

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00193698

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 3001

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Azzurrite

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore scatola di cartone

OGTC - Denominazione collezione coll. generale

QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantità insieme 3

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) Azzurrite

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

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana) Carbonates containing hydroxyl or halogen

SMSK - Codice (New Dana) 16a.2.1.1

SMSC - Classe (Strunz) Carbonates with additional anions, without H2O

SMSS - Sottoclasse (Strunz) With Cu, Co, Ni, Zn, Mg, Mn

SMSX - Codice (Strunz) 5.BA.05

SMSE - Formula semplificata $\text{Cu}_{2+3}(\text{CO}_3)_2(\text{OH})_2$

SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema	Monoclino
SMCL - Classe	Prismatica
SMCP - Gruppo puntuale	2/m
SMCG - Gruppo spaziale	14
SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA	
SMAB - Aspetto	cristalli distinti su matrice
SMAA - Abito	lamellare
SMF - PROPRIETA' FISICHE	
SMFB - Lucentezza	vitrea
SMFP - Diafanità	opaco
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	Carbonia - Iglesias
LRVC - Comune	Iglesias
IM - INFORMAZIONI DI CONTESTO	
IMA - ALTRE INFORMAZIONI	
IMAM - Emergenza mineraria	Miniera di Campo Pisano
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 5 cassetto 2a
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1993-
INVN - Numero	3001

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	460269
GPDPY - Coordinata Y	4349874

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	5
MISL - Larghezza	7,5
MISN - Lunghezza	10

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
---------------------	---

MISG - Peso	251
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	1,5
MISL - Larghezza	2,5
MISN - Lunghezza	3,6
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	9
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	1,5
MISL - Larghezza	2,2
MISN - Lunghezza	3,8
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	10
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 Trentino 51
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900193698f
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.	pp. 482 - 484
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
CM PN - Nome	Arrigo, Manila
RSR - Referente scientifico	Frau, Franco
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola