

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00808528

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 G47092

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione METATORBERNITE

OGTL - Lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione GENERALE

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) METATORBERNITE

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

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana) Hydrated Phosphates, etc.

SMSK - Codice (New Dana) 40.2a.13.2

SMSC - Classe (Strunz) Uranyl Phosphates and Arsenates

SMSS - Sottoclasse (Strunz) UO₂:RO₄ = 1:1

SMSX - Codice (Strunz) 8.EB.15

SMSG - Gruppo (I.M.A.) Meta-autunite

SMSE - Formula semplificata $Cu_{2+}[(U_{6+}O_2)(PO_4)]_2 \cdot 8H_2O$

SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema Tetragonale

SMCL - Classe	Bipiramidale
SMCP - Gruppo puntuale	P 4/n
SMCG - Gruppo spaziale	85
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	10
MISL - Larghezza	6
MISN - Lunghezza	4
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
---------------------------------------	-------------