## **SCHEDA**

| CD CODICI                          |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| CD - CODICI                        | DAID                           |
| TSK - Tipo scheda                  | BNP                            |
| LIR - Livello ricerca              | С                              |
| NCT - CODICE UNIVOCO               | 20                             |
| NCTR - Codice regione              | 20                             |
| NCTN - Numero catalogo<br>generale | 00191905                       |
| ESC - Ente schedatore              | UNICA                          |
| ECP - Ente competente              | S09                            |
| AC - ALTRI CODICI                  |                                |
| ACM - Codice museo                 | MDLCA                          |
| ACO - Codice collezione            | GP                             |
| ACK - Codice campione              | 10101                          |
| OG - OGGETTO                       |                                |
| OGT - OGGETTO                      |                                |
| OGTD - Definizione                 | fossile                        |
| OGTT - Definizione specifica       | invertebrato, teca di echinide |
| OGTV - Identificazione             | serie                          |
| OGTO - Tipologia<br>contenitore    | scatola di cartone             |
| OGTC - Denominazione collezione    | coll. Lovisato                 |
| QNT - QUANTITA'                    |                                |
| QNTI - Quantità insieme            | 2                              |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO        | LOGIA                          |
| SPS - SISTEMATICA                  |                                |
| SPSP - Regno                       | Animalia                       |
| SPSH - Phylum/ Divisione           | Echinodermata                  |
| SPSB - Classe                      | Echinoidea                     |
| SPSO - Ordine                      | Spatangoida                    |
| SPSF - Famiglia                    | Schizasteridae                 |
| SPSR - Genere                      | Schizaster                     |
| SPSS - Specie                      | Schizaster scillae             |
| SPSD - Autore e anno specie        | Desmoulins, 1837               |
| SPV - Nome volgare                 | Riccio di mare                 |
| SPM - TIPO                         |                                |
| SPMT - Materiale tipico            | no                             |
| SPMP - Tipologia                   | tipo                           |
| SPMD - Denominazione               | -                              |
| SPZ - ALTRI DATI                   |                                |
|                                    |                                |

| SPZS - Sesso                     | I   |
|----------------------------------|---|
| SPZV - Stadio di sviluppo        | adulto  |
| SPZM - Materiale originale       | si  |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHET        | TE  |
| SPET - Testo                     | 18W Schizaster scillae Sarcidano D.Lovisato   |
| SPEP - Tipologia di<br>scrittura | a mano  |
| SPES - Supporto dati originali   | cartellino posto accanto all'esemplare  |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHET        | TE  |
| SPET - Testo                     | Schizaster Scillae (Leske) Ag, Calcare del S'Arcidano (Bagno penale d'Isili), (7 individui e 5 frammenti)   |
| SPEP - Tipologia di<br>scrittura | a mano  |
| SPES - Supporto dati originali   | cartellino posto accanto all'esemplare  |
| SPN - Note                       | 1° cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. 2° cartellino: testo scritto a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito dal tempo. Il nome della specie è sottolineato con lo stesso tratto di penna.   |
| A - DATI ANALITICI               |   |
| DES - DESCRIZIONE                |   |
| DESO - Descrizione oggetto       | Serie di due esemplari appartenenti al genere Schizaster fra loro dissimili. Primo esemplare con teca rigonfia dal profilo sub-circolare. Peristoma e periprocto non riconoscibili; ambulacri petaloidi ristretti debolmente depressi e fra loro disuguali, di cui i posteriori più piccoli degli anteriori. Il fossile, di colore grigio-beige, si presenta in mediocre stato di conservazione: malgrado la teca si sia preservata integra non si riescono a distinguere alcuni dei principali caratteri diagnostici. Secondo esemplare con teca cordiforme di medie dimensioni. Purtroppo il fossile appare visibilmente incompleto e in cattivo stato di conservazione pertanto non sono leggibili nè peristoma nè periprocto e tantomeno gli ambulacri. |
| DAF - Figurato                   | no  |
| NSC - Notizie storico critiche   | Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato, che può essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato alla cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, anno della sua morte.  |
| C - LOCALIZZAZIONE GEOGR         | AFICO-AMMINISTRATIVA  |
| PVC - LOCALIZZAZIONE GEO         | OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE   |
| PVCS - Stato                     | Italia  |
| PVCR - Regione                   | Sardegna  |
| PVCP - Provincia                 | CA  |
| PVCC - Comune                    | Cagliari  |
| PVL - Altro toponimo             | Sa Duchessa   |
| LDC - COLLOCAZIONE SPEC          | IFICA   |
| LDCT - Tipologia                 | Istituto museale  |
| LDCQ - Qualificazione            | Universitario   |
|                                  |   |

