

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00189348
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S10

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MLPCA
ACI - Codice internazionale	IT
ACO - Codice collezione	M
ACK - Codice campione	3098

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fosgenite
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTC - Denominazione collezione	coll. generale

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

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

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana)	Carbonates containing hydroxyl or halogen
SMSK - Codice (New Dana)	16a.3.4.1
SMSC - Classe (Strunz)	Carbonates with additional anions, without H ₂ O
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	With Pb, Bi
SMSX - Codice (Strunz)	5.BE.15
SMSE - Formula semplificata	Pb ₂ [(CO ₃)Cl ₂]

SMT - TIPO

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

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema	Tetragonale
SMCL - Classe	Bipiramidale ditetragonale
SMCP - Gruppo puntuale	4/m m m
SMCG - Gruppo spaziale	127

SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA**SMAB - Aspetto** cristalli distinti senza matrice**SMAA - Abito** tabulare**SMF - PROPRIETA' FISICHE****SMFB - Lucentezza** adamantina**SMFP - Diafanità** semitraslucido**LR - DATI DI RACCOLTA****LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA****LRVT - Tipo di localizzazione** località di raccolta - dati storici**LRVK - Continente** Europa**LRVS - Stato** Italia**LRVR - Regione** Sardegna**LRVP - Provincia** CI**LRVC - Comune** Iglesias**LRVL - Località** Monteponi**IM - INFORMAZIONI DI CONTESTO****IMA - ALTRE INFORMAZIONI****IMAM - Emergenza mineraria** Miniera di Monteponi**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE****PVCS - Stato** Italia**PVCR - Regione** Sardegna**PVCP - Provincia** CA**PVCC - Comune** Cagliari**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA****LDCT - Tipologia** Istituto museale**LDCQ - Qualificazione** universitario**LDCN - Denominazione attuale** Dipartimento di Scienze della Terra**LDCC - Complesso di appartenenza** Dipartimento di Scienze della Terra**LDCU - Indirizzo** Via Trentino, 51**LDCM - Denominazione raccolta** Museo di Mineralogia "Leonardo de Prunner"**LDCS - Specifiche** piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 9 ripiano 4a**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO****INVD - Data** 1993-**INVN - Numero** 3098**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO****GPI - Identificativo punto** 2**GPL - Tipo di localizzazione** luogo di deposito

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**GPDP - PUNTO**

GPDPX - Coordinata X 509737

GPDPY - Coordinata Y 4342247

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo punto approssimato

GPCL - Quota s.l.m. 52

GPM - Metodo di georeferenziazione punto approssimato

GPT - Tecnica di georeferenziazione rilievo da foto aerea con sopralluogo

GPP - Proiezione e Sistema di riferimento WGS84 UTM32

GPB - BASE DI RIFERIMENTO

GPBB - Descrizione sintetica foto aerea

GPBT - Data 2010

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPL - Tipo di localizzazione luogo di raccolta

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**GPDP - PUNTO**

GPDPX - Coordinata X 457783

GPDPY - Coordinata Y 4350318

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo punto approssimato

GPM - Metodo di georeferenziazione punto approssimato

GPT - Tecnica di georeferenziazione rilievo da foto aerea senza sopralluogo

GPP - Proiezione e Sistema di riferimento WGS84 UTM32

GPB - BASE DI RIFERIMENTO

GPBB - Descrizione sintetica foto aerea

GPBT - Data 2010

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unità cm

MISA - Altezza 4

MISL - Larghezza 8

MISN - Lunghezza 6

MIS - MISURE

MISU - Unità g

MISG - Peso 200

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQD - Data acquisizione	sec. XX
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Cagliari
CDGI - Indirizzo	Via Università, 40
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/07/00
FTAN - Codice identificativo	S0900189348f
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Dana New
BIBD - Anno di edizione	1997
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBN - V., p., n.	p. 491
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 - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2011
CMPN - Nome	Carta, Marco
RSR - Referente scientifico	Frau, Franco
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	I cristalli si presentano compenetrati.