## **SCHEDA**

| CD - CODICI                     |                                      |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| TSK - Tipo scheda               | BNM                                  |
| LIR - Livello ricerca           | C                                    |
| NCT - CODICE UNIVOCO            |                                      |
| NCTR - Codice regione           | 20                                   |
| NCTN - Numero catalogo          |                                      |
| generale                        | 00189406                             |
| 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           | 1209                                 |
| OG - OGGETTO                    |                                      |
| OGT - OGGETTO                   |                                      |
| OGTD - Definizione              | ematite                              |
| OGTL - Codice lingua            | ita                                  |
| OGTV - Identificazione          | serie                                |
| OGTO - Tipologia<br>contenitore | ciotola in ceramica                  |
| OGTC - Denominazione collezione | coll. generale                       |
| QNT - QUANTITA'                 |                                      |
| QNTI - Quantità insieme         | 6                                    |
| SM - SISTEMATICA MINERALI       |                                      |
| SMN - NOMENCLATURA              |                                      |
| SMNA - Specie (nome italiano)   | ematite                              |
| SMNI - Specie (I.M.A.)          | hematite                             |
| SMS - SISTEMATICA               |                                      |
| SMSD - Classe (New Dana)        | Simple Oxides                        |
| SMSK - Codice (New Dana)        | 4.3.1.2                              |
| SMSC - Classe (Strunz)          | Metal:Oxygen = 2:3, 3:5, and similar |
| SMSS - Sottoclasse (Strunz)     | With medium-sized cations            |
| SMSX - Codice (Strunz)          | 4.CB.05                              |
| SMSG - Gruppo (I.M.A.)          | Hematite                             |
| SMSE - Formula<br>semplificata  | Fe2O3                                |
| SMT - TIPO                      |                                      |
| SMTT - Tipo                     | non tipo                             |
|                                 |                                      |

| SMC - CARATTERISTICHE C              |   |  |
|--------------------------------------|---|--|
| SMCS - Sistema                       | Trigonale   |  |
| SMCL - Classe                        | Scalenoedrica ditrigonale                               |  |
| SMCP - Gruppo puntuale               | -3 m  |  |
| SMCG - Gruppo spaziale               | 167   |  |
| SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA           |   |  |
| SMAB - Aspetto                       | aggregato di cristalli con matrice                      |  |
| SMAA - Abito                         | crosta  |  |
| SMF - PROPRIETA' FISICHE             | . ***   |  |
| SMFB - Lucentezza                    | metallica   |  |
| SMFP - Diafanità                     | opaco   |  |
| R - DATI DI RACCOLTA                 |   |  |
| LRV - LOCALITA' DI RACCO             | DLTA  |  |
| LRVT - Tipo di<br>localizzazione     | località di raccolta - dati storici                     |  |
| LRVK - Continente                    | Europa  |  |
| LRVS - Stato                         | Italia  |  |
| LRVR - Regione                       | Campania  |  |
| LRVP - Provincia                     | NA  |  |
| LRVL - Località                      | Vesuvio   |  |
| C - LOCALIZZAZIONE GEOGI             |   |  |
|                                      | OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE                         |  |
| PVCS - Stato                         | Italia  |  |
| PVCR - Regione                       | Sardegna  |  |
| PVCP - Provincia                     | CA  |  |
| PVCC - Comune                        | Cagliari  |  |
| LDC - COLLOCAZIONE SPEC              |   |  |
| 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 6 ripiano 2b |  |
| B - DATI PATRIMONIALI E CO           | OLLEZIONI   |  |
| INV - INVENTARIO                     |   |  |
| INVD - Data                          | 1993-   |  |
| INVN - Numero                        | 1209  |  |
| P - 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 DE                  | GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO          |  |  |
| GPCT - Tipo                               | punto approssimato                       |  |  |
| GPCL - Quota s.l.m.                       | 52                                       |  |  |
| GPM - Metodo di<br>georeferenziazione     | punto approssimato                       |  |  |
| GPT - Tecnica di<br>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                            | 1,5                                      |  |  |
| MISL - Larghezza                          | 5,4                                      |  |  |
| MISN - Lunghezza                          | 3.5                                      |  |  |
| MIS - MISURE                              |  |  |  |
| MISU - Unità                              | g  |  |  |
| MISG - Peso                               | 15                                       |  |  |
| CO - CONSERVAZIONE                        |  |  |  |
| STC - STATO DI CONSERVAZI                 | IONE                                     |  |  |
| STCC - Stato di                           | buono                                    |  |  |
| conservazione                             |  |  |  |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E               | VINCOLI                                  |  |  |
| ACQ - ACQUISIZIONE                        |  |  |  |
| ACQT - Tipo acquisizione                  | donazione                                |  |  |
| ACQD - Data acquisizione                  | sec. XX                                  |  |  |
| CDCC Indications                          | ∠A                                       |  |  |
| CDGG - Indicazione<br>generica            | proprietà Ente pubblico non territoriale |  |  |
| CDGS - Indicazione specifica              | Università degli Studi di Cagliari       |  |  |
| CDGI - Indirizzo                          | Via Università, 40                       |  |  |
| 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        | S0900189406f  |  |
| 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. 217-220   |  |
| 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                         | Carta, Marco  |  |
| RSR - Referente scientifico         | Frau, Franco  |  |
| FUR - Funzionario responsabile      | Pittau, Paola   |  |
| AN - ANNOTAZIONI                    |   |  |
| OSS - Osservazioni                  | Il reperto si presenta con un campione isolato più cinque pezzi ( con abito micaceo e un peso complessivo di 10 g) disposti in una ciotola. |  |