## **SCHEDA**

| CD - CODICI                     |  |
|---------------------------------|--|
| TSK - Tipo scheda               | BNP  |
| LIR - Livello ricerca           | C  |
| NCT - CODICE UNIVOCO            |  |
| NCTR - Codice regione           | 20   |
| NCTN - Numero catalogo          |  |
| generale                        | 00191829                                       |
| ESC - Ente schedatore           | UNICA  |
| ECP - Ente competente           | S09  |
| AC - ALTRI CODICI               |  |
| ACM - Codice museo              | MDLCA  |
| ACO - Codice collezione         | GP   |
| ACK - Codice campione           | 12646  |
| OG - OGGETTO                    |  |
| OGT - OGGETTO                   |  |
| OGTD - Definizione              | fossile  |
| OGTT - Definizione specifica    | invertebrato                                   |
| OGTV - Identificazione          | serie  |
| OGTO - Tipologia<br>contenitore | scatola di cartone                             |
| OGTC - Denominazione collezione | Coll. Lovisato                                 |
| QNT - QUANTITA'                 |  |
| QNTI - Quantita' insieme        | 2  |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO     | LOGIA  |
| SPS - SISTEMATICA               |  |
| SPSP - Regno                    | Animalia                                       |
| SPSH - Phylum/ Divisione        | Mollusca                                       |
| SPSB - Classe                   | Gastropoda                                     |
| SPSO - Ordine                   | Littorinimorpha                                |
| SPSF - Famiglia                 | Strombidae                                     |
| SPSR - Genere                   | Strombus                                       |
| SPM - TIPO                      |  |
| SPMT - Materiale tipico         | no   |
| SPMP - Tipologia                | tipo   |
| SPMD - Denominazione            | -  |
| SPZ - ALTRI DATI                |  |
| SPZM - Materiale originale      | si   |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHET       | ΓE   |
| SPET - Testo                    | 20AC. Strombus sp. Fangario (CA). D. lovisato. |

| SPEP - Tipologia di<br>scrittura   | a mano   |  |
|--|--|--|
| SPES - Supporto dati<br>originali  | cartellino allegato al campione  |  |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE  |  |  |
| SPET - Testo   | 167. Strombus sp. argille sabbiose calcari della zona(?) di Bingia fargeri (Fangario, Cagliari) (due esemplari)  |  |
| SPEP - Tipologia di<br>scrittura   | a mano   |  |
| SPES - Supporto dati<br>originali  | cartellino allegato al campione  |  |
| SPN - Note   | Il secondo cartellino è quasi sicuramente l'originale scritto da Domenico Lovisato.  |  |
| DA - DATI ANALITICI  |  |  |
| DES - DESCRIZIONE  |  |  |
| DESO - Descrizione oggetto   | La serie è costituita da 2 modelli interni incompleti, di cui è possibile apprezzare in parte anche l'ornamentazione, formati da una marna arenacea di colore giallastro. I modelli si presentano leggermente deformati e fratturati in diversi punti. La loro forma suggerisce che l'esemplare in vita avesse una conchiglia tozza, biconica, con ultimo giro molto sviluppato con tubercoli ad ornarne la superficie. Lo stato di conservazione non consente di descrivere in maniera più dettagliata questo reperto. Sul campione sono presenti le etichette con la vecchia numerazione |  |
| DAF - Figurato   | no   |  |
| LC - 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   | Dipartimento di Scienze della Terra  |  |
| LDCU - Denominazione spazio viabilistico   | Via Trentino 51  |  |
| LDCM - Denominazione struttura conservativa  | Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"  |  |
|  | piano terra a destra dell'atrio, armadio XXVIIa  |  |
| LDCS - Specifiche  | piano terra a destra den atrio, armadio AA vita  |  |
| LDCS - Specifiche LR - DATI DI RACCOLTA  | plano terra a destra den atrio, armadio AA vita  |  |
| -  | località di raccolta - dati storici  |  |
| LR - DATI DI RACCOLTA  | località di raccolta - dati storici  |  |
| LR - DATI DI RACCOLTA LRT - Tipo di localizzazione   | località di raccolta - dati storici  |  |
| LR - DATI DI RACCOLTA  LRT - Tipo di localizzazione  LRV - LOCALITA' DI RACCOI  LRVK - Continente/ | località di raccolta - dati storici  |  |

| LRVR - Regione                                 | Sardegna   |  |
|--|--|--|
| LRVP - Provincia                               | CA   |  |
| LRVC - Comune                                  | Cagliari   |  |
| LRVL - Localita'                               | Fangario   |  |
| LRL - Altro toponimo                           | Cava Giuntelli, Bingia Fargeri, Vigna Pili, Cavizzuddu in Spano (1989) |  |
| UB - DATI PATRIMONIALI E CO                    | LLEZIONI   |  |
| INV - INVENTARIO                               |  |  |
| INVD - Data                                    | 1996-  |  |
| INVN - Numero                                  | 12646  |  |
| STI - STIMA                                    |  |  |
| COL - COLLEZIONI                               |  |  |
| COLD - Denominazione                           | Collezione Lovisato  |  |
| COLC - Nome del collezionista                  | Lovisato, Domenico   |  |
| COLA - Data ingresso del bene nella collezione | ca. fine '800 - prima metà del '900                                    |  |
| COLI - Numero inventario bene nella collezione | 12646  |  |
| 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 DE                       | EL PUNTO   |  |
| GPCT - Tipo                                    | punto approssimato 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 TI                     | RAMITE PUNTO   |  |
| GPI - Identificativo punto                     | 3  |  |
| GPL - Tipo di localizzazione                   | luogo di raccolta  |  |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUN                      | NTO  |  |
| GPDP - PUNTO                                   |  |  |
| GPDPX - Coordinata X                           | 513005   |  |

| GPDPY - Coordinata Y                                  | 4338398   |  |
|---|---|--|
| GPC - CARATTERISTICHE DE                              | EL PUNTO  |  |
| GPCT - Tipo   | baricentro 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   | 2009  |  |
| ET - ETA' GEOLOGICA                                   |   |  |
| ETG - GEOCRONOLOGIA (CR                               | ONOSTRATIGRAFIA)  |  |
| ETGE - Eon (Eontema)                                  | Fanerozoico   |  |
| ETGR - Era (Eratema)                                  | Cenozoico   |  |
| ETGP - Periodo (Sistema)                              | Neogene   |  |
| ETGO - Epoca (Serie)                                  | Miocene   |  |
| ETL - LITOSTRATIGRAFIA                                |   |  |
| ETLN - Note   | ISPRA, progetto CARG, foglio 557 Cagliari scala 1:50.000: http://www.isprambiente.gov.it/MEDIA/carg/557_CAGLIARI/Foglio. html In questa zona affiorano Le Argille di Fangario e le Arenarie di Pirri, indicate nela carta Geologica della Sardegna in scala 1:200.000 come: f.ne delle Arenarie di Pirri Auct. e f.ne di Fangario Auct. |  |
| ETA - ALTRE INFORMAZIