SCHEDA

CD CODICI	
CD - CODICI	DCT
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	20
NCTN - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00219130
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S10
RV - RELAZIONI	
ROZ - Altre relazioni	2000219130
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	specchio
OGTT - Tipologia	convesso
CT - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	Ottica
CTC - Parole chiave	riflessione
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Monserrato
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
LDCT - Tipologia	edificio
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione	Dipartimento di Fisica
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Complesso Universitario - S. P. 8 Monserrato - Sestu km 0,700
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Fisica di Sardegna
LDCS - Specifiche	Corridoio C - armadio 17/B
UB - UBICAZIONE E DATI PATR	IMONIALI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1998
INVN - Numero	57
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1872 - 1942
INVN - Numero	601
GP - GEOREFERENZIAZIONE T	RAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	VTO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	9.1224175
GPDPY - Coordinata Y	39.2709464
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	-
GPBT - Data	
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERIO	CA
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX
DTZS - Frazione cronologica	ultimo quarto
DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC	CA
DTSI - Da	1885
DTSV - Validita'	ante
DTSF - A	-
DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica
DTM - Motivazione cronologia	inventario museale
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	vetro
MTC - Materia e tecnica	ottone
MTC - Materia e tecnica	metallo
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	ferro
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISD - Diametro	16
MISV - Specifiche	centro, altezza massima, cm 54, altezza minima, cm 35; distanza focale, cm 17
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Specchio convesso, sul cui retro è stato montato uno specchio piano, montato su una larga cornice di legno verniciata in nero. Lo specchio può girare intorno all'asse diametrale orizzontale passante per i perni di sospensione, che sono fissati alle estremità di un sostegno semicircolare di metallo verniciato in nero e sono muniti di due viti di

ottone che consentono di bloccare lo specchio con l'inclinazione voluta. Il sostegno è fissato nel centro ad un'asta di ferro cromato che può scorrere e ruotare all'interno di un tubo di ottone sostenuto da un pesante treppiede di ghisa verniciato in nero. DRZ - Specifiche sulle relazioni I due specchi hanno la stessa struttura e le stesse dimensioni. **CO - CONSERVAZIONE** STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCD - Data 2015 STCC - Stato di buono conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI **ACQ - ACQUISIZIONE** ACQT - Tipo acquisizione acquisto 1885 **ACQD** - Data acquisizione **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA** CDGG - Indicazione proprietà Ente pubblico non territoriale generica **CDGS - Indicazione** Università degli Studi di Cagliari specifica DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale (file) - riproduzione di fotog FTAA - Autore Monari, Nicola UCAMF00022 FTAN - Codice identificativo **BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX** - Genere bibliografia specifica **BIBA** - Autore Erdas F./Baggiani G. BIBD - Anno di edizione 1998 **BIBH** - Sigla per citazione **UCAB0005** BIBN - V., pp., nn. p. 52 BIBI - V., tavv., figg. tav. 57 AD - ACCESSO AI DATI ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI ADSP - Profilo di accesso 1 ADSM - Motivazione scheda contenente dati liberamente accessibili **CM - COMPILAZIONE CMP - COMPILAZIONE CMPD** - Data 2015 **CMPN - Nome** Sardella, Maria Chiara **RSR** - Referente scientifico Deiana, Anna Maria **RSR** - Referente scientifico Casula, Francesco FUR - Funzionario Deiana, Anna Maria responsabile

OSS - Osservazioni	Descrizione: Gli Strumenti del Museo di Fisica. Acustica, Meccanica Ottica, Termologia, Vari. F. Erdas, G. Baggiani, 1998.
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,