

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00189613

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 3829

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione gesso

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione coll. generale

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) gesso

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

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana) Hydrated acid and Sulfates

SMSK - Codice (New Dana) 29.6.3.1

SMSC - Classe (Strunz) Sulfates (Selenates, etc.) without additional anions, with H₂O

SMSS - Sottoclasse (Strunz) With only large cations

SMSX - Codice (Strunz) 7.CD.30

SMSE - Formula semplificata $\text{Ca}(\text{SO}_4) \cdot 2\text{H}_2\text{O}$

SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema Monoclino

SMCL - Classe Prismatica

SMCP - Gruppo puntuale 2/m

SMCG - Gruppo spaziale 15

SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA

SMAB - Aspetto	cristallo singolo senza matrice
-----------------------	---------------------------------

SMF - PROPRIETA' FISICHE

SMFB - Lucentezza	vitrea
--------------------------	--------

SMFP - Diafanità	trasparente
-------------------------	-------------

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	Toscana
-----------------------	---------

LRVP - Provincia	GR
-------------------------	----

LRVC - Comune	Massa Marittima
----------------------	-----------------

LRVL - Località	Niccioleta
------------------------	------------

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, vetrina 12 ripiano 4
--------------------------	---

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

INVD - Data	1993-
--------------------	-------

INVN - Numero	3829
----------------------	------

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 657593

GPDPY - Coordinata Y 4772489

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo punto approssimato

GPCL - Quota s.l.m. 480

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 2011

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unità cm

MISA - Altezza 16

MISL - Larghezza 13

MISN - Lunghezza 7

MIS - MISURE

MISU - Unità g

MISG - Peso 1028

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** 2011/10/00**FTAN - Codice identificativo** S0900189613f**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. 598-601**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** Caddeo, Guglielmo**RSR - Referente scientifico** Frau, Franco**FUR - Funzionario responsabile** Pittau, Paola