

SCHEDA

CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | BNM |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 20 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00189177 |
| 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 | 4616 |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|---------------------------------|----------------|
| OGTD - Definizione | Acquamarina |
| OGTL - Codice lingua | ita |
| OGTV - Identificazione | esemplare |
| OGTO - Tipologia contenitore | su piedistallo |
| OGTC - Denominazione collezione | coll. generale |

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

| | |
|-------------------------------|-------------|
| SMNA - Specie (nome italiano) | Berillo |
| SMNI - Specie (I.M.A.) | Beryl |
| SMNV - Varietà | Acquamarina |

SMS - SISTEMATICA

| | |
|-----------------------------|---|
| SMSD - Classe (New Dana) | Six-membered rings |
| SMSK - Codice (New Dana) | 61.1.1.1 |
| SMSC - Classe (Strunz) | Cyclosilicates |
| SMSS - Sottoclasse (Strunz) | [Si6O18]12- 6-membered single rings, without insular complex anions |
| SMSX - Codice (Strunz) | 9.CJ.05 |
| SMSG - Gruppo (I.M.A.) | Beryl |
| SMSE - Formula semplificata | Be3Al2[Si6O18] |

SMT - TIPO

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

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

| | |
|---|---|
| SMCS - Sistema | Esagonale |
| SMCL - Classe | Bipiramidale diesagonale |
| SMCP - Gruppo puntuale | 6/m m m |
| SMCG - Gruppo spaziale | 192 |
| SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA | |
| SMAB - Aspetto | cristallo singolo senza matrice |
| SMAA - Abito | prismatico |
| SMF - PROPRIETA' FISICHE | |
| SMFB - Lucentezza | vitrea |
| SMFP - Diafanità | trasparente |
| 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 10 ripiano 2b |
| UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI | |
| INV - INVENTARIO | |
| INVD - Data | 1993- |
| INVN - Numero | 4616 |
| 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 | 1,2 |
| MISL - Larghezza | 1,1 |
| MISN - Lunghezza | 1,9 |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | g |
| MISG - Peso | 4 |
| 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 | 2011/07/00 |
| FTAN - Codice identificativo | S0900189177f |
| 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. 1238-1244 |
| 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