

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00725137
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234

## AC - ALTRI CODICI

### ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-86000893
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova

### ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	Museo di Geografia UNIPD
ACSC - Codice	S007
ACSS - Specifiche	catalogo interno

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	barometro
OGTA - Parti e/o accessori	con scatola-contenitore in legno

### OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	barometer
OGAL - Codice lingua	en

## CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	Geografia
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

## UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

**INV - INVENTARIO****INVD - Data** 1929-1984**INVN - Numero** 5406**STI - STIMA****DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA****DTZG - Fascia cronologica di riferimento** sec. XX**DTZS - Frazione cronologica** metà**DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA****DTSI - Da** 1955**DTSF - A** 1955**DTSL - Validità** ante**DTM - Motivazione cronologia** documentazione**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'****AUTR - Ruolo** costruttore**AUTB - Ente collettivo /nome scelto** R.Fuess**AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività** 1865-post 1950**AUTH - Sigla per citazione** MDG\_FUES**AUTM - Motivazione dell'attribuzione** marchio**ATB - AMBITO CULTURALE****ATBD - Denominazione** manifattura tedesca**ATBM - Motivazione dell'attribuzione** marchio**MT - DATI TECNICI****MTC - Materia e tecnica** alluminio**MTC - Materia e tecnica** vetro**MTC - Materia e tecnica** plastica**MIS - MISURE****MISU - Unità** cm**MISD - Diametro** 11.5**MISS - Spessore** 8.5**MISV - Specifiche** contenitore, altezza, cm 11, larghezza, cm 17.5, profondità, cm 17.5**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto** Barometro in alluminio con anello di sospensione e scatola-contenitore. Scala da 450 a 800 mm/Hg.**UTF - Funzione** misura della pressione atmosferica**ISR - ISCRIZIONI**

<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a incisione
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	numerici
<b>ISRP - Posizione</b>	metà superiore del quadrante
<b>ISRI - Trascrizione</b>	1322013

#### **STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI**

<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	marchio
<b>STMQ - Qualificazione</b>	di fabbrica
<b>STMP - Posizione</b>	sul quadrante
<b>STMD - Descrizione</b>	R.FUESS BERLIN-STEGLITZ D.R.I. mm

**NSC - Notizie storico-critiche**

R. Fuess fondò a Berlino centro nel 1865 un laboratorio per la produzione di strumenti ottici e, dal 1875, meteorologici. Dal 1877 iniziò a produrre barometri. L'azienda si trasferì a Berlin-Steglitz nel 1891. Sull'orlo del fallimento dopo il secondo conflitto mondiale, fu nuovamente in attività dai primi anni Cinquanta agli anni Settanta. Il barometro fu inventariato presso l'Istituto di Geografia nel maggio 1955 insieme a due identici (inv. S005 e S006) e riporta all'interno della scatola un certificato di collaudo datato 16 ottobre 1942. L'acquisto venne effettuato presso il rivenditore "Ottica-oculistica P. Sbisà S.A." di Firenze, P.zza Signoria, 4.

#### **CO - CONSERVAZIONE**

##### **STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCD - Data</b>	2024
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	Buono

#### **TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

##### **ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	acquisto
---------------------------------	----------

##### **CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

#### **DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

##### **FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Bardelli, Giulio
<b>FTAD - Data</b>	2018
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UniPd_MDGS007_002F

#### **AD - ACCESSO AI DATI**

##### **ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	2
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati personali

#### **CM - COMPILAZIONE**

##### **CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Gallanti, Chiara
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Varotto, Mauro
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Majoli, Luca
<b>AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2022
<b>AGGN - Nome</b>	Del Favero, Letizia
<b>AGGE - Ente</b>	UNIPD
<b>AGGR - Referente scientifico</b>	Peterle, Giada
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Majoli, Luca
<b>AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2024
<b>AGGN - Nome</b>	Gallanti, Chiara
<b>AGGE - Ente</b>	UNIPD
<b>AGGR - Referente scientifico</b>	Peterle, Giada
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Pregolato, Monica