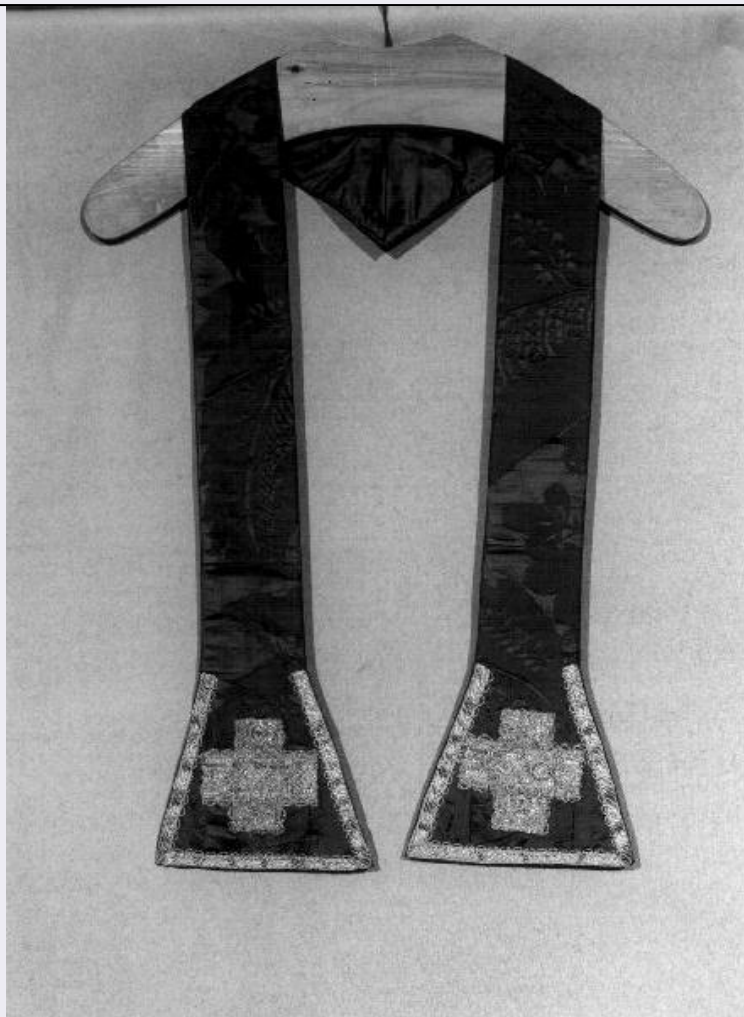


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00725040
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234

AC - ALTRI CODICI

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-86001171
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	Museo di Geografia UNIPD
ACSC - Codice	S030
ACSS - Specifiche	catalogo interno

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	planimetro
OGTT - Tipologia	polare
OGTA - Parti e/o accessori	con custodia
OGTN - Denominazione	Planix 2

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	planimetro
OGAS - Tipologia	digitale

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	polar planimeter
OGAS - Tipologia	digital
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

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS - Frazione cronologica	seconda metà

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	?
DTSF - A	1984
DTSL - Validità	ante
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica

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

AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo /nome scelto	TAMAYA TECHNICS INC
AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività	1901-oggi
AUTH - Sigla per citazione	TAMAYA
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	produzione giapponese
ATBM - Motivazione dell"attribuzione	marchio
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	plastica
MTC - Materia e tecnica	cavi elettrici
MTC - Materia e tecnica	lente ottica
MTC - Materia e tecnica	metallico
MTC - Materia e tecnica	dispositivi elettronici
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISI - Ingombro	44x16x6
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Planimetro polare digitale modello Planix 2, con braccio tracciante graduato e regolabile e braccio polare poggiante su una unità di alimentazione in plastica che costituisce anche il polo dello strumento. La giunzione tra i due bracci in acciaio, che alloggia la rotella integrante, il contagiri elettronico ed il display, è in plastica arancione. E' pervenuto con custodia originale e libretto di istruzioni.
UTF - Funzione	consente la misurazione della superficie di una figura piana delimitata da un percorso chiuso
UTM - Modalità d'uso	Posizionato il braccio dello strumento che rimane appoggiato al piano fissando il polo/unità di alimentazione, si accende lo strumento. Con il puntatore a lente all'estremità dell'altro braccio si segue il contorno della figura. Il movimento viene registrato da una rotella metallica poggiante sul piano, che aziona il contagiri elettronico. Il numero dei giri appare sul display digitale. 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 impressione
ISRP - Posizione	sull'unità di alimentazione
ISRI - Trascrizione	PLANIX
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale

ISRS - Tecnica di scrittura	stampato
ISRP - Posizione	sull'unità contagiri
ISRI - Trascrizione	Planix /Tamaya /CLEAR /HOLD
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRL - Lingua	en
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su etichetta
ISRP - Posizione	sul retro dell'unità contagiri
ISRI - Trascrizione	2 - 03551, Tamaya & Company Ltd/ KOIZUMI/ Made in Japan
NSC - Notizie storico-critiche	Il prodotto era distribuito da "Filotecnica Salmoiraghi S.p.a.", la cui etichetta è presente sulla custodia. Fu in produzione fino al 1984.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2015
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	Pellizzari, Jessica
FTAD - Data	2015
FTAN - Codice identificativo	UniPd_MDGS030_001F
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Bardelli, Giulio
FTAD - Data	2018
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	2025
AGGN - Nome	Gallanti, Chiara
AGGE - Ente	UNIPD
AGGR - Referente scientifico	Peterle, Giada
AGGF - Funzionario responsabile	Casotto, Elena
AN - ANNOTAZIONI	