SCHEDA



| CD - CODICI | |
|----------------------------------------------------|-------------------|
| TSK - Tipo scheda | PST |
| LIR - Livello catalogazione | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice Regione | 08 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00688088 |
| ESC - Ente schedatore | UNIBO |
| ECP - Ente competente per tutela | S261 |
| OG - BENE CULTURALE | |
| AMB - Ambito di tutela MiC | storico artistico |
| CTG - Categoria | ASTRONOMIA |
| CTC - Parole chiave | telescopio |
| OGT - DEFINIZIONE BENE | |
| OGTD - Definizione | telescopio |
| OGTT - Tipologia | gregoriano |
| OGTV - Configurazione strutturale e di contesto | bene complesso |
| OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO | |
| OGCT - Trattamento catalografico | scheda unica |

Pagina 1 di 6

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

| PVCS - Stato | ITALIA |
|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| PVCR - Regione | Emilia-Romagna |
| PVCP - Provincia | BO |
| PVCC - Comune | Bologna |
| LDC - COLLOCAZIONE SPEC | IFICA |
| 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/INVE | NTARI/STIME/COLLEZIONI |
| INV - ALTRI INVENTARI | |
| INVN - Codice inventario | MdS-55 |
| INVD - Riferimento cronologico | 1992 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERI | CA |
| DTZG - Fascia cronologica /periodo | XVIII |
| DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo | secondo quarto |
| DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC | CA |
| DTSI - Da | 1739 |
| DTSV - Validità | (?) |
| DTSF - A | 0000 |
| DTM - Motivazione/fonte | analisi storico-scientifica |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| AUT - AUTORE/RESPONSABII AUTJ - Ente schedatore | UNIBO |
| AUTH - Codice identificativo | MdS00008 |
| AUTN - Nome scelto di persona o ente | Sisson, Jonathan |
| AUTP - Tipo intestazione | P |
| AUTA - Indicazioni cronologiche | 1690?–1747 |
| AUTM - Motivazione/fonte | inventario museale |
| DA - DATI ANALITICI | |
| | Strumento costituito da un tubo in ottone con rivestimento in pelle di |

DES - Descrizione

pescecane. L'estremità anteriore del tubo è aperta, mentre in quella posteriore è posto uno specchio concavo a sezione parabolica, detto specchio primario, forato al centro. Lo specchio riceve i raggi luminosi e li riflette su uno specchio mobile concavo a sezione ellittica, con diametro simile a quello del foro, detto specchio secondario, posizionato all'interno del tubo parallelamente allo specchio primario. Il movimento dello specchio secondario è comandato tramite la rotazione di un'asta posta all'esterno del tubo. L'immagine dallo specchio secondario è inviata all'oculare, contenuto in un tubo avvitato in corrispondenza del foro dello specchio primario, oggi mancante. Il telescopio è incernierato su una colonnina metallica montata su una base circolare in legno nero, di restauro.

NSC - Notizie storico-critiche

Il telescopio compare per la prima volta nell'inventario del 1746, senza alcuna indicazione sulla provenienza: si può supporre che facesse parte degli strumenti inglesi ordinati da Manfredi. Se ne trova inoltre una descrizione nell'inventario di Ceschi del 1843. L'interesse di Manfredi per questo tipo di telescopio a specchi sembra stimolato da alcune lettere inviategli dall'archiatra pontificio Leprotti (Bibl. Archiginnasio Bo., Fondi Speciali Leprotti, in data 6 e 13 gennaio 1731) in cui si apprende che a Roma, in quei tempi, si faceva un gran parlare di tale nuovo tipo di strumento. L'accoppiamento dei due specchi era stato suggerito dal matematico scozzese James Gregory (1638-1675), da cui lo strumento avrebbe preso il nome, nell' opera Optica promota (Londra 1663). Il telescopio fornisce un'immagine non rovesciata e. per questa ragione, fu largamente impiegato nel Settecento per le osservazioni celesti e terresti. Manca dell'oculare. La base - che sappiamo essere stata di legno nero - e la vite di messa a fuoco sono di restauro (S. Ciattaglia, Bologna, 1990). Il rivestimento di pelle di pescecane è pressoché scomparso, anche se alcuni frammenti sono stati rinvenuti durante il restauro.

