

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00860571
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente	S61

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

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

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano)	Dravite
SMNI - Specie (I.M.A.)	Dravite

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana)	Six-membered rings
SMSK - Codice (New Dana)	61.3e.1.9
SMSC - Classe (Strunz)	Cyclosilicates
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	[Si ₆ O ₁₈]12- 6-membered single rings, with insular complex anions
SMSX - Codice (Strunz)	9.CK.05
SMSG - Gruppo (I.M.A.)	Tourmaline

SMSE - Formula semplificata	(Na,Ca)(Mg,Al,V,Cr,Fe)3Al6(BO3)3(Si6O18)(OH)3(OH)
------------------------------------	---

SMT - TIPO

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

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema	Trigonale
-----------------------	-----------

SMCL - Classe	Piramidale ditrigonale
----------------------	------------------------

SMCP - Gruppo puntuale	R 3 m
-------------------------------	-------

SMCG - Gruppo spaziale	160
-------------------------------	-----

SME - CARTELLINI/ ETICHETTE

SMET - Testo	Tormalina/ var. Dravite/ Pamir Tadzhikistan
---------------------	---

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
--------------------------------------	-------------------------------------

LRVK - Continente	Asia
--------------------------	------

LRVL - Località	Pamir Tagikistan
------------------------	------------------

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
--------------------------------------	------------------------------

LDCC - Specifiche	piano terra, vetrina C1 - Minerali forme e colori
--------------------------	---

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2010
--------------------	------

INVN - Numero	4342
----------------------	------

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Dravite.
-----------------------	----------

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	USIMST00028

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