

# SCHEDA



## CD - CODICI

<b>TSK - Tipo scheda</b>	BNM
<b>LIR - Livello ricerca</b>	I
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
<b>NCTR - Codice regione</b>	09
<b>NCTN - Numero catalogo generale</b>	00860573
<b>ESC - Ente schedatore</b>	UNISI
<b>ECP - Ente competente</b>	S61

## OG - OGGETTO

<b>OGT - OGGETTO</b>	
<b>OGTD - Definizione</b>	Okenite
<b>OGTL - Codice lingua</b>	ita
<b>OGTV - Identificazione</b>	esemplare
<b>OGTO - Tipologia contenitore</b>	vetrina

## SM - SISTEMATICA MINERALI

<b>SMN - NOMENCLATURA</b>	
<b>SMNA - Specie (nome italiano)</b>	Okenite
<b>SMNI - Specie (I.M.A.)</b>	Okenite

## SMS - SISTEMATICA

<b>SMSD - Classe (New Dana)</b>	Two-dimensional infinite sheets with other than six-membered rings
<b>SMSK - Codice (New Dana)</b>	72.3.2.5
<b>SMSC - Classe (Strunz)</b>	Phyllosilicates
<b>SMSS - Sottoclasse (Strunz)</b>	Single nets of tetrahedral with 4-, 5-, (6-), and 8-membered rings
<b>SMSX - Codice (Strunz)</b>	9.EA.30
<b>SMSE - Formula semplificata</b>	$\text{Ca}_{10}[\text{Si}_{18}\text{O}_{46}] \cdot 18\text{H}_2\text{O}$

**SMT - TIPO**

<b>SMTT - Tipo</b>	non tipo
--------------------	----------

**SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE**

<b>SMCS - Sistema</b>	Triclinico
-----------------------	------------

<b>SMCL - Classe</b>	Pinacoidale
----------------------	-------------

<b>SMCP - Gruppo puntuale</b>	P -1
-------------------------------	------

<b>SMCG - Gruppo spaziale</b>	2
-------------------------------	---

**SME - CARTELLINI/ ETICHETTE**

<b>SMET - Testo</b>	Okenite/ India
---------------------	----------------

**LR - DATI DI RACCOLTA****LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

<b>LRVT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
--------------------------------------	-------------------------------------

<b>LRVK - Continente</b>	Asia
--------------------------	------

<b>LRVS - Stato</b>	India
---------------------	-------

**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
---------------------	--------

<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
-----------------------	---------

<b>PVCP - Provincia</b>	SI
-------------------------	----

<b>PVCC - Comune</b>	Siena
----------------------	-------

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>LDCT - Tipologia</b>	istituto
-------------------------	----------

<b>LDCQ - Qualificazione</b>	universitario
------------------------------	---------------

<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Dip. di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente - sez. Scienze della Terra
-------------------------------------	---

<b>LDCU - Indirizzo</b>	via del Laterino, 8
-------------------------	---------------------

<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Scienze della Terra
--------------------------------------	------------------------------

<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra, vetrina C1 - Minerali forme e colori
--------------------------	---

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	2010
--------------------	------

<b>INVN - Numero</b>	1358
----------------------	------

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Oggetto</b>	Okenite con Laumontite.
-----------------------	-------------------------

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCD - Data</b>	2015
--------------------	------

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
--------------------------------------	-------

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università di Siena 1240
<b>CDGI - Indirizzo</b>	via Banchi di Sotto, 55 Siena

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

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Ranieri Annalisa
<b>FTAD - Data</b>	2015/00/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USIMST00030

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

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

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

<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Ranieri, Annalisa
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pagani, Giancarlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Vannozzi, Francesca

**RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

<b>RVMD - Data</b>	2015
<b>RVMN - Nome</b>	Ranieri, Annalisa
<b>RVME - Ente</b>	UNISI