| LDCN - Denominazione attuale                      | Dipartimento di Scienze della Terra  |
|---|--|
| LDCC - Complesso di<br>appartenenza               | Dipartimento di Scienze della Terra  |
| LDCU - Indirizzo                                  | Via Trentino, 51   |
| LDCM - Denominazione raccolta                     | Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato"                                   |
| LDCS - Specifiche                                 | piano terra a destra dell'atrio, armadio XXVIIIc   |
| LR - DATI DI RACCOLTA                             |  |
| LRT - Tipo di localizzazione                      | località di raccolta - dati storici  |
| LRV - LOCALITA' DI RACCOI                         | LTA  |
| LRVK - Continente/<br>Subcontinente               | Europa   |
| LRVS - Stato                                      | Italia   |
| LRVR - Regione                                    | Sardegna   |
| LRVP - Provincia                                  | CA   |
| LRVC - Comune                                     | Isili  |
| LRI - INFORMAZIONI SULLA                          | RACCOLTA   |
| LRIY - Data                                       | non specificata, ma sicuramente periodo " Lovisato " (seconda metà 1800 prima metà 1900) |
| UB - DATI PATRIMONIALI E CO                       | LLEZIONI   |
| INV - INVENTARIO                                  |  |
| INVD - Data                                       | 1996-  |
| INVN - Numero                                     | -  |
| STI - STIMA                                       |  |
| COL - COLLEZIONI                                  |  |
| COLD - Denominazione                              | collezione degli Echinidi del Miocene della Sardegna                                     |
| COLC - Nome del collezionista                     | Lovisato, Domenico   |
| COLA - Data ingresso del<br>bene nella collezione | non conosciuta   |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TI                        | RAMITE PUNTO   |
| GPI - Identificativo punto                        | 2  |
| GPL - Tipo di localizzazione                      | luogo di deposito  |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUN                         | NTO  |
| GPDP - PUNTO                                      |  |
| GPDPX - Coordinata X                              | 509737   |
| GPDPY - Coordinata Y                              | 4342247  |
| GPC - CARATTERISTICHE DE                          | EL PUNTO   |
| GPCT - Tipo                                       | punto approssimato del luogo di deposito   |
| 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              | NR  |
| GPBT - Data                               | 2010  |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TR                | RAMITE PUNTO  |
| GPL - Tipo di localizzazione              | luogo di raccolta   |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUN                 | VTO   |
| GPDP - PUNTO                              |   |
| GPDPX - Coordinata X                      | 509235  |
| GPDPY - Coordinata Y                      | 4398912   |
| GPC - CARATTERISTICHE DE                  | L PUNTO   |
| GPCT - Tipo                               | baricentro dell'area di raccolta  |
| GPM - Metodo di<br>georeferenziazione     | punto approssimato  |
| GPT - Tecnica di<br>georeferenziazione    | rilievo da foto aerea senza sopralluogo   |
| GPP - Proiezione e Sistema di riferimento | WGS84 UTM32   |
| GPB - BASE DI RIFERIMENTO                 |   |
| GPBB - Descrizione sintetica              | NR  |
| GPBT - Data                               | 2010  |
| ET - ETA' GEOLOGICA                       |   |
| ETG - GEOCRONOLOGIA (CR                   | ONOSTRATIGRAFIA)  |
| ETGE - Eon (Eontema)                      | Fanerozoico   |
| ETGR - Era (Eratema)                      | Cenozoico   |
| ETGP - Periodo (Sistema)                  | Neogene   |
| ETGO - Epoca (Serie)                      | Miocene   |
| ETA - ALTRE INFORMAZIONI                  |   |
| ETAC - Contesto geologico                 | dep. carbonatici litorali 1° ciclo oligo-miocenico  |
| ETAO - Litotipo                           | marna arenacea  |
| ETAB - Bibliografia specifica             | Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma. |
| MT - DATI TECNICI                         |   |
| MIS - MISURE                              |   |
| MISU - Unità                              | cm  |
| MISA - Altezza                            | 3,2   |
| MISL - Larghezza                          | 6   |
| MISN - Lunghezza                          | 6,2   |
| MIST - Validità                           | ca  |
| MIS - MISURE                              |   |
| MISU - Unità                              | g   |
| MISG - Peso                               | 180   |
| MIST - Validità                           | ca  |

