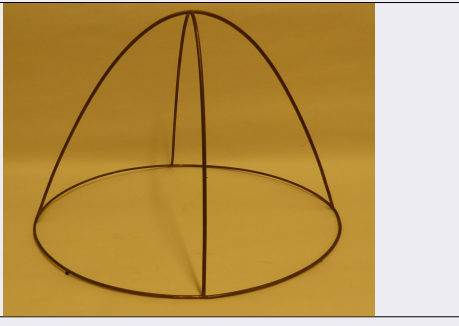
SCHEDA

PVCR - Regione

PVCP - Provincia

PVCC - Comune



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	PST	
LIR - Livello catalogazione	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice Regione	05	
NCTN - Numero catalogo generale	00703770	
ESC - Ente schedatore	UNIPD	
ECP - Ente competente per tutela	S234	
OG - BENE CULTURALE		
AMB - Ambito di tutela MiBACT	storico artistico	
CTG - Categoria	MATEMATICA	
OGT - DEFINIZIONE BENE		
OGTD - Definizione	Modello di Paraboloide ellittico	
AC - ALTRI CODICI		
ACC - CODICE SCHEDA - AI	TRI ENTI	
ACCE - Ente/soggetto responsabile	Università degli Studi di Padova	
ACCC - Codice identificativo	104	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA		
PVC - LOCALIZZAZIONE		
PVCS - Stato	ITALIA	

Veneto

Padova

PD

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA		
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XIX	
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	ultimo quarto	
DTM - Motivazione/fonte	analisi storico-scientifica	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'		
AUTJ - Ente schedatore	UNIPD	
AUTH - Codice identificativo	MAT_004	
AUTN - Nome scelto di persona o ente	Hermann Wiener	
AUTP - Tipo intestazione	P	
AUTA - Indicazioni cronologiche	n. 1857 - m. 1939	
AUTR - Ruolo	costruttore	
AUTM - Motivazione/fonte	analisi storico-scientifica	
AUTZ - Note	Questi modelli provengono dal Catalogo Verzeichnis mathematischer Modelle di H. Wiener. In questo catalogo, edito da B.G. Teubner, sono raccolti i modelli sviluppati da Hermann Wiener, figlio di Christian (1826-1896). Quest'ultimo, a partire dal 1865, aveva iniziato a costruire modelli matematici presso il Seminario matematico e il Seminario per la Geometria descrittiva della Technische Hochschule di Karlsruhe, dove fu professore di Geometria descrittiva dal 1852 al 1896. Hermann Wiener produsse invece i suoi modelli presso il Mathematisches Institut der technischen Hochschule di Darmstadt.	
NMC - ALTRI NOMI CORRELA	ATI	
NMCN - Nome	Giuseppe Veronese	
NMCA - Riferimento cronologico	n. 1854 - m. 1917.	
NMCY - Note	Avviò la collezione insieme ad Enrico Nestore Legnazzi. Fu docente di geometria analitica dal 1881 al 1916 e di geometria superiore dal 1884 al 1916, e fu una delle figure più rilevanti tra i matematici dell'Ottocento a livello mondiale.	
NMC - ALTRI NOMI CORRELA	ATI	
NMCN - Nome	Enrico Nestore Legnazzi	
NMCA - Riferimento cronologico	n. 1826 - m. 1901.	
NMCY - Note	Fu docente di geometria descrittiva dal 1873 (o forse già dal 1867) al 1901 e di geometria pratica dal 1867 al 1901.	
DA - DATI ANALITICI		
DES - Descrizione	L'oggetto è un modello in ottone di un paraboloide ellittico. Esso fa parte della Serie IV del catalogo Verzeichnis Mathematische Modelle di H. Wiener, inti-tolata "Reihe. Sechs Drahtmodelle der Flächen 2. O., dargestellt durch Hauptschnitte", la quale comprendeva sei modelli	

	di quadriche realizzati in ottone e filo di seta mediante la rappresentazione delle loro sezioni principali.	
MT - DATI TECNICI	rappresentazione dene ioro sezioni principani.	
MTC - MATERIA E TECNICA		
MTCM - Materia	ottone	
MTCT - Tecnica	tecniche varie	
MIS - MISURE		
MISZ - Tipo di misura	altezza	
MISU - Unità di misura	cm	
MISM - Valore	40	
MIS - MISURE		
MISZ - Tipo di misura	larghezza	
MISU - Unità di misura	cm	
MISM - Valore	30	
MIS - MISURE		
MISZ - Tipo di misura	lunghezza	
MISU - Unità di misura	cm	
MISM - Valore	20	
CO - CONSERVAZIONE E INTER	VENTI	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCC - Stato di	buono	
conservazione	DUONO	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA	
CDGG - Indicazione	proprietà Ente pubblico non territoriale	
generica BPT - Provvedimenti di tutela		
- sintesi	dato non disponibile	
DO - DOCUMENTAZIONE		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	FTAN_MAT_104	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBJ - Ente schedatore	UNIPD	
BIBH - Codice identificativo	Mat_1	
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
BIBF - Tipo	libro	
BIBM - Riferimento	Franco Palladino, Il Fondo di modelli e strumenti matematci antchi	
bibliografico completo	dell'Università di Padova, 1999	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI		
ADSP - Profilo di accesso	3	
ADSM - Motivazione	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile	

CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI		
CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA		
CMPD - Anno di redazione	2019	
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Marcon, Fanny	
RSR - Referente verifica scientifica	Talas, Sofia	
FUR - Funzionario responsabile	Maioli, Luca	