SCHEDA

SUREDA	
CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00801020
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	G64804
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	DIAMANTE
OGTL - Lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTC - Denominazione	GEMME
collezione	
collezione SM - SISTEMATICA MINERALI	
SM - SISTEMATICA MINERALI	DIAMANTE
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome	
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano)	DIAMANTE
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.)	DIAMANTE
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA	DIAMANTE DIAMOND
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana)	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana)	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana) SMSC - Classe (Strunz)	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1 Metalloids e Nonmetals
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana) SMSC - Classe (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz)	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1 Metalloids e Nonmetals Carbon-silicon family
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana) SMSC - Classe (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz) SMSX - Codice (Strunz) SMSX - Codice (Strunz)	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1 Metalloids e Nonmetals Carbon-silicon family 1.CB.10
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana) SMSC - Classe (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz) SMSX - Codice (Strunz) SMSE - Formula semplificata	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1 Metalloids e Nonmetals Carbon-silicon family 1.CB.10
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana) SMSC - Classe (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz) SMSX - Codice (Strunz) SMSE - Formula semplificata SMT - TIPO	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1 Metalloids e Nonmetals Carbon-silicon family 1.CB.10 C
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana) SMSC - Classe (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz) SMSX - Codice (Strunz) SMSE - Formula semplificata SMT - TIPO SMTT - Tipo	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1 Metalloids e Nonmetals Carbon-silicon family 1.CB.10 C
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana) SMSC - Classe (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz) SMSX - Codice (Strunz) SMSE - Formula semplificata SMT - TIPO SMTT - Tipo SMC - CARATTERISTICHE CI	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1 Metalloids e Nonmetals Carbon-silicon family 1.CB.10 C non tipo RISTALLOGRAFICHE
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana) SMSC - Classe (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz) SMSE - Formula semplificata SMT - TIPO SMC - CARATTERISTICHE CI SMCS - Sistema	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1 Metalloids e Nonmetals Carbon-silicon family 1.CB.10 C non tipo RISTALLOGRAFICHE Cubico
SM - SISTEMATICA MINERALI SMN - NOMENCLATURA SMNA - Specie (nome italiano) SMNI - Specie (I.M.A.) SMS - SISTEMATICA SMSD - Classe (New Dana) SMSK - Codice (New Dana) SMSC - Classe (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz) SMSS - Sottoclasse (Strunz) SMSE - Formula semplificata SMT - TIPO SMTT - Tipo SMC - CARATTERISTICHE CI SMCS - Sistema SMCL - Classe	DIAMANTE DIAMOND Native Elements and Alloys 1.3.6.1 Metalloids e Nonmetals Carbon-silicon family 1.CB.10 C non tipo RISTALLOGRAFICHE Cubico Esacisottaedrica

SMAB - Aspetto CRISTALLO ISOLATO LR - DATI DI RACCOLTA LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA LRVT - Tipo di Località di raccolta - Dati storici localizzazione LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE **PVCS - Stato** Italia **PVCR - Regione** Toscana FI **PVCP - Provincia PVCC - Comune Firenze** LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA Istituto museale LDCT - Tipologia Universitario **LDCO - Qualificazione LDCN - Denominazione** Complesso universitario **UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data** 1943 **INVN - Numero** 16842 STI - STIMA STI - STIMA **COL - COLLEZIONI COLD** - Denominazione **GEMME MT - DATI TECNICI MIS - MISURE** MISU - Unita' ct MISG - Peso 20.14 **CO - CONSERVAZIONE** STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCT - Tipo di vetrina conservazione STCC - Stato di buono conservazione STCM - Modalita' di NR (recupero pregresso) conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI **ACQ - ACQUISIZIONE ACQT - Tipo acquisizione ACQUISTATO CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG** - Indicazione proprietà Ente pubblico non territoriale generica DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAN - Codice identificativo	S156006804.jpg
FTAF - Formato	JPEG 605x807 24
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTX - Genere	documentazione esistente
FNTP - Tipo	Registro
FNTD - Data	1943
FNTL - Lingua	ita
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO 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	