

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00189370

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 3019

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione malachite

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione coll. generale

## SM - SISTEMATICA MINERALI

### SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) malachite

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

### SMS - SISTEMATICA

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

SMSK - Codice (New Dana) 16a.3.2.1

SMSC - Classe (Strunz) Carbonates with additional anions, without H<sub>2</sub>O

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

SMSX - Codice (Strunz) 5.BA.10

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

### 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**

<b>SMAB - Aspetto</b>	aggregato di cristalli con matrice
-----------------------	------------------------------------

<b>SMAA - Abito</b>	raggiato
---------------------	----------

**SMF - PROPRIETA' FISICHE**

<b>SMFB - Lucentezza</b>	setosa
--------------------------	--------

<b>SMFP - Diafanità</b>	opaco
-------------------------	-------

**LR - DATI DI RACCOLTA****LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

<b>LRVT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
--------------------------------------	-------------------------------------

<b>LRVK - Continente</b>	Sud America
--------------------------	-------------

<b>LRVS - Stato</b>	Cile
---------------------	------

**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

<b>PVCS - Stato</b>	Italia
---------------------	--------

<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
-----------------------	----------

<b>PVCP - Provincia</b>	CA
-------------------------	----

<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
----------------------	----------

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<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 9 ripiano 2b
--------------------------	---

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	1993-
--------------------	-------

<b>INVN - Numero</b>	3019
----------------------	------

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

<b>GPI - Identificativo punto</b>	2
-----------------------------------	---

<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di deposito
-------------------------------------	-------------------

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

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	509737
-----------------------------	--------

<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4342247
-----------------------------	---------

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

<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
<b>MISA - Altezza</b>	5,8
<b>MISL - Larghezza</b>	7,5
<b>MISN - Lunghezza</b>	9,8
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	490
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	sec. XX
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Cagliari
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Università, 40
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Sanna, Fiorella
<b>FTAD - Data</b>	2011/07/00
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	S0900189370f
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Dana New
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1997
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR

**BIBN - V., p., n.**

pp. 488-490

**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