

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00725044
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234

AC - ALTRI CODICI

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-86001213
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	Museo di Geografia UNIPD
ACSC - Codice	S044
ACSS - Specifiche	catalogo interno

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	pesaneve
OGTN - Denominazione	T70

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	geografia
CTA - Altra categoria	nivologia
CTA - Altra categoria	glaciologia
CTC - Parole chiave	glaciologia
CTC - Parole chiave	nivologia

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	prima metà
DTM - Motivazione cronologia	contesto
DTM - Motivazione cronologia	marchio

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTR - Ruolo	ideatore, costruttore
AUTB - Ente collettivo /nome scelto	Officina Meccanica di Precisione dell'Ufficio Idrografico del Magistrato alle Acque di Venezia, Stra
AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività	1911-2014
AUTH - Sigla per citazione	MDG_OMP
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio

ATB - AMBITO CULTURALE

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

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	acciaio
MTC - Materia e tecnica	legno

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	48
MISL - Larghezza	20
MISP - Profondità	7
MISV - Specifiche	custodia, altezza, cm 48, larghezza, cm 20, profondità, cm 7

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Pesaneve modello T70 in acciaio parzialmente verniciato contenuta in cassetta di legno. Lo strumento si compone di una bilancia a stadera con apposito gancio di fissaggio per carotiere; un traversino che funge da impugnatura per l'affondamento del carotiere abbinato nella neve; un attrezzo a uncino necessario a svitare la testa forante del carotiere; un corto tubo con foro che consente di appendere la bilancia alla palina (#cat.int. S042) conficcata nel ghiaccio; una testa forante da avvitare all'estremità del carotiere. Lo strumento si abbina al carotiere #cat.int. S042.
UTF - Funzione	consente di pesare la carota di neve ottenuta mediante un apposito carotatore

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	incisione

ISRT - Tipo di caratteri	numerici
ISRP - Posizione	sul bilancino
ISRI - Trascrizione	0 - 25
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	incisione
ISRT - Tipo di caratteri	lettere capitali, caratteri numerici
ISRP - Posizione	su base del manico
ISRI - Trascrizione	Ufficio Idrografico del R. Magistrato alle acque Stra-Venezia, 565
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	incisione su targhetta
ISRT - Tipo di caratteri	lettere capitali, caratteri numerici
ISRP - Posizione	su targhetta applicata alla parte superiore della cassetta
ISRI - Trascrizione	Magistrato alle Acque Venezia, Officina dell'Ufficio Idrografico, tipo T70 n°565
NSC - Notizie storico-critiche	L'Officina Meccanica di Precisione dell'Ufficio Idrografico di Venezia fu istituita nel 1911 per provvedere alla costruzione e manutenzione di apparecchiature di misura idro-meteorologica, inizialmente per il solo Compartimento delle Province Venete e di Mantova e dal 1917, con la creazione del Servizio Idrografico Italiano, per l'intero territorio nazionale. Fino al 1915 ebbe sede nella Villa Nazionale di Stra (VE), quindi fu trasferita trasferita all'esterno della Villa.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2024
STCC - Stato di conservazione	discreto
STCS - Indicazioni specifiche	una deformazione del legno impedisce alla cassetta di chiudersi completamente
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_MDGS044_003F
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	2024
AGGN - Nome	Gallanti, Chiara
AGGE - Ente	UNIPD
AGGR - Referente scientifico	Peterle, Giada
AGGF - Funzionario responsabile	Pregnolato, Monica