| | Tumment sono suu imvonati attuite ii lestuuro. |
|----------------------------------|------------------------------------------------|
| MT - DATI TECNICI | |
| MTC - MATERIA E TECNICA | |
| MTCM - Materia | ottone |
| MTCT - Tecnica | tecniche varie |
| MTC - MATERIA E TECNICA | |
| MTCM - Materia | vetro |
| MTCT - Tecnica | tecniche varie |
| MTC - MATERIA E TECNICA | |
| MTCM - Materia | pelle |
| MTCT - Tecnica | tecniche varie |
| MTCS - Note | pelle di pescecane |
| MIS - MISURE | |
| MISP - Riferimento alla parte | tubo |
| MISZ - Tipo di misura | lunghezza |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 36 |
| MIS - MISURE | |
| MISP - Riferimento alla parte | tubo |
| | |

| MISZ - Tipo di misura | diametro |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 15 |
| MIS - MISURE | |
| MISP - Riferimento alla parte | specchio primario |
| MISZ - Tipo di misura | distanza focale |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 25 |
| MIS - MISURE | |
| MISP - Riferimento alla parte | specchio primario |
| MISZ - Tipo di misura | diametro |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 5,2 |
| MIS - MISURE | |
| MISP - Riferimento alla parte | specchio secondario |
| MISZ - Tipo di misura | distanza focale |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 30 |
| MIS - MISURE | |
| MISP - Riferimento alla parte | specchio secondario |
| MISZ - Tipo di misura | diametro |
| MISU - Unità di misura | cm |
| MISM - Valore | 1,5 |
| AS - ACCESSORI | |
| ASS - ACCESSORIO | |
| ASST - Tipologia | base |
| ASSE - Descrizione | base rotonda in legno nero |
| CO - CONSERVAZIONE E INTER | EVENTI |
| STC - STATO DI CONSERVAZI | IONE |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| STCN - Note | rivestimento in pelle di pescecane pressoché scomparso, base in legno e vite di messa a fuoco di restauro, oculare mancante. |
| RST - INTERVENTI | |
| RSTI - Tipo intervento | sostituzioni-integrazioni |
| RSTD - Riferimento cronologico | 1990 |
| RSTT - Descrizione intervento | Rifacimento della base e della vite di messa a fuoco |
| RSTN | S. Ciattaglia, Bologna |
| | |

| 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_1653390134107 | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata | |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) | |
| FTAK - Nome file originale | 35.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. 130-131. | |
| 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. 119 | |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto | |
| BIBF - Tipo | contributo in periodico | |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Engberts Egbert, Descriptive catalogue of telescopes in the Rijksmuseum voor de Geschiedenis der Natuurwetenschappen, Leiden, Communications from the National Museum of the History of Science, nr. 138, 1970, p. 23. | |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | | |
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto | |
| BIBF - Tipo | catalogo museo | |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Wheathland D.P., The Apparatus of Science at Harvard: 1765-1800, Harvard, Harvard University Press, 1968, pp. 13, 15 | |
| MS - MOSTRE/ALTRI EVENTI CU | ULTURALI | |
| MST - MOSTRA/EVENTO CUL | TURALE | |
| MSTI - Tipo | mostra | |
| MSTT - Titolo /denominazione | Lo spazio il tempo le opere. Il catalogo del patrimonio culturale | |
| MSTL - Luogo, sede | | |

| espositiva, data | Bologna - Pinacoteca Nazionale: Dicembre 2001 - Febbraio 2002 | |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|--|
| 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 | |