

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 19

NCTN - Numero catalogo generale 00389303

ESC - Ente schedatore UNICT

ECP - Ente competente S86

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MMPV

ACO - Codice collezione COLL GEN DI MINERALOGIA

ACK - Codice campione 2Zcll2

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione zolfo

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore Teca in vetro e legno

OGTC - Denominazione collezione Collezione Generale di Mineralogia

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) Zolfo

SMNI - Specie (I.M.A.) Sulphur

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana) Native Elements and Alloys

SMSK - Codice (New Dana) 1.3.5.1

SMSC - Classe (Strunz) Metalloids e Nonmetals

SMSS - Sottoclasse (Strunz) Sulfur-selenium-iodine

SMSX - Codice (Strunz) 1.CC.05

SMSE - Formula semplificata S

SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema Ortorombico

SMCL - Classe Bipiramidale

SMCP - Gruppo puntuale F d d d

SMCG - Gruppo spaziale 70

SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA

SMAB - Aspetto	aggregato di cristalli con matrice
-----------------------	------------------------------------

SMF - PROPRIETA' FISICHE

SMFB - Lucentezza	resinosa
--------------------------	----------

SMFP - Diafanità	traslucido
-------------------------	------------

LR - DATI DI RACCOLTA**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
--------------------------------------	--

LRVK - Continente	Europa
--------------------------	--------

LRVS - Stato	Italia
---------------------	--------

LRVR - Regione	Sicilia
-----------------------	---------

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIU - Motivo	ricerca scientifica
----------------------	---------------------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato	ITALIA
---------------------	--------

PVCR - Regione	Sicilia
-----------------------	---------

PVCP - Provincia	CT
-------------------------	----

PVCC - Comune	Catania
----------------------	---------

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	istituto museale
-------------------------	------------------

LDCQ - Qualificazione	Universitario
------------------------------	---------------

LDCU - Indirizzo	Corso Italia, 57
-------------------------	------------------

LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Mineralogia, Petrografia e Vulcanologia
--------------------------------------	--

LDCS - Specifiche	Primo piano
--------------------------	-------------

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unità	cm
---------------------	----

MISA - Altezza	26
-----------------------	----

MISL - Larghezza	15.5
-------------------------	------

MISN - Lunghezza	16.6
-------------------------	------

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	Esemplare intero
--------------------------------------	------------------

STCT - Tipo di conservazione	contenitore in legno con vetro
-------------------------------------	--------------------------------

STCE - Specifiche tipo di conservazione	teca chiusa a chiave
--	----------------------

STCD - Data	2023
--------------------	------

STCC - Stato di conservazione	buono
--------------------------------------	-------

RS - RESTAURI E ANALISI**ALB - ANALISI DI LABORATORIO**

ALBT - Tipo	RAMAN
ALBD - Data	2023
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	DSBGA Università
ALBO - Nome operatore/ Responsabili	Di Prima Salvatore, Fugazzotto Maura
ALBR - Risultati delle analisi	I cristalli associati allo zolfo mostrano un segnale a 1087 cm ¹ con una buona corrispondenza con il valore della calcite. Confermato da confronto con database RRUFF
ALBN - Note	i-Raman® Plus spectrometer [B&W Tek], laser 785 nm

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Catania
CDGI - Indirizzo	Piazza Università, 2 - Catania

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	positivo colore
FTAA - Autore	Anna Tusa
FTAD - Data	2025
FTAN - Codice identificativo	New_1766046455875

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE**

CMPD - Data	2023
CMPN - Nome	Fugazzotto Maura
RSR - Referente scientifico	Mazzoleni Paolo
FUR - Funzionario responsabile	Barone Germana