

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00688174
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	astrolabio
OGTT - Tipologia	fiammingo
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene complesso/ insieme
QNT - QUANTITA'	
QNTN	6
OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO	
OGCT - Trattamento	

catalografico	scheda unica
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Piatto per le latitudini di 32°-45°
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Piatto per le latitudini di 35°-37°
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Piatto per le latitudini di 39°-41°
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Piatto per le latitudini di 42°-43°
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Piatto per le latitudini di 49°-51°
OGCD - Definizione /posizione parti componenti	Piatto per la latitudine di 33° - Horizontale Catholicum
OGM - Modalità di individuazione	dati bibliografici
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile

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	Inv. Mds-10
INVD - Riferimento cronologico	1992

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica /periodo	XVI sec.
-------------------------------------------	----------

DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	seconda metà
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1565
DTSF - A	1565
DTM - Motivazione/fonte	firma
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTJ - Ente schedatore	UNIBO
AUTH - Codice identificativo	MdS00101
AUTN - Nome scelto di persona o ente	Aertsen, Walter
AUTP - Tipo intestazione	P
AUTA - Indicazioni cronologiche	1556- 1579
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTM - Motivazione/fonte	firma
AUTZ - Note	All'estremità superiore dell'astrolabio, sul bordo inferiore del trono a tutto tondo, si legge "Gualterus nepos Gemmae Frisij Louanij fecit anno 1565". Gemma Frisius Reiner (1508-1555), astronomo e cosmografo dell'Università di Lovanio, fu autore di numerosi trattati astronomici sull'uso dell'astrolabio, tra cui De Radio Astronomico e Medici ac Mathematici de astrolabio catholico liber quo latissime patientis instrumenti multiplex usus explicatur, pubblicati entrambi ad Anversa, rispettivamente nel 1545 e nel 1556. Fu capostipite di una numerosa famiglia di artigiani, tra i più rappresentativi della scuola strumentale fiamminga del XVI secolo. Oltre all'autore di questo astrolabio, Walter - artefice di numerosi altri strumenti astronomici, firmati anche come Arsenius o, semplicemente, come nepos Gemmae Frisij - si conoscono Reignier e Remigius, anch'essi nipoti di Gemma e attivi a Lovanio, intorno al 1565-1574, oltre a Ferdinand e Ambroise, forse fratelli dello stesso Gemma e attivi ad Anversa dal 1573 al 1618.
NMC - ALTRI NOMI CORRELATI	
NMCN - Nome	Gemma Frisius Reiner
NMCA - Riferimento cronologico	1508-1555
DA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	Nella "madre", realizzata in ottone dorato e avente diametro di 34.5 cm si possono alloggiare sei diversi piatti (del diametro di 31.3 cm) validi per diversi intervalli di latitudini. Nel fondo dell'alloggiamento dei piatti è effigiato un Quadratum Nauticum. Sul retro, che porta un'altra alidada oltre a quella sul dritto, è incisa una proiezione stereografica del cielo stellato su cui è riportata l'eclittica e le stelle più importanti. Nella parte inferiore dell'astrolabio si trova una piccola bussola, avente il coperchio in ottone. All'estremità superiore, sotto l'anello di sospensione, si trova un trono a cui sono affiancate due figure, a tutto tondo, una maschile e una femminile. La scritta incisa sul bordo inferiore del trono permette di stabilire che l'astrolabio fu realizzato a Lovanio (Leuven) nel 1565 da Gualtiero Arsenio, nipote di Gemmae Frisij.

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISEP - Posizione	estremità superiore
ISED - Definizione	iscrizione
ISEL - Lingua	latino
ISEM - Materia e tecnica	a incisione
ISEI - Trascrizione	Gualterus nepos Gemmae Frisij Louanij fecit anno 1565
NSC - Notizie storico-critiche	Lo strumento proviene dalla donazione Collina Sbaraglia ed è tipico della migliore produzione fiamminga cinquecentesca.

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

MTCM - Materia	ottone dorato
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MIS - MISURE

MISP - Riferimento alla parte	astrolabio
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	34,5

MIS - MISURE

MISP - Riferimento alla parte	piatti
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	31,3

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_1647436803432
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAK - Nome file originale	b4676f69-27e4-46d7-9000-276bb436e6a8.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, pp. 89-90
BIBW - Indirizzo web (URL)	https://museospecola.difa.unibo.it/

MS - MOSTRE/ALTRI EVENTI CULTURALI

MST - MOSTRA/EVENTO CULTURALE

MSTI - Tipo	mostra
MSTT - Titolo /denominazione	Mostra storica della Scienza italiana
MSTE - Ente/soggetto organizzatore	Ente Manifestazioni Milanesi
MSTL - Luogo, sede espositiva, data	Milano, Palazzo Reale, 11/1957-01/1958

MST - MOSTRA/EVENTO CULTURALE

MSTI - Tipo	mostra
MSTT - Titolo /denominazione	Lunatica, Mostra storico-botanica sulla Luna
MSTL - Luogo, sede espositiva, data	Cattolica, Galleria Comunale S. Croce, 04-06/1994

MST - MOSTRA/EVENTO CULTURALE

MSTI - Tipo	mostra
MSTT - Titolo /denominazione	Parmigianino e il Manierismo europeo
MSTL - Luogo, sede espositiva, data	Parma, Galleria Nazionale, 02-05/2003

MST - MOSTRA/EVENTO CULTURALE

MSTI - Tipo	mostra
MSTT - Titolo /denominazione	Il viaggio tra mito e scienza
MSTE - Ente/soggetto organizzatore	Museo di Palazzo Poggi dell'Università di Bologna
MSTL - Luogo, sede espositiva, data	Bologna, Museo di Palazzo Poggi, 02-06/2007

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	

