

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00193665

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 3768

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Gesso

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>OGTL - Codice lingua</b>            | ita                |
| <b>OGTV - Identificazione</b>          | esemplare          |
| <b>OGTO - Tipologia contenitore</b>    | scatole di cartone |
| <b>OGTC - Denominazione collezione</b> | coll. generale     |

## SM - SISTEMATICA MINERALI

### SMN - NOMENCLATURA

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| <b>SMNA - Specie (nome italiano)</b> | Gesso  |
| <b>SMNI - Specie (I.M.A.)</b>        | Gypsum |

### SMS - SISTEMATICA

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>SMSD - Classe (New Dana)</b>    | Hydrated acid and Sulfates  |
| <b>SMSK - Codice (New Dana)</b>    | 29.6.3.1  |
| <b>SMSC - Classe (Strunz)</b>      | Sulfates (Selenates, etc.) without additional anions, with H <sub>2</sub> O |
| <b>SMSS - Sottoclasse (Strunz)</b> | With only large cations   |
| <b>SMSX - Codice (Strunz)</b>      | 7.CD.30   |
| <b>SMSE - Formula semplificata</b> | Ca(SO <sub>4</sub> )·2H <sub>2</sub> O                                      |

### SMT - TIPO

|                    |          |
|--------------------|----------|
| <b>SMTT - Tipo</b> | non tipo |
|--------------------|----------|

### SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| <b>SMCS - Sistema</b>         | Monoclino  |
| <b>SMCL - Classe</b>          | Prismatica |
| <b>SMCP - Gruppo puntuale</b> | 2/m        |
| <b>SMCG - Gruppo spaziale</b> | 15         |

### SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA

|                       |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| <b>SMAB - Aspetto</b> | aggregato di cristalli con matrice |
| <b>SMAA - Abito</b>   | a bande                            |

### SMF - PROPRIETA' FISICHE

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| <b>SMFB - Lucentezza</b> | vitrea |
| <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>             | Europa                              |
| <b>LRVS - Stato</b>                  | Italia                              |
| <b>LRVR - Regione</b>                | Sardegna                            |
| <b>LRVP - Provincia</b>              | Sassari                             |
| <b>LRVC - Comune</b>                 | Alghero                             |
| <b>LRVL - Località</b>               | Porto Conte                         |

## 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 5 cassetto 4a |
| UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI       |   |
| INV - INVENTARIO                          |   |
| INVD - Data                               | 1993-   |
| INVN - Numero                             | 3768  |
| 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                            | 5,6   |
| MISL - Larghezza                          | 4,9   |
| MISN - Lunghezza                          | 8,6   |

|  |  |
|--|--|
| <b>MIS - MISURE</b>                          |  |
| <b>MISU - Unità</b>                          | g  |
| <b>MISG - Peso</b>                           | 454  |
| <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 Trentino 51                                |
| <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>                           | 2011/10/00                                     |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>          | S0900193665f                                   |
| <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   |
| <b>BIBN - V., p., n.</b>                     | pp. 598 - 601                                  |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                  |  |
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>   |  |
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b>             | 1  |
| <b>ADSM - Motivazione</b>                    | scheda contenente dati liberamente accessibili |
| <b>CM - COMPILAZIONE</b>                     |  |
| <b>CMP - COMPILAZIONE</b>                    |  |
| <b>CMPD - Data</b>                           | 2011   |
| <b>CMPN - Nome</b>                           | Arrigo, Manila                                 |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>           | Frau, Franco                                   |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>        | Pittau, Paola                                  |