## **SCHEDA**



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00189967
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S10
DV DELAZIONI	

## **RV - RELAZIONI**

**RVE - STRUTTURA COMPLESSA** 

RVEL - Livello 0

**AC - ALTRI CODICI** 

**ACM - Codice museo** MLPCA

**ACI - Codice internazionale** IT

ACO - Codice collezione M

ACK - Codice campione 355

**OG - OGGETTO** 

**OGT - OGGETTO** 

**OGTD - Definizione** blenda

**OGTL - Codice lingua** ita

**OGTV - Identificazione** esemplare

OGTC - Denominazione

collezione

SM - SISTEMATICA MINERALI

**SMN - NOMENCLATURA** 

SMNA - Specie (nome

italiano)

blenda

coll. generale

SMNI - Specie (I.M.A.)	sphalerite
SMNS - Sinonimie	sfalerite
SMS - SISTEMATICA	
SMSD - Classe (New Dana)	Sulfides, including Selenides and Tellurides
SMSK - Codice (New Dana)	2.8.2.1
SMSC - Classe (Strunz)	Metal Sulfides, $M:S = 1:1$ (and similar)
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	With Zn, Fe, Cu, Ag, etc.
SMSX - Codice (Strunz)	2.CB.05
SMSE - Formula semplificata	(Zn,Fe)S
SMT - TIPO	
SMTT - Tipo	non tipo
SMC - CARATTERISTICHE C	RISTALLOGRAFICHE
SMCS - Sistema	Cubico
SMCL - Classe	Esacistetraedrica
SMCP - Gruppo puntuale	-4 3 m
SMCG - Gruppo spaziale	216
SMA - ASPETTO E MORFOLO	OGIA
SMAB - Aspetto	cristalli distinti su matrice
SMAA - Abito	equidimensionale
SMF - PROPRIETA' FISICHE	
SMFB - Lucentezza	metallica
SMFP - Diafanità	opaco
R - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCO	LTA
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVK - Continente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	CI
LRVC - Comune	Narcao
LRVL - Località	Rosas
M - INFORMAZIONI DI CONTE	STO
IMA - ALTRE INFORMAZION	T
IMAM - Emergenza	Miniera di Rosas
mineraria	
C - LOCALIZZAZIONE GEOGR	
	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
	Cagliari

	IFICA
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 2 ripiano 2b
B - DATI PATRIMONIALI E COI	LLEZIONI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1993-
INVN - Numero	355
P - GEOREFERENZIAZIONE TE	RAMITE PUNTO
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	VTO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	509737
GPDPY - Coordinata Y	4342247
GPC - CARATTERISTICHE DE	L 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
<b>GPBT - Data</b>	2010
P - GEOREFERENZIAZIONE TE	RAMITE PUNTO
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	VTO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	457569
GPDPY - Coordinata Y	4339321
GPC - CARATTERISTICHE DE	L PUNTO
GPCT - Tipo	punto approssimato
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato

GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	foto aerea
GPBT - Data	2009
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	5,3
MISL - Larghezza	16,8
MISN - Lunghezza	15,5
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	1370
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	ONE
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQD - Data acquisizione	sec. XX
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
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 R	FERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900189967f
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. 68-69
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	Il reperto è in paragenesi con quarzo e galena su roccia silicizzata.	