
FUR - Funzionario responsabile	Manzelli, Valentina