

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 19

NCTN - Numero catalogo generale 00388760

ESC - Ente schedatore UNICT

ECP - Ente competente per tutela S86

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC storico e artistico

CTG - Categoria OTTICA

CTA - Altra categoria FOTOGRAFIA

CTC - Parole chiave foto

OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione macchina fotografica

OGTT - Tipologia Hasselblad 500 C/M

OGTV - Configurazione strutturale e di contesto bene semplice

OGM - Modalità di individuazione appartenenza ad una collezione o raccolta pubblica

OGR - Disponibilità del bene bene disponibile

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Sicilia

PVCP - Provincia CT

PVCC - Comune Catania

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia museo

LDCQ - Qualificazione universitario

LDCN - Denominazione attuale Museo di Mineralogia, Petrografia e Vulcanologia

LDCF - Uso museo

LDCC - Complesso di appartenenza Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali

LDCU - Indirizzo Corso Italia, 57

LDCM - Denominazione raccolta Collezione di strumenti di misura mineropetrografici, geofisici e geochimici

LDSC - Specifiche Piano I

LCN - Note Teca 1444, anta 5, terzo scaffale dal basso.

| | |
|---|--|
| ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE | |
| ACBA - Accessibilità | sì |
| GE - GEOREFERENZIAZIONE | |
| GEI - Identificativo Geometria | 1 |
| GEL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
| GET - Tipo di georeferenziazione | georeferenziazione puntuale |
| GEP - Sistema di riferimento | WGS84 |
| GEC - COORDINATE | |
| GECX - Coordinata x | 15.09571 |
| GECY - Coordinata y | 37.51601 |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo tramite GPS |
| GPM - Metodo di posizionamento | posizionamento esatto |
| GPB - BASE CARTOGRAFICA | |
| GPBB - Descrizione sintetica | NR (rilievo tramite GPS) |
| GPBU - Indirizzo web (URL) | https://goo.gl/maps/rYxpheZ2Dz82goJY8 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTN - NOTIZIA STORICA | |
| DTNS - Notizia (sintesi) | realizzazione |
| DTNN - Notizia (dettaglio) | La Hasselblad 500 C/M è l'evoluzione del modello 500C, che fu inizialmente lanciato nel 1957; questo modello, invece, è stato prodotto tra il 1970 e il 1988, data ultima in cui è stato soppiantato dal modello 503 CX. |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Fascia cronologica /periodo | XX secolo |
| DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo | seconda metà |
| DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA | |
| DTSI - Da | 1970 |
| DTSV - Validità | post |
| DTSF - A | 1988 |
| DTSL - Validità | ante |
| DTM - Motivazione/fonte | analisi storica |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| AUT - AUTORE/RESPONSABILITA' | |
| AUTN - Nome scelto di persona o ente | Victor Hasselblad |
| AUTP - Tipo intestazione | E |
| AUTS - Riferimento al nome | officina |
| AUTR - Ruolo | costruttore |
| AUTM - Motivazione/fonte | marchio |

DA - DATI ANALITICI

DES - Descrizione

La macchina Hasselblad 500 C/M presenta numerose componenti tecniche, per le quali si rimanda alla descrizione dettagliata fornita sul sito della casa produttrice, presente in bibliografia.

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISER - Riferimento alla parte

fotocamera

ISEP - Posizione

al centro

ISED - Definizione

marchio

ISEE - Specifiche

con iscrizione

ISEC - Classe di appartenenza

commerciale

ISEF - Sistema grafico /alfabeto

latino

ISEI - Trascrizione

Hasselblad

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISER - Riferimento alla parte

fotocamera

ISEP - Posizione

di lato

ISED - Definizione

marchio

ISEE - Specifiche

con iscrizione

ISEC - Classe di appartenenza

commerciale

ISEL - Lingua

inglese

ISEF - Sistema grafico /alfabeto

latino

ISEF - Sistema grafico /alfabeto

numeri arabi

ISEI - Trascrizione

500 C/M | Made in Sweden by Victor Hasselblad

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia

materiali vari

MTCT - Tecnica

tecniche varie

MIS - MISURE

MISZ - Tipo di misura

altezzaxlunghezzaxlarghezza

MISU - Unità di misura

cm

MISM - Valore

10.5x11x19

UT - UTILIZZAZIONI

UTU - DATI DI USO

UTUT - Tipo

precedente

UTUS - Specifiche

reimpiego/ strumentale

UTUF - Funzione

fare fotografie

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCC - Stato di

| | |
|--|---|
| conservazione | buono |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Ente pubblico non territoriale |
| CDGS - Indicazione specifica | Università degli Studi di Catania - Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali |
| CDGI - Indirizzo | Corso Italia, 57 |
| BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi | no |
| DO - DOCUMENTAZIONE | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAN - Codice identificativo | New_1733832377869 |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAF - Formato | jpg |
| FTAA - Autore | Majorana, Silvia |
| FTAD - Riferimento cronologico | 2022 |
| FTAK - Nome file originale | SiMuA_MPV_58.jpg |
| FNT - FONTI E DOCUMENTI | |
| FNTI - Codice identificativo | nessuno |
| FNTX - Genere | documentazione esistente |
| FNTP - Tipo | notizia da sito web |
| FNTW - Indirizzo web (URL) | https://www.hasselblad.com/about/history/500-series/ |
| AD - ACCESSO AI DATI | |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI | |
| ADSP - Profilo di accesso | 1 |
| ADSM - Motivazione | scheda contenente dati liberamente accessibili |
| CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI | |
| CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA | |
| CMPD - Anno di redazione | 2022 |
| CMPN - Responsabile ricerca e redazione | Majorana, Silvia |
| RSR - Referente verifica scientifica | Cirrinzione, Rosolino |
| FUR - Funzionario responsabile | Barone, Germana |