

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00860631
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente	S61
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Topazio
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
SM - SISTEMATICA MINERALI	
SMN - NOMENCLATURA	
SMNA - Specie (nome italiano)	Topazio
SMNI - Specie (I.M.A.)	Topaz
SMS - SISTEMATICA	
SMSD - Classe (New Dana)	Insular SiO <sub>4</sub> groups and O, OH, F and H <sub>2</sub> O
SMSK - Codice (New Dana)	52.3.1.1
SMSC - Classe (Strunz)	Nesosilicates
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	Nesosilicates with additional anions; cations in [4], [5] and/or only [6] coordination
SMSX - Codice (Strunz)	9.AF.20
SMSE - Formula semplificata	Al <sub>2</sub> (SiO <sub>4</sub> )(F,OH) <sub>2</sub>
SMT - TIPO	
SMTT - Tipo	non tipo
SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE	
SMCS - Sistema	Ortorombico
SMCL - Classe	Bipiramidale
SMCP - Gruppo puntuale	P n m a
SMCG - Gruppo spaziale	62
SME - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SMET - Testo	Topazio rosa
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>	Pakistan
---------------------	----------

## 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>	primo piano, vetrina D4 - Minerali ornamentali - gemme e pietre dure
--------------------------	--

## UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INV - INVENTARIO

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

<b>INVN - Numero</b>	2221
----------------------	------

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

<b>DESO - Oggetto</b>	Topazio rosa.
-----------------------	---------------

## 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
--------------------	------------

FTAN - Codice identificativo USIMST00088

**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**

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