

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	19
NCTN - Numero catalogo generale	00388716
ESC - Ente schedatore	UNICT
ECP - Ente competente per tutela	S86
OG - BENE CULTURALE	
AMB - Ambito di tutela MiC	storico e artistico
CTG - Categoria	OTTICA
CTC - Parole chiave	Analisi
CTC - Parole chiave	Laboratorio
CTC - Parole chiave	Strumento ottico
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	oculare
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene semplice/ parte residuale
OGM - Modalità di individuazione	appartenenza ad una collezione o raccolta pubblica
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile
RV - RELAZIONI	
RSE - RELAZIONI CON ALTRI BENI	
RSER - Tipo relazione	è in relazione con
RSES - Specifiche tipo relazione	correlazione di rapporto tra una singola parte componente, l'oculare, con il bene complesso di insieme, il microscopio fotografico. Essendo entrambi della stessa ditta, per fattura e analisi tipologica, è possibile ipotizzare che fossero parte di un unico insieme, seppur non ci siano dati che lo possano confermare con certezza
RSET - Tipo scheda	PST
RSED - Definizione del bene	microscopio fotografico
RSEC - Identificativo univoco della scheda	1900388712
RSE - RELAZIONI CON ALTRI BENI	
RSER - Tipo relazione	è in relazione con
RSES - Specifiche tipo relazione	correlazione di rapporto tra una singola parte componente, l'oculare, con il bene complesso di insieme, il microscopio fotografico. Essendo entrambi della stessa ditta, per fattura e analisi tipologica, è possibile ipotizzare che fossero parte di un unico insieme, seppur non ci siano dati che lo possano confermare con certezza
RSET - Tipo scheda	PST

RSED - Definizione del bene	microscopio fotografico
RSEC - Identificativo univoco della scheda	1900388713
REZ - Note	non avendo dati a sufficienza per capire a quale dei due microscopi appartenga questa componente, lo si mette in relazione con entrambi
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
LDCS - Specifiche	Piano I
LCN - Note	Attualmente la vetrina in cui è conservato il bene è senza una numerazione o indicazione specifica.
ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE	
ACBA - Accessibilità	sì
UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI	
INV - ALTRI INVENTARI	
INVN - Codice inventario	2295
INVD - Riferimento cronologico	non disponibile
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 (rilevo tramite GPS)
GPBU - Indirizzo web (URL)	https://goo.gl/maps/rYxpheZ2Dz82goJY8

DT - CRONOLOGIA**DTN - NOTIZIA STORICA**

DTNS - Notizia (sintesi)	realizzazione
---------------------------------	---------------

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX secolo
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	prima metà
DTM - Motivazione/fonte	analisi tipologica

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

AUTN - Nome scelto di persona o ente	Officine Galileo
AUTP - Tipo intestazione	E
AUTS - Riferimento al nome	officina
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTM - Motivazione/fonte	marchio

DA - DATI ANALITICI

DES - Descrizione	Sono stati rinvenuti al museo tre oculari metallici prodotti dalla ditta italiana Officine Galileo, ciascuno conservato nella propria custodia. Potrebbero essere considerati parti residuali di uno dei due microscopi fotografici della stessa ditta presenti al museo, con i quali li si è messi in relazione, ma non sono stati rinvenuti dati sufficienti per poter confermare questa ipotesi, dal momento in cui i numeri di inventario presenti non hanno trovato riscontro nei registri consultati. L'oculare in esame è di forma cilindrica allungato, con delle viti per agganciarlo al microscopio.
--------------------------	--

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISEP - Posizione	al centro
ISED - Definizione	marchio
ISEE - Specifiche	con iscrizione
ISEC - Classe di appartenenza	commerciale
ISEL - Lingua	italiano
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	numeri arabi
ISEM - Materia e tecnica	a incisione
ISEI - Trascrizione	Officine Galileo n° 72165

ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI

ISER - Riferimento alla parte	custodia
--------------------------------------	----------

ISEP - Posizione	sul fronte
ISED - Definizione	marchio
ISEE - Specifiche	con iscrizione
ISEZ - Descrizione	In basso a destra vi è impresso il marchio di fabbrica, mentre sul fronte in basso vi è una targhetta metallica con il numero di inventario, riportato anche in un cartiglio psoto all'interno della custodia.
ISES - Supporto	targhetta metallica
ISEC - Classe di appartenenza	commerciale
ISEC - Classe di appartenenza	inventario
ISEL - Lingua	italiano
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	numeri arabi
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEM - Materia e tecnica	a impressione
ISEI - Trascrizione	Officine Galileo Firenze Università di Catania Istituto di Vulcanologia Invent. N°2295

MT - DATI TECNICI

MTC - MATERIA E TECNICA

MTCM - Materia	materiali vari
MTCT - Tecnica	tecniche varie

MIS - MISURE

MISP - Riferimento alla parte	oculare
MISZ - Tipo di misura	altezza
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	11.5

MIS - MISURE

MISP - Riferimento alla parte	oculare
MISZ - Tipo di misura	diametro
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	3.5

MIS - MISURE

MISP - Riferimento alla parte	custodia
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxlarghezza
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	6x14x4

AS - ACCESSORI

ASS - ACCESSORIO

ASST - Tipologia	custodia
-------------------------	----------

ASSE - Descrizione	Di colore rosso con chiusura a clip sul fronte
ASSN - Note	Sulla custodia, oltre al marchio "Officine Galileo Firenze" (posto in basso a destra sul coperchio) è segnato il numero di inventario sul bordo in basso frontale della scatola, apposto su una targhetta metallica che riporta la scritta: "Università di Catania - Istituto di Vulcanologia - Invent. n°: 2295"; inoltre al suo interno si trova un cartiglio che riporta la scritta: "Istituto Vulcanologico Etneo - n°2295 d'inventario - R. Università di Catania".
UT - UTILIZZAZIONI	
UTU - DATI DI USO	
UTUT - Tipo	precedente
UTUS - Specifiche	reimpiego/ strumentale
UTUF - Funzione	ingrandire l'immagine che si forma sul piano focale dell'obiettivo
UTUM - Modalità di uso	Viene posto all'estremità visiva di un microscopio, posizionato in modo che il suo asse e quello dell'obiettivo coincidano, e in modo che il suo fuoco coincida con il fuoco dell'obiettivo. Un oculare è progettato per la visione ad occhio nudo, anche se può essere usato in alcuni casi per la fotografia secondo una tecnica detta proiezione dall'oculare. Da un lato hanno inciso un numero seguito da una x che rappresenta il loro fattore d'ingrandimento.
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_1732793499957
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_05.JPG
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	New_1732793608685
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)

FTAF - Formato	jpg
FTAM - Titolo/didascalia	oculare nella custodia, aperta e frontale
FTAA - Autore	Majorana, Silvia
FTAD - Riferimento cronologico	2022
FTAK - Nome file originale	SiMuA_MPV_05a.JPG
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	New_1732793712471
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAM - Titolo/didascalia	custodia chiusa, visione frontale
FTAA - Autore	Majorana, Silvia
FTAD - Riferimento cronologico	2022
FTAK - Nome file originale	SiMuA_MPV_05b.JPG
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	Cirrincione, Rosolino
FUR - Funzionario responsabile	Barone, Germana