

SCHEDA



CD - CODICI

| | |
|----------------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | BNM |
| LIR - Livello ricerca | I |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 09 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00860563 |
| ESC - Ente schedatore | UNISI |
| ECP - Ente competente | S61 |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| OGTD - Definizione | Flogopite |
| OGTL - Codice lingua | ita |
| OGTV - Identificazione | esemplare |
| OGTO - Tipologia contenitore | vetrina |

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

| | |
|--------------------------------------|------------|
| SMNA - Specie (nome italiano) | Flogopite |
| SMNI - Specie (I.M.A.) | Phlogopite |

SMS - SISTEMATICA

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| SMSD - Classe (New Dana) | Sheets of six-membered rings |
| SMSK - Codice (New Dana) | 71.2.2b.1 |
| SMSC - Classe (Strunz) | Phyllosilicates |
| SMSS - Sottoclasse (Strunz) | Phyllosilicates with mica sheets, composed of tetrahedral and octahedral nets |
| SMSX - Codice (Strunz) | 9.EC.10 |
| SMSG - Gruppo (I.M.A.) | Mica |

SMSE - Formula semplificata

KMg₃[(AlSi₃)O₁₀](OH)2

SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema Monoclinico

SMCL - Classe Prismatica

SMCP - Gruppo puntuale C 2/c

SMCG - Gruppo spaziale 15

SME - CARTELLINI/ ETICHETTE

SMET - Testo Mica/ var. Biotite/ Canada

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione località di raccolta - dati storici

LRVK - Continente Nord America

LRVS - Stato Canada

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 terra, vetrina C1 - Minerali forme e colori

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data 2010

INVN - Numero 857

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto Flogopite.

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, 55 Siena |

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAA - Autore | Ranieri Annalisa |
| FTAD - Data | 2015/00/00 |
| FTAN - Codice identificativo | USIMST00020 |

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 - COMPIILAzione**

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| CMPD - Data | 2015 |
| CMPN - Nome | Ranieri, Annalisa |
| RSR - Referente scientifico | Pagani, Giancarlo |
| FUR - Funzionario responsabile | Vannozzi, Francesca |

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

| | |
|--------------------|-------------------|
| RVMD - Data | 2015 |
| RVMN - Nome | Ranieri, Annalisa |
| RVME - Ente | UNISI |