

# 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

<b>UTF - Funzione</b>	analisi chimica che permette di determinare la quantità di una sostanza contenuta in una soluzione a concentrazione ignota) in contesto di campagna.
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	stampa su etichetta
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	lettere capitali, caratteri numerici
<b>ISRP - Posizione</b>	all'interno della scatola
<b>ISRI - Trascrizione</b>	QUALITY ASSURANCE IDENTIFICATION TAG 14097P
<b>STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI</b>	
<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	marchio
<b>STMQ - Qualificazione</b>	di fabbrica
<b>STMP - Posizione</b>	sullo strumento
<b>STMD - Descrizione</b>	Digital Titrator /Hach
<b>STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI</b>	
<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	marchio
<b>STMQ - Qualificazione</b>	di fabbrica
<b>STMP - Posizione</b>	sulla scatola/contenitore
<b>STMD - Descrizione</b>	sul coperchio è un adesivo recante il logo HACH; nelal parte inferiore è, a rilievo nella plastica, HACH COMPANY
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Lo strumento, almeno tra il 1992 ed il 1995, faceva parte delle dotazioni del laboratorio di Geografia fisica e Geomorfologia.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCD - Data</b>	2015
<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
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<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_MDGS093_002F
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto

<b>BIBA - Autore</b>	Bondesan, Aldino
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1995
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	MDGBonde
<b>BIL - Citazione completa</b>	A.BONDESAN (a cura di), Il Dipartimento di Geografia "G. Morandini", "Quaderni del Dipartimento di geografia" N.16 (17), Padova 1992 (1995).
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	2
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati personali
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Fornasini, Federica
<b>CMPN - Nome</b>	Gallanti, Chiara
<b>CMPN - Nome</b>	Rocca, Lorena
<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>	2025
<b>AGGN - Nome</b>	Gallanti, Chiara
<b>AGGE - Ente</b>	UNIPD
<b>AGGR - Referente scientifico</b>	Peterle, Giada
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Casotto, Elena