

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00808637

ESC - Ente schedatore UniFi

ECP - Ente competente S156

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello 0

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MSN-FI

ACI - Codice internazionale IT

ACO - Codice collezione GENERALE

ACK - Codice campione G47201

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione CUPROSKLODOWSKITE

OGTL - Lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione GENERALE

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) CUPROSKLODOWSKITE

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

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana) Insular SiO₄ groups and other anions or complex cations

SMSK - Codice (New Dana) 53.3.1.4

SMSC - Classe (Strunz) Nesosilicates

SMSS - Sottoclasse (Strunz) Uranyl Neso- and Polysilicates

SMSX - Codice (Strunz) 9.AK.10

SMSE - Formula semplificata $Cu_{2+}[(U_{6+}O_2)(SiO_3OH)]_2 \cdot 5H_2O$

SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema Triclino

SMCL - Classe Pinacoidale

SMCP - Gruppo puntuale	P -1
SMCG - Gruppo spaziale	2
SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA	
SMAB - Aspetto	CRISTALLI SU MATRICE
SMF - PROPRIETA' FISICHE	
SMFR - Radioattivita'	presente
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	Località di raccolta - Dati storici
LRVK - Continente	AFRICA
LRVS - Stato	ZAIRE
LRVE - Localita' estera	SHABA KOLWEZI, MUSONOI
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Firenze
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	Istituto museale
LDCQ - Qualificazione	Universitario
LDCN - Denominazione	Complesso universitario
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	GENERALE
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	9
MISL - Larghezza	8
MISN - Lunghezza	5
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCT - Tipo di conservazione	collocazione dei radioattivi
STCE - Specifiche tipo di conservazione	specifiche radioattivi
STCC - Stato di conservazione	buono
STCM - Modalita' di conservazione	NR (recupero pregresso)
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	ACQUISTATO
---------------------------------	------------

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	------------------------------------------

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	2013
--------------------	------

CMPN - Nome	Fantoni, Luciana
--------------------	------------------

RSR - Referente scientifico	Pratesi, Giovanni
------------------------------------	-------------------

FUR - Funzionario responsabile	Bindi, Luca
---------------------------------------	-------------