

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00699186
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234
AC - ALTRI CODICI	
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	Museo di Geografia UNIPD
ACSC - Codice	S102
ACSS - Specifiche	catalogo interno
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	barometro
OGTT - Tipologia	olosterico
OGTA - Parti e/o accessori	con custodia in cuoio e istruzioni di taratura
OGTN - Denominazione	La Filotecnica grande modello
OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO	
OGAD - Definizione	barometer
OGAL - Codice lingua	EN
CT - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	geografia
CTC - Parole chiave	meteorologia
CTC - Parole chiave	topografia
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	
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	marchio
DTM - Motivazione cronologia	confronto

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

AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo /nome scelto	La Filotecnica Salmoiraghi
AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività	1877-1971
AUTH - Sigla per citazione	MDG_FILO
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBD - Denominazione	manifattura italiana
ATBR - Ruolo	costruzione
ATBM - Motivazione dell'"attribuzione	marchio

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	lega metallica/ fusione, stampo
MTC - Materia e tecnica	vetro/ fusione, stampo, fissaggio
MTC - Materia e tecnica	cuoio
MTC - Materia e tecnica	metallo

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	13,5
MISL - Larghezza	12
MISP - Profondità	5,5
MISD - Diametro	12
MISV - Specifiche	cassa (incluso il pignone), altezza, cm 13,5, larghezza, cm 12, profondità, cm 5,5, diametro, cm 12

MIS - MISURE

MISU - Unità	kg
MISG - Peso	1,106

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Oggetto	Barometro olosterico di 120 mm cedente con graduazione altimetrica mobile per mezzo di pignone a dentiera e lente d'ingrandimento per la lettura applicata al vetro, montato su anello girevole; in astuccio di cuoio con cinghia
-----------------------	---

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRT - Tipo di caratteri	capitale
ISRP - Posizione	sul quadrante
ISRI - Trascrizione	COMPENSATO
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	a impressione
ISRT - Tipo di caratteri	numeri arabi
ISRP - Posizione	sul retro della cassa
ISRI - Trascrizione	4922
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMU - Quantità	1
STMP - Posizione	sul quadrante
STMD - Descrizione	LA FILOTECNICA Ing. A. Salmoiragh MILANO
NSC - Notizie storico-critiche	L'oggetto è presente nel catalogo degli strumenti per metereologia La Filotecnica del 1933 con il numero 425
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2023
STCC - Stato di conservazione	buono
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	Paganini, Lucrezia
FTAD - Data	2025
FTAN - Codice identificativo	UniPd_MDGS102_002F
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	2025

CMPN - Nome	Gallanti, Chiara
CMPN - Nome	Terrassan, Mariaelena
RSR - Referente scientifico	Peterle, Giada
FUR - Funzionario responsabile	Casotto, Elena