

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00785516
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	G48721
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	ARSENICO
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTC - Denominazione collezione	GENERALE
SM - SISTEMATICA MINERALI	
SMN - NOMENCLATURA	
SMNA - Specie (nome italiano)	ARSENICO
SMNI - Specie (I.M.A.)	ARSENIC
SMS - SISTEMATICA	
SMSD - Classe (New Dana)	Native Elements and Alloys
SMSK - Codice (New Dana)	1.3.1.1
SMSC - Classe (Strunz)	Metalloids e Nonmetals
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	Arsenic group elements
SMSX - Codice (Strunz)	1.CA.05
SMSG - Gruppo (I.M.A.)	Arsenic
SMSE - Formula semplificata	As
SMT - TIPO	
SMTT - Tipo	non tipo
SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE	
SMCS - Sistema	Trigonale
SMCL - Classe	Scalenoedrica ditrigonale
SMCP - Gruppo puntuale	R -3 m

SMCG - Gruppo spaziale	166
------------------------	-----

SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA

SMAB - Aspetto	CAMPIONE MASSIVO
----------------	------------------

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione	Località di raccolta - Dati storici
LRVK - Continente	EUROPA
LRVS - Stato	GERMANIA
LRVE - Località estera	HARZ ZELLERFELD

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Firenze

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	Istituto museale
LDCQ - Qualificazione	Universitario
LDCN - Denominazione attuale	Complesso universitario

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1820
INVN - Numero	476C

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1844-1846
INVN - Numero	8429

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1943
INVN - Numero	603

STI - STIMA

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	GENERALE
----------------------	----------

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCT - Tipo di conservazione	vetrina
STCC - Stato di conservazione	buono
STCM - Modalità di conservazione	NR (recupero pregresso)

RS - RESTAURI E ANALISI

ALB - ANALISI DI LABORATORIO

ALBT - Tipo	DIFFRATTOMETRICA
ALBD - Data	1981
ALBN - Note	BERNARDINI, G.P., CIPRIANI, C., CORSINI, F., MAZZETTI, G., PARRINI, P. (1981) Le collezioni del Museo di Mineralogia di Firenze: III) Arsenico, Antimonio, Bismuto. Rend. SIMP, vol.38, (1), 177-189.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione	IGNOTA
---------------------------------	--------

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

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

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAN - Codice identificativo	UNIFIMSNMINGEN603

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTX - Genere	documentazione esistente
FNTP - Tipo	Registro
FNDT - Data	1820
FNTL - Lingua	ita

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTX - Genere	documentazione esistente
FNTP - Tipo	Registro
FNDT - Data	1844
FNTL - Lingua	ita

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTX - Genere	documentazione esistente
FNTP - Tipo	Registro
FNDT - Data	1943
FNTL - Lingua	ita

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	BERNARDINI, G.P., CIPRIANI, C., CORSINI, F., MAZZETTI, G., PARRINI, P.
BIBD - Anno di edizione	1981
BIBH - Sigla per citazione	9
BIBN - V., p., n.	vol.38, (1), 177-189.

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** 2016**CMPN - Nome** Fantoni, Luciana**RSR - Referente scientifico** Pratesi, Giovanni**FUR - Funzionario responsabile** Poggi, Luisa**AN - ANNOTAZIONI**