

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

## NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00793160

ESC - Ente schedatore UniFi

ECP - Ente competente S156

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MSN-FI

ACI - Codice internazionale IT

ACO - Codice collezione GENERALE

ACK - Codice campione G56378

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione LUDWIGITE

OGTL - Lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione GENERALE

## SM - SISTEMATICA MINERALI

### SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) LUDWIGITE

SMNI - Specie (I.M.A.) LUDWIGITE

### SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana) Anhydrous Borates

SMSK - Codice (New Dana) 24.2.1.1

SMSC - Classe (Strunz) Monoborates

SMSS - Sottoclasse (Strunz) BO<sub>3</sub>, with additional anions

SMSX - Codice (Strunz) 6.AB.30

SMSG - Gruppo (I.M.A.) Ludwigite

SMSE - Formula semplificata  $Mg_2(Fe^{3+} Al)O_2(BO_3)$

### SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

### SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema Ortorombico

SMCL - Classe Bipiramidale

SMCP - Gruppo puntuale P b a m

SMCG - Gruppo spaziale 55

<b>SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA</b>	
<b>SMAB - Aspetto</b>	DA VERIFICARE
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVT - Tipo di localizzazione</b>	Località di raccolta - Dati storici
<b>LRVK - Continente</b>	EUROPA
<b>LRVS - Stato</b>	ROMANIA
<b>LRVE - Localita' estera</b>	BANATO MORAVICZA
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	Italia
<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
<b>PVCP - Provincia</b>	FI
<b>PVCC - Comune</b>	Firenze
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	Istituto museale
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	Universitario
<b>LDCN - Denominazione</b>	Deposito area ex macelli
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via dell'Arcovata, 6
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	MSN-FI, Sezione di Mineralogia e Litologia
<b>LDCS - Specifiche</b>	Deposito
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	1943
<b>INVN - Numero</b>	8350
<b>STI - STIMA</b>	
<b>STI - STIMA</b>	
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
<b>COLD - Denominazione</b>	CAPACCI
<b>COLC - Nome del collezionista</b>	Celso Capacci
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>STCM - Modalita' di conservazione</b>	NR (recupero pregresso)
<b>RS - RESTAURI</b>	
<b>ALB - ANALISI DI LABORATORIO</b>	
<b>ALBT - Tipo</b>	CHIMICA
<b>ALBD - Data</b>	1989

ALBN - Note		BONAZZI. P., MENCHETTI, S. (1989) Contribution to crystal chemistry of the minerals of the ludwigite-vonsenite series. N.Jb. Miner.Mh., H.2, 69-83
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	DONATO	
ACQN - Nome	Celso Capacci	
ACQD - Data acquisizione	1933	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Firenze	
CDGI - Indirizzo	P.zza S.Marco, 4 - 50121 Firenze	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FNT - FONTI E DOCUMENTI		
FNTX - Genere	documentazione esistente	
FNTP - Tipo	Registro	
FNTT - Denominazione	Inventario	
FNTD - Data	1943	
FNTN - Nome archivio	MSN-FI, Sezione di Mineralogia e Litologia	
FNTS - Posizione	Registri Antiche Collezioni	
FNTI - Codice identificativo	RACMSN	
FNTL - Lingua	ita	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
BIBA - Autore	BONAZZI. P., MENCHETTI, S.	
BIBD - Anno di edizione	1989	
BIBH - Sigla per citazione	21	
BIBN - V., p., n.	H.2, 69-83	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI		
ADSP - Profilo di accesso	2	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati personali	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	2013	
CMPN - Nome	Fantoni, Luciana	
RSR - Referente scientifico	Pratesi, Giovanni	
FUR - Funzionario responsabile	Bindi, Luca	
AN - ANNOTAZIONI		
OSS - Osservazioni	REF.(21)	