

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00725139
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234

AC - ALTRI CODICI

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-86001228
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	Museo di Geografia UNIPD
ACSC - Codice	S058
ACSS - Specifiche	catalogo generale

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	termometro
OGTA - Parti e/o accessori	con custodia in legno

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	thermometer
OGAL - Codice lingua	en

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	geografia
CTA - Altra categoria	meteorologia
CTC - Parole chiave	meteorologia

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	PD
PVCC - Comune	Padova

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Palazzo Wollemborg

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS - Frazione cronologica	terzo quarto
DTM - Motivazione cronologia	contesto

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'**

AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo /nome scelto	Schulz & Felsberg, Kassel
AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività	sec. XX
AUTH - Sigla per citazione	MDG_SeF
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBD - Denominazione	produzione tedesca
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	marchio

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	vetro
MTC - Materia e tecnica	metallo
MTC - Materia e tecnica	mercurio

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	20.5
MISD - Diametro	0.5

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Oggetto	Il termometro a mercurio, con custodia in legno, presenta un'occhiello sommitale cui è annodato un cordino in canapa. Il campo di misurazione è compreso tra -15 e +60°C, con sensibilità pari a 1/10 di grado. Sulla custodia è scritto a matita: "MORANDINI".
UTF - Funzione	misura della temperatura atmosferica

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	incisione
ISRT - Tipo di caratteri	stampato minuscolo
ISRP - Posizione	sul retro dello strumento
ISRI - Trascrizione	Jenaer Normalglass - Made in Germany

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di	
-------------------------	--

appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	a matita
ISRT - Tipo di caratteri	stampato maiuscolo
ISRP - Posizione	sulla custodia
ISRI - Trascrizione	Morandini
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	funzionale
STMP - Posizione	sul retro dello strumento
STMD - Descrizione	Schulz & Felsberg, Kassel (con logo costituito da una "f" in carattere minuscolo entro un doppio ovale)
NSC - Notizie storico-critiche	Lo strumento era chiamato, tra i geografi e la geografe dell'Istituto di Geografia dell'Università di Padova, "termometro di Morandini" perchè utilizzato in particolare dal direttore dell'istituto stesso, prof. Giuseppe Morandini.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Bardelli, Giulio
FTAD - Data	2018
FTAN - Codice identificativo	Unipd_MDGS058_002F
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati personali
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2015
CMPN - Nome	Gallanti, Chiara
CMPN - Nome	Fornasini, Federica
RSR - Referente scientifico	Varotto, Mauro
FUR - Funzionario responsabile	Majoli, Luca
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2022

AGGN - Nome	Del Favero, Letizia
AGGE - Ente	UNIPD
AGGR - Referente scientifico	Peterle, Giada
AGGF - Funzionario responsabile	Majoli, Luca
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2025
AGGN - Nome	Gallanti, Chiara
AGGE - Ente	UNIPD
AGGR - Referente scientifico	Peterle, Giada
AGGF - Funzionario responsabile	Casotto, Elena