

# SCHEDA

| CD - CODICI                             |   |
|---|---|
| TSK - Tipo scheda                       | BNM   |
| LIR - Livello ricerca                   | C   |
| NCT - CODICE UNIVOCO                    |   |
| NCTR - Codice regione                   | 20  |
| NCTN - Numero catalogo generale         | 00193965  |
| 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                   | 3636  |
| OG - OGGETTO                            |   |
| OGT - OGGETTO                           |   |
| OGTD - Definizione                      | anglesite   |
| OGTL - Codice lingua                    | ita   |
| OGTV - Identificazione                  | esemplare   |
| OGTO - Tipologia contenitore            | scatola di cartone  |
| OGTC - Denominazione collezione         | coll. generale  |
| SM - SISTEMATICA MINERALI               |   |
| SMN - NOMENCLATURA                      |   |
| SMNA - Specie (nome italiano)           | anglesite   |
| SMNI - Specie (I.M.A.)                  | anglesite   |
| SMS - SISTEMATICA                       |   |
| SMSD - Classe (New Dana)                | Anhydrous acid and Sulfates   |
| SMSK - Codice (New Dana)                | 28.3.1.3  |
| SMSC - Classe (Strunz)                  | Sulfates (Selenates, Tellurates, Chromates, Molybdates, Wolframates) without additional anions, without H2O |
| SMSS - Sottoclasse (Strunz)             | With only large cations   |
| SMSX - Codice (Strunz)                  | 7.AD.35   |
| SMSG - Gruppo (I.M.A.)                  | Baryte  |
| SMSE - Formula semplificata             | Pb(SO4)   |
| SMT - TIPO                              |   |
| SMTT - Tipo                             | non tipo  |
| SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE |   |

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| <b>SMCS - Sistema</b>         | Ortorombico  |
| <b>SMCL - Classe</b>          | Bipiramidale |
| <b>SMCP - Gruppo puntuale</b> | m m m        |
| <b>SMCG - Gruppo spaziale</b> | 62           |

#### **SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA**

|                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| <b>SMAB - Aspetto</b> | cristalli distinti su matrice |
| <b>SMAA - Abito</b>   | prismatico                    |

#### **SMF - PROPRIETA' FISICHE**

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| <b>SMFB - Lucentezza</b> | vitrea          |
| <b>SMFP - Diafanità</b>  | semitrasparente |

#### **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>              | CI                                  |
| <b>LRVC - Comune</b>                 | Iglesias                            |
| <b>LRVL - Località</b>               | Monteponi                           |

#### **IM - INFORMAZIONI DI CONTESTO**

##### **IMA - ALTRE INFORMAZIONI**

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| <b>IMAM - Emergenza mineraria</b> | Miniera di Monteponi |
|-----------------------------------|----------------------|

#### **LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

##### **PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| <b>PVCS - Stato</b>     | Italia   |
| <b>PVCR - Regione</b>   | Sardegna |
| <b>PVCP - Provincia</b> | CA       |
| <b>PVCC - Comune</b>    | Cagliari |

#### **LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

|   |  |
|---|--|
| <b>LDCT - Tipologia</b>                 | Istituto museale   |
| <b>LDCQ - Qualificazione</b>            | universitario  |
| <b>LDCN - Denominazione attuale</b>     | Dipartimento di Scienze della Terra                      |
| <b>LDCC - Complesso di appartenenza</b> | Dipartimento di Scienze della Terra                      |
| <b>LDCU - Indirizzo</b>                 | Via Trentino, 51   |
| <b>LDCM - Denominazione raccolta</b>    | Museo di Mineralogia "Leonardo de Prunner"               |
| <b>LDCS - Specifiche</b>                | piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 6 cassetto 1a |

#### **UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

##### **INV - INVENTARIO**

|                    |       |
|--------------------|-------|
| <b>INVD - Data</b> | 1993- |
|--------------------|-------|

**INVN - Numero**

3636

**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**

457783

**GPDPY - Coordinata Y**

4350318

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO****GPCT - Tipo**

punto approssimato

**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**

2010

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unità**

cm

**MISA - Altezza**

4,1

**MISL - Larghezza**

7,3

**MISN - Lunghezza**

4,7

**MIS - MISURE**

|  |  |
|--|--|
| <b>MISU - Unità</b>                          | g  |
| <b>MISG - Peso</b>                           | 640  |
| <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 Università, 40                             |
| <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>          | S0900193965f                                   |
| <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. 575-576                                    |
| <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>                           | Carta, Marco                                   |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>           | Frau, Franco                                   |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>        | Pittau, Paola                                  |
| <b>AN - ANNOTAZIONI</b>                      |  |
| <b>OSS - Osservazioni</b>                    | I cristalli si trovano su matrice di galena.   |