

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00189279
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S10

## 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	2768

## OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

<b>OGTD - Definizione</b>	aragonite
<b>OGTL - Codice lingua</b>	ita
<b>OGTV - Identificazione</b>	serie
<b>OGTC - Denominazione collezione</b>	coll. generale
<b>QNT - QUANTITA'</b>	
<b>QNTI - Quantità insieme</b>	2
<b>SM - SISTEMATICA MINERALI</b>	
<b>SMN - NOMENCLATURA</b>	
<b>SMNA - Specie (nome italiano)</b>	aragonite
<b>SMNI - Specie (I.M.A.)</b>	aragonite
<b>SMS - SISTEMATICA</b>	
<b>SMSD - Classe (New Dana)</b>	Anhydrous Carbonates
<b>SMSK - Codice (New Dana)</b>	14.1.3.1
<b>SMSC - Classe (Strunz)</b>	Carbonates without additional anions, without H2O
<b>SMSS - Sottoclasse (Strunz)</b>	Alkali-earth (and other M2+) carbonates
<b>SMSX - Codice (Strunz)</b>	5.AB.15
<b>SMSG - Gruppo (I.M.A.)</b>	Aragonite
<b>SMSE - Formula semplificata</b>	Ca(CO3)
<b>SMT - TIPO</b>	
<b>SMTT - Tipo</b>	non tipo
<b>SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE</b>	
<b>SMCS - Sistema</b>	Ortorombico
<b>SMCL - Classe</b>	Bipiramidale
<b>SMCP - Gruppo puntuale</b>	m m m
<b>SMCG - Gruppo spaziale</b>	51
<b>SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA</b>	
<b>SMAB - Aspetto</b>	cristalli distinti senza matrice
<b>SMAA - Abito</b>	prismatico
<b>SMAG - Geminazione</b>	presente
<b>SMF - PROPRIETA' FISICHE</b>	
<b>SMFB - Lucentezza</b>	subadamantina
<b>SMFP - Diafanità</b>	translucido
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRVK - Continente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Sicilia
<b>LRVP - Provincia</b>	AG

<b>LRVC - Comune</b>	Agrigento
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	Italia
<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	CA
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	istituto museale
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	universitario
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCC - Complesso di appartenenza</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Trentino, 51
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Mineralogia "Leonardo de Prunner"
<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 8 ripiano 3b
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	1993-
<b>INVN - Numero</b>	2768
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPI - Identificativo punto</b>	2
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di deposito
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	509737
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4342247
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
<b>GPCT - Tipo</b>	punto approssimato
<b>GPCL - Quota s.l.m.</b>	52
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea con sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84 UTM32
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	foto aerea
<b>GPBT - Data</b>	2010
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm

MISA - Altezza	6.9
MISL - Larghezza	5.4
MISN - Lunghezza	2.5
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	60
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	6.1
MISL - Larghezza	4.8
MISN - Lunghezza	1.2
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	40
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
STCC - Stato di conservazione	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQD - Data acquisizione	sec. XX
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Cagliari
CDGI - Indirizzo	Via Università, 40
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/07/00
FTAN - Codice identificativo	S0900189279f
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Dana New
BIBD - Anno di edizione	1997
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBN - V., p., n.	pp. 442-444
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Caddeo, Guglielmo
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Frau, Franco
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	in paragenesi con zolfo