

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 05

NCTN - Numero catalogo generale 00725115

ESC - Ente schedatore UNIPD

ECP - Ente competente S234

AC - ALTRI CODICI

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente UNIPD

ACSC - Codice 05-86001252

ACSS - Specifiche codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente Museo di Geografia UNIPD

ACSC - Codice S093

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** 11513**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** acciaio/fusione/stampo/assemblaggio**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 quattro cannucce rosse per l'emissione del titolante e a un'etichetta verde recante la scritta "QUALITY ASSURANCE IDENTIFICATION TAG 14097P".

Lo strumento consente l'esecuzione di titolazioni (procedimento di

UTF - Funzione	analisi chimica che permette di determinare la quantità di una sostanza contenuta in una soluzione a concentrazione ignota) in contesto di campagna.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	stampa su etichetta
ISRT - Tipo di caratteri	lettere capitali, caratteri numerici
ISRP - Posizione	all'interno della scatola
ISRI - Trascrizione	QUALITY ASSURANCE IDENTIFICATION TAG 14097P
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_MDGS093_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	Fornasini, Federica
CMPN - Nome	Gallanti, Chiara
CMPN - Nome	Rocca, Lorena
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