

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00725114
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234

AC - ALTRI CODICI

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-86001251
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	Museo di Geografia UNIPD
ACSC - Codice	S092
ACSS - Specifiche	catalogo interno

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	titolatrice
OGTT - Tipologia	da campagna

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	digital titrator
OGAL - Codice lingua	en

CT - CATEGORIA

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

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** 1962-1983**INVN - Numero** 11540**STI - STIMA****DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA****DTZG - Fascia cronologica di riferimento** sec. XX**DTZS - Frazione cronologica** anni ottanta**DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA****DTSI - Da** 1980**DTSF - A** 1980**DTM - Motivazione cronologia** documentazione**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'****AUTR - Ruolo** costruttore**AUTB - Ente collettivo /nome scelto** Hach Chemical Co.**AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività** 1933-oggi**AUTH - Sigla per citazione** HACH_CHE**AUTM - Motivazione dell'attribuzione** marchio**ATB - AMBITO CULTURALE****ATBD - Denominazione** produzione americana**ATBM - Motivazione dell'attribuzione** marchio**MT - DATI TECNICI****MTC - Materia e tecnica** plastica**MTC - Materia e tecnica** alluminio/fusione/stampo**MIS - MISURE****MISU - Unità** cm**MISA - Altezza** 16**MISL - Larghezza** 14**MISP - Profondità** 4**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto** Lo strumento, di cui l'azienda americana Hach Chemical Company detiene il brevetto, è conservato all'interno di una scatola/contenitore in plastica, insieme a sette cannucce rosse per l'emissione del titolante.**UTF - Funzione** consente l'esecuzione di titolazioni (procedimento di analisi chimica che permette di determinare la quantità di una sostanza contenuta in una soluzione a concentrazione ignota)

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	stampa su etichetta
ISRT - Tipo di caratteri	lettere capitali, caratteri numerici
ISRP - Posizione	sul retro dello strumento
ISRI - Trascrizione	Manufactured by Hach Chemical CO. Loveland, Co. USA Patent No. 4,086,062 ml = digits ÷ 800

STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	di fabbrica
STMP - Posizione	sullo strumento
STMD - Descrizione	Digital Titrator /HACH

STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	di fabbrica
STMP - Posizione	sulla scatola/contenitore
STMD - Descrizione	sul coperchio è un adesivo recante il logo HACH; nella parte inferiore è, a rilievo nella plastica, HACH COMPANY
NSC - Notizie storico-critiche	Lo strumento, almeno tra il 1992 ed il 1995, faceva parte delle dotazioni del laboratorio di Geografia fisica e Geomorfologia.

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione	acquisto
---------------------------------	----------

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_MDGS092_002F

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Bondesan, Aldino
BIBD - Anno di edizione	1995

BIBH - Sigla per citazione	MDGBonde
BIL - Citazione completa	A.BONDESAN (a cura di), Il Dipartimento di Geografia "G. Morandini", "Quaderni del Dipartimento di geografia" N.16 (17), Padova 1992 (1995).
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