

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00725093
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234

## AC - ALTRI CODICI

### ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-86001207
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova

### ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	Museo di Geografia UNIPD
ACSC - Codice	S038
ACSS - Specifiche	catalogo interno

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	altimetro
OGTT - Tipologia	barometrico
OGTA - Parti e/o accessori	con custodia in cuoio integrata
OGTN - Denominazione	Altimetro barometrico Thommen, mod. Everest 5000

### OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	barometric altimeter
OGAL - Codice lingua	EN

## CT - CATEGORIA

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

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

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

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>LDCT - Tipologia</b>	museo
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	universitario
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Palazzo Wollemborg

**UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI****INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	1929-1983
<b>INVN - Numero</b>	7186

**STI - STIMA****DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	sec. XX
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	terzo quarto

**DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA**

<b>DTSI - Da</b>	1964
<b>DTSF - A</b>	1964
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	documentazione

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

<b>AUTR - Ruolo</b>	costruttore
<b>AUTB - Ente collettivo /nome scelto</b>	Thommen LTD., Waldenburg/Switzerland
<b>AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività</b>	1853/oggi
<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	MDG_RT
<b>AUTM - Motivazione dell'attribuzione</b>	marchio

**MT - DATI TECNICI**

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	metallo/fusione/stampo/assemblaggio
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	plastica
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	cuoio

**MIS - MISURE**

<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	8.5
<b>MISL - Larghezza</b>	7.5
<b>MISP - Profondità</b>	3.5

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Oggetto</b>	Altimetro barometrico tascabile della Thommen, modello Everest 5000 con movimento Jewels 19. La portata altimetrica è compresa tra 0 e 5000 metri, la pressione è data in mm/Hg.
-----------------------	--

<b>UTF - Funzione</b>	misurazione della distanza verticale di un corpo da una superficie di riferimento (altitudine), che può essere il livello medio del mare, il suolo o un livello convenzionale, mediante la misura della pressione atmosferica, che diminuisce all'aumentare della quota
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	per tarare lo strumento sull'altitudine iniziale (ricavata da una mappa) si apre la custodia in cuoio integrata e si ruota la ghiera in plastica fino ad allineare l'indicatore arancione al valore corrispondente; la quota della nuova posizione è leggibile direttamente sul quadrante
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>ISRL - Lingua</b>	en
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a stampa
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	lettere capitali, caratteri numerici
<b>ISRP - Posizione</b>	quadrante
<b>ISRI - Trascrizione</b>	19 JEWELS
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	incisione
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	numerici
<b>ISRP - Posizione</b>	quadrante
<b>ISRI - Trascrizione</b>	72005
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	stampa a pressione
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	lettere capitali, caratteri numerici
<b>ISRP - Posizione</b>	su un lembo della custodia
<b>ISRI - Trascrizione</b>	5000m
<b>STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI</b>	
<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>STMP - Posizione</b>	quadrante
<b>STMD - Descrizione</b>	Thommen Switzerland
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCD - Data</b>	2025
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	acquisto
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<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_MDGS038_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>CMPN - Nome</b>	Fornasini, Federica
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Varotto, Mauro
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Majoli, Luca

**AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

<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

**AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

<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>	Pregnoiato, Monica