| MIS - MISURE                            |  |
|---|--|
| MISU - Unità                            | cm                                       |
| MISA - Altezza                          | 1,7                                      |
| MISL - Larghezza                        | 5,6                                      |
| MISN - Lunghezza                        | 5,3                                      |
| MIST - Validità                         | ca                                       |
| MIS - MISURE                            |  |
| MISU - Unità                            | g  |
| MISG - Peso                             | 60                                       |
| MIST - Validità                         | ca                                       |
| CO - CONSERVAZIONE                      |  |
| STC - STATO DI CONSERVAZ                | IONE                                     |
| STCP - Riferimento alla parte           | esemplare intero                         |
| STCT - Tipo di<br>conservazione         | fossile originale                        |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | fossilizzato                             |
| STCD - Data                             | 2011                                     |
| STCC - Stato di<br>conservazione        | mediocre                                 |
| STC - STATO DI CONSERVAZ                | IONE                                     |
| STCP - Riferimento alla parte           | esemplare intero                         |
| STCT - Tipo di<br>conservazione         | fossile originale                        |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | fossilizzato                             |
| STCD - Data                             | 2011                                     |
| STCC - Stato di<br>conservazione        | cattivo                                  |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E             | VINCOLI                                  |
| ACQ - ACQUISIZIONE                      |  |
| ACQT - Tipo acquisizione                | prelievo diretto                         |
| ACQN - Nome                             | Lovisato, Domenico                       |
| ACQD - Data acquisizione                | fine 1800 primi 1900                     |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDI                | CA                                       |
| CDGG - Indicazione<br>generica          | proprietà Ente pubblico non territoriale |
| CDGS - Indicazione specifica            | Università degli Studi di Cagliari       |
| CDGI - Indirizzo                        | Via Trentino, 51                         |
| DO - FONTI E DOCUMENTI DI R             | IFERIMENTO                               |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO                 | DTOGRAFICA                               |
| FTAX - Genere                           | documentazione allegata                  |

| FTAP - Tipo                  | fotografia digitale  |
|------------------------------|--|
| FTAA - Autore                | Sanna, Fiorella  |
| FTAD - Data                  | 2011/10/00   |
| FTAN - Codice identificativo | S0900191905f   |
| FTAT - Note                  | Serie di Schizaster in veduta superiore.   |
| BIB - BIBLIOGRAFIA           |  |
| BIBX - Genere                | bibliografia di confronto  |
| BIBA - Autore                | Comaschi Caria, Ida  |
| BIBD - Anno di edizione      | 1972   |
| BIBH - Sigla per citazione   | NR   |
| BIB - BIBLIOGRAFIA           |  |
| BIBX - Genere                | bibliografia di confronto  |
| BIBA - Autore                | Comaschi Caria, Ida  |
| BIBD - Anno di edizione      | 1949   |
| BIBH - Sigla per citazione   | NR   |
| BIB - BIBLIOGRAFIA           |  |
| BIBX - Genere                | bibliografia di confronto  |
| BIBA - Autore                | Cotteau, J.  |
| BIBD - Anno di edizione      | 1895   |
| BIBH - Sigla per citazione   | NR   |
| BIB - BIBLIOGRAFIA           |  |
| BIBX - Genere                | bibliografia di confronto  |
| BIBA - Autore                | Lambert, J.  |
| BIBD - Anno di edizione      | 1907   |
| BIBH - Sigla per citazione   | NR   |
| BIL - Citazione completa     | Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna.<br>Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università<br>di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. |
| BIL - Citazione completa     | Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Studi Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari.   |
| BIL - Citazione completa     | Cotteau J. (1895). Dèscription des Echinides rècucillis par Lovisato dans le Miocène de la Sardaigne. Mèm. Soc. Gèol. de France, vol. V, 2, Paris.   |
| BIL - Citazione completa     | Lambert J. (1907). Description des echinides fossiles des terrains miocèniques de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique Suisse, vol. XXXIV, Genève.                             |
| AD - ACCESSO AI DATI         |  |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCESS   | SO AI DATI   |
| ADSP - Profilo di accesso    | 1  |
| ADSM - Motivazione           | scheda contenente dati liberamente accessibili   |
| CM - COMPILAZIONE            |  |
| CMP - COMPILAZIONE           |  |
| CMPD - Data                  | 2011   |
| CMPN - Nome                  | Pusceddu, Valeria  |
|                              |  |

| RSR - Referente scientifico    | Pillola, Gian Luigi |
|--------------------------------|---------------------|
| RSR - Referente scientifico    | Corradini, Carlo    |
| FUR - Funzionario responsabile | Pittau, Paola       |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |
|                                |                     |