

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 05

NCTN - Numero catalogo generale 00725041

ESC - Ente schedatore UNIPD

ECP - Ente competente S234

## AC - ALTRI CODICI

### ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente UNIPD

ACSC - Codice 05-86001172

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

### ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente Museo di Geografia UNIPD

ACSC - Codice S031

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 cartografia

CTA - Altra categoria topografia

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	2952
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1984-1995
INVN - Numero	200
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-2011
INVN - Numero	449
STI - STIMA	
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS - Frazione cronologica	anni cinquanta
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1957
DTSF - A	1957
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	

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	metallo
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	acciaio
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	vetro
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	plexiglas
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISI - Ingombro</b>	28x10.5x5.5
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	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 metallico.
<b>UTF - Funzione</b>	Consente la misurazione della superficie di una figura piana delimitata da un percorso chiuso.
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	Posizionato il polo dello strumento sul piano in posizione fissa, con il puntatore a lente 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.
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a stampa
<b>ISRP - Posizione</b>	sulla placca in plexiglas
<b>ISRI - Trascrizione</b>	Aristo Nr. 1130L Made in Germany
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	incisione
<b>ISRP - Posizione</b>	su una faccia dell'asta graduata del braccio polare
<b>ISRI - Trascrizione</b>	39389
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	incisione
<b>ISRP - Posizione</b>	sull'elemento accessorio
<b>ISRI - Trascrizione</b>	9970
<b>STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI</b>	
<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	funzionale
<b>STMP - Posizione</b>	sulla placca in plexiglas
<b>STMD - Descrizione</b>	DENNERT & PAPE-HAMBURG
	Lo strumento è menzionato nella "Situazione, aggiornata all'11

NSC - Notizie storico-critiche	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 prof. G. Zanon. Il cartoncino di taratura ritrovato all'interno della custodia riporta la data "dicembre 1957".	
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_MDGS031_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	Gallanti, Chiara	
CMPN - Nome	Pellizzari, Jessica	
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	

<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