

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca I

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00860457

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Quarzo

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore vetrina

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) Quarzo

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

SMNV - Varietà affumicato

SMS - SISTEMATICA

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| SMSD - Classe (New Dana) | Si tetrahedral frameworks |
| SMSK - Codice (New Dana) | 75.1.3.1 |
| SMSC - Classe (Strunz) | Metal:Oxygen = 1:2 and similar |
| SMSS - Sottoclasse (Strunz) | With small cations: Silica family |
| SMSX - Codice (Strunz) | 4.DA.05 |
| SMSE - Formula semplificata | SiO ₂ |

SMT - TIPO

| | |
|--------------------|----------|
| SMTT - Tipo | non tipo |
|--------------------|----------|

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

| | |
|-------------------------------|---------------|
| SMCS - Sistema | Trigonale |
| SMCL - Classe | Trapezoedrica |
| SMCP - Gruppo puntuale | P 31 2 1 |
| SMCG - Gruppo spaziale | 152 |

SME - CARTELLINI/ ETICHETTE

| | |
|---------------------|---|
| SMET - Testo | 4334/ QUARZO/ varietà affumicato/ Brasile |
|---------------------|---|

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| LRVT - Tipo di localizzazione | località di raccolta - dati storici |
| LRVK - Continente | America |
| LRVS - Stato | Brasile |

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

| | |
|-------------------------|---------|
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Toscana |
| PVCP - Provincia | SI |
| PVCC - Comune | Siena |

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

| | |
|--------------------------------------|---|
| LDCT - Tipologia | istituto |
| LDCQ - Qualificazione | universitario |
| LDCN - Denominazione attuale | Dip. di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente - sez. Scienze della Terra |
| LDCU - Indirizzo | via del Laterino, 8 |
| LDCM - Denominazione raccolta | Museo di Scienze della Terra |
| LDCS - Specifiche | piano primo, vetrina C3 - I molti aspetti di un minerale: la silice |

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

| | |
|----------------------|------|
| INVD - Data | 2010 |
| INVN - Numero | 4334 |

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

| | |
|---|--|
| STCD - Data | 2015 |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Ente pubblico non territoriale |
| CDGS - Indicazione specifica | Università di Siena 1240 |
| CDGI - Indirizzo | Via Banchi di Sotto n. 55, 53100 Siena |
| DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAA - Autore | Vellini, Silvia |
| FTAD - Data | 2015/07/00 |
| FTAN - Codice identificativo | USIMST00164 |
| 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 | 2015 |
| CMPN - Nome | Vellini, Silvia |
| RSR - Referente scientifico | Pagani, Giancarlo |
| FUR - Funzionario responsabile | Vannozzi, Francesca |
| RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE | |
| RVMD - Data | 2015 |
| RVMN - Nome | Vellini, Silvia |
| RVME - Ente | UNISI |