

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00189777
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	213

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Iridio
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	contenitore in vetro con tappo in sughero
OGTC - Denominazione collezione	coll. generale

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano)	Iridio
SMNI - Specie (I.M.A.)	Iridium

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana)	Native Elements and Alloys
SMSK - Codice (New Dana)	1.2.1.2
SMSC - Classe (Strunz)	Metals and Intermetallic Alloys
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	Platinum-group
SMSX - Codice (Strunz)	1.AF.10
SMSE - Formula semplificata	(Ir,Os,Ru)

SMT - TIPO

SMTT - Tipo	non tipo
-------------	----------

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema	Cubico
SMCL - Classe	Esacisottaedrica

SMCP - Gruppo puntuale	m -3 m
------------------------	--------

SMCG - Gruppo spaziale	225
------------------------	-----

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
-------------------------------	-------------------------------------

LRVK - Continente	Nord America
-------------------	--------------

LRVS - Stato	Canada
--------------	--------

LRVE - Località estera	Columbia Britannica
------------------------	---------------------

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 1 ripiano 3b
-------------------	--

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

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

INVN - Numero	213
---------------	-----

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
--------------------	------

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
---------------------	----

MISA - Altezza	1
-----------------------	---

MISL - Larghezza	1
-------------------------	---

MISN - Lunghezza	3,8
-------------------------	-----

MIS - MISURE

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

MISG - Peso	3
--------------------	---

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCC - Stato di conservazione	buono
--------------------------------------	-------

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	acquisto
---------------------------------	----------

ACQN - Nome	Comptoir Minéralogique et Géologique Suisse
--------------------	---

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	S0900189777f
-------------------------------------	--------------

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. 17-18
--------------------------	-----------

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

Arrigo, Manila

RSR - Referente scientifico

Frau, Franco

**FUR - Funzionario
responsabile**

Pittau, Paola

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Osservazioni**

Reperto in polvere. Dimensioni e peso si riferiscono al reperto compreso il contenitore.