

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

## NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00808521

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 G47085

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione BECQUERELITE

OGTL - Lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione GENERALE

## SM - SISTEMATICA MINERALI

### SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) BECQUERELITE

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

### SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana) Oxides containing uranium, and thorium

SMSK - Codice (New Dana) 5.7.1.2

SMSC - Classe (Strunz) Uranyl Hydroxides

SMSS - Sottoclasse (Strunz) With additional cations (K, Ca, Ba, Pb, etc.); with mainly UO<sub>2</sub> (O, OH)<sub>5</sub> pentagonal polyhedra

SMSX - Codice (Strunz) 4.GB.10

SMSE - Formula semplificata Ca[(U<sub>6+O<sub>2</sub></sub>)<sub>3</sub>O<sub>2</sub>(OH)<sub>3</sub>]<sub>2</sub>·8H<sub>2</sub>O

### SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

### SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema Ortorombico

SMCL - Classe	Piramidale
SMCP - Gruppo puntuale	P n a 21
SMCG - Gruppo spaziale	33
<b>SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA</b>	
SMAB - Aspetto	CRISTALLI SU MATRICE
<b>SMF - PROPRIETA' FISICHE</b>	
SMFR - Radioattivita'	presente
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
LRVT - Tipo di localizzazione	Località di raccolta - Dati storici
LRVK - Continente	AFRICA
LRVS - Stato	ZAIRE
LRVE - Localita' estera	SHABA KOLWEZI, MUSONOI
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Firenze
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
LDCT - Tipologia	Istituto museale
LDCQ - Qualificazione	Universitario
LDCN - Denominazione	Complesso universitario
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
STI - STIMA	
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
COLD - Denominazione	GENERALE
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	7
MISL - Larghezza	5
MISN - Lunghezza	5
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
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**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	ACQUISTATO
---------------------------------	------------

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

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

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	2
----------------------------------	---

<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati personali
---------------------------	----------------------------------

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2013
--------------------	------

<b>CMPN - Nome</b>	Fantoni, Luciana
--------------------	------------------

<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pratesi, Giovanni
------------------------------------	-------------------

<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Bindi, Luca
---------------------------------------	-------------