

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00725096
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234

AC - ALTRI CODICI

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-86001173
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	Museo di Geografia UNIPD
ACSC - Codice	S032
ACSS - Specifiche	catalogo interno

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	planimetro
OGTT - Tipologia	polare
OGTA - Parti e/o accessori	con custodia

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	planimetro
OGAS - Tipologia	di Amsler

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	polar planimeter
OGAL - Codice lingua	en

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	geografia
CTA - Altra categoria	topografia
CTA - Altra categoria	cartografia
CTC - Parole chiave	topografia
CTC - Parole chiave	cartografia

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	1962-1984
INVN - Numero	2950
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1929-1984
INVN - Numero	199
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-2011
INVN - Numero	448
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS - Frazione cronologica	metà
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1958
DTSF - A	1958
DTM - Motivazione cronologia	documentazione
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTN - Autore/nome scelto	DENNERT & PAPE / ARISTO
AUTB - Ente collettivo /nome scelto	DENNERT & PAPE /ARISTO-HAMBURG
AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività	Hamburg, 1862-1978
AUTH - Sigla per citazione	MDG_ARIS
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	produzione tedesca
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	lega metallica/fusione/stampo/assemblaggio

MTC - Materia e tecnica	acciaio/forgiatura/stampo/fissaggio
MTC - Materia e tecnica	vetro/fusione/stampo/fissaggio
MTC - Materia e tecnica	plexiglas
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISI - Ingombro	28x10.5x5.5
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Planimetro polare meccanico Aristo, costituito da due aste metalliche graduate articolate la cui giunzione alloggia un tamburo graduato (rotella integrante) collegato ad un contagiri. Una placca in plexiglas protegge il quadrante di lettura. Con custodia originale ed accessorio. Il cartoncino di taratura ritrovato all'interno della custodia riporta la data: "febbraio 1958".
UTF - Funzione	consente la misurazione della superficie di una figura piana delimitata da un percorso chiuso
UTM - Modalità d'uso	Posizionato il polo dello strumento sul piano in posizione fissa, con il puntatore all'estremità del braccio tracciante si segue il contorno della figura. Il movimento viene registrato da una rotella metallica poggiante sul piano, solidale a un tamburo graduato (rotella integrante) che aziona un contagiri. L'area si ottiene tramite una semplice formula dallo spostamento angolare della rotella.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRP - Posizione	sulla placca in plexiglas
ISRI - Trascrizione	Aristo Nr.1100 Made in Germany
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRP - Posizione	su una faccia dell'asta del braccio polare
ISRI - Trascrizione	St.-Nr. 35520
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	incisione
ISRT - Tipo di caratteri	numerici
ISRP - Posizione	sull'elemento accessorio
ISRI - Trascrizione	9990
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	funzionale
STMP - Posizione	sulla placca in plexiglas
STMD - Descrizione	DENNERT & PAPE-HAMBURG

NSC - Notizie storico-critiche

Sulla custodia è presente un'etichetta con la scritta a mano "tarato". Lo strumento è menzionato nella "Situazione, aggiornata all'11 novembre 1977, del materiale e degli strumenti di proprietà dell'Istituto di Fisica Terrestre in prestito all'Istituto di Geografia", dove risulta trovarsi in consegna al dott. Pellegrini per la Fototeca. Il cartoncino di taratura ritrovato all'interno della custodia riporta la data: "febbraio 1958".

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

STCD - Data 2025

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_MDGS032_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 2015

CMPN - Nome Pellizzari, Jessica

CMPN - Nome Gallanti, Chiara

CMPN - Nome Donadelli, Giovanni

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	Pregolato, Monica