

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca I

## NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00860636

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Berillo

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore vetrina

## SM - SISTEMATICA MINERALI

### SMN - NOMENCLATURA

<b>SMNA - Specie (nome italiano)</b>	Berillo
<b>SMNI - Specie (I.M.A.)</b>	Beryl
<b>SMS - SISTEMATICA</b>	
<b>SMSD - Classe (New Dana)</b>	Six-membered rings
<b>SMSK - Codice (New Dana)</b>	61.1.1.1
<b>SMSC - Classe (Strunz)</b>	Cyclosilicates
<b>SMSS - Sottoclasse (Strunz)</b>	[Si <sub>6</sub> O <sub>18</sub> ]12- 6-membered single rings, without insular complex anions
<b>SMSX - Codice (Strunz)</b>	9.CJ.05
<b>SMSG - Gruppo (I.M.A.)</b>	Beryl
<b>SMSE - Formula semplificata</b>	Be <sub>3</sub> Al <sub>2</sub> [Si <sub>6</sub> O <sub>18</sub> ]

#### SMT - TIPO

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

#### SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

<b>SMCS - Sistema</b>	Esagonale
<b>SMCL - Classe</b>	Bipiramidale diesagonale
<b>SMCP - Gruppo puntuale</b>	P 6/m c c
<b>SMCG - Gruppo spaziale</b>	192

#### SME - CARTELLINI/ ETICHETTE

<b>SMET - Testo</b>	Berillo/ "acquamarina"
---------------------	------------------------

#### LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<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

<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	2010
<b>INVN - Numero</b>	1359

#### DA - DATI ANALITICI

<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	Berillo varietà acquamarina.

**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>	USIMST00093

**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