

SCHEDA

| CD - CODICI | |
|---|---|
| TSK - Tipo scheda | BNM |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 09 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00802088 |
| ESC - Ente schedatore | UNIFI |
| ECP - Ente competente | S156 |
| AC - ALTRI CODICI | |
| ACM - Codice museo | MSN-FI |
| ACI - Codice internazionale | IT |
| ACO - Codice collezione | GENERALE |
| ACK - Codice campione | G40551 |
| OG - OGGETTO | |
| OGT - OGGETTO | |
| OGTD - Definizione | SMITHSONITE |
| OGTL - Codice lingua | ita |
| OGTV - Identificazione | esemplare |
| OGTC - Denominazione collezione | PONIS |
| SM - SISTEMATICA MINERALI | |
| SMN - NOMENCLATURA | |
| SMNA - Specie (nome italiano) | SMITHSONITE |
| SMNI - Specie (I.M.A.) | SMITHSONITE |
| SMS - SISTEMATICA | |
| SMSD - Classe (New Dana) | Anhydrous Carbonates |
| SMSK - Codice (New Dana) | 14.1.1.6 |
| SMSC - Classe (Strunz) | Carbonates without additional anions, without H2O |
| SMSS - Sottoclaasse (Strunz) | Alkali-earth (and other M2+) carbonates |
| SMSX - Codice (Strunz) | 5.AB.05 |
| SMSG - Gruppo (I.M.A.) | Calcite |
| SMSE - Formula semplificata | Zn(CO ₃) |
| SMT - TIPO | |
| SMTT - Tipo | non tipo |
| SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE | |
| SMCS - Sistema | Trigonale |
| SMCL - Classe | Scalenoedrica ditrigonale |
| SMCP - Gruppo puntuale | R -3 c |

| | |
|------------------------|-----|
| SMCG - Gruppo spaziale | 167 |
|------------------------|-----|

SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA

| | |
|----------------|----------------------|
| SMAB - Aspetto | CRISTALLI SU MATRICE |
|----------------|----------------------|

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| LRVT - Tipo di localizzazione | Località di raccolta - Dati storici |
| LRVK - Continente | AFRICA |
| LRVS - Stato | REP. SUDAFRICA |

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 attuale | Complesso universitario |

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

| | |
|-------------------------------|-----------|
| COLD - Denominazione | PONIS |
| COLC - Nome del collezionista | Ponis, A. |
| COLI | 00558 |

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

| | |
|------------------|----|
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 17 |
| MISL - Larghezza | 10 |
| MISN - Lunghezza | 9 |

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| STCT - Tipo di conservazione | vetrina |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| STCM - Modalità 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

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere** documentazione allegata**FTAP - Tipo** fotografia digitale**FTAN - Codice identificativo** UNIFIMSNMINGEN40551**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** 2016**CMPN - Nome** Fantoni, Luciana**RSR - Referente scientifico** Pratesi, Giovanni**FUR - Funzionario responsabile** Poggi, Luisa**AN - ANNOTAZIONI**