

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00725074
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234

AC - ALTRI CODICI

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-86001483
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova

ACS - SCHEDE CORRELATE

ACSE - Ente	Museo di Geografia UNIPD
ACSC - Codice	S109
ACSS - Specifiche	catalogo interno

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	computer
OGTT - Tipologia	portatile
OGTN - Denominazione	IBM PS/2 P70 386

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione	portable computer
OGAL - Codice lingua	en

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	geografia
CTA - Altra categoria	informatica
CTA - Altra categoria	elettronica
CTC - Parole chiave	informatica
CTC - Parole chiave	elettronica

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	1989
DTSF - A	post
DTM - Motivazione cronologia	documentazione

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo /nome scelto	IBM
AUTA - Dati anagrafici /Periodo di attività	1911-oggi
AUTH - Sigla per citazione	IBM
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBD - Denominazione	produzione statunitense
ATBM - Motivazione dell'"attribuzione	marchio

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	plastica
MTC - Materia e tecnica	metallo

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	30
MISL - Larghezza	46
MISP - Profondità	11
MISV - Specifiche	misure a computer chiuso

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Computer portatile con chiusura a valigetta e maniglia per il trasporto, in plastica grigia con schermo al plasma color arancio. Quando è aperto, la tastiera si può sfilare e rimane collegata al corpo del computer con un cavo estensibile a molla. Questo modello, IBM PS/2 P70 386, non ha batteria e funziona ad alimentazione.
-----------------------	---

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su etichetta
ISRT - Tipo di caratteri	stampato maiuscolo e minuscolo, caratteri numerici
ISRP - Posizione	sotto alla tastiera, a destra dello schermo
ISRI - Trascrizione	IBM /Personal System/2 /Model P70 386
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRL - Lingua	en
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su etichetta
ISRT - Tipo di caratteri	lettere capitali, stampato minuscolo
ISRP - Posizione	a destra dello schermo, in basso
ISRI - Trascrizione	MADE IN JAPAN /Please remove after installation
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	funzionale
ISRL - Lingua	en, es, fr
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su etichetta
ISRT - Tipo di caratteri	stampato maiuscolo e minuscolo, caratteri numerici
ISRP - Posizione	nella parte inferiore
ISRI - Trascrizione	IBM marca registrada, registered trademark of international business machines corporation IBM Canada Ltd. Registered user; Type/model 8573-061 P/N 23F3054 Date of Mfg 89/06; FCC ID: ACJ9TG8573C Made in Japan Certified to comply with classe B limits, Part 15 of FCC Rules. See instructions if interference to radio reception is suspected.; Made in Japan, Manufactured for IBM Corporation, Armonk, New York, USA; Listed E.D.P. Equip. 15B1 UL E66484, Certified only to C.E. Code, Certifiè en vertu du C.C.E. seulement SA LR82717; 100-125 V 2.4 A 1 50-60Hz 0.2kVA; TVU RHEINLAND GS; 200-240 V 1.2 A 1 50-60Hz 0.2 kVA
NSC - Notizie storico-critiche	La serie PS/2 fu lanciata dalla IBM nel 1987, e rappresenta la terza generazione di personal computer dell'azienda americana. Questo modello fu in produzione dal 1989.
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	Terrassan, Mariaelena
FTAD - Data	2023
FTAN - Codice identificativo	UniPd_MDGS109_002F.JPG

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Terrassan, Mariaelena
FTAD - Data	2023

AD - ACCESSO AI DATI

ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati personali

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPIILAzione

CMPD - Data	2015
CMPN - Nome	Gallanti, Chiara
CMPN - Nome	Martellozzo, Nancy
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