

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00189812

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 1477

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Quarzo

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione coll. generale

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) Quarzo

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

SMNV - Varietà Ametista

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana) Si tetrahedral frameworks

SMSK - Codice (New Dana) 75.1.3.1

SMSC - Classe (Strunz) Metal:Oxygen = 1:2 and similar

SMSS - Sottoclasse (Strunz) With small cations: Silica family

SMSX - Codice (Strunz) 4.DA.05

SMSE - Formula semplificata SiO₂

SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema Trigonale

SMCL - Classe Trapezoedrica

SMCP - Gruppo puntuale 3 2

SMCG - Gruppo spaziale	152
SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA	
SMAB - Aspetto	cristallo singolo senza matrice
SMAA - Abito	prismatico
SMF - PROPRIETA' FISICHE	
SMFB - Lucentezza	vitrea
SMFP - Diafanità	semitranslucido
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 2 ripiano 2
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1993-
INVN - Numero	1477
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	4
MISL - Larghezza	3,6
MISN - Lunghezza	8,1

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
MISG - Peso	143

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 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	S0900189812f

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. 1573-1586

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 costituito da quarzo di varietà verde e ametista.
---------------------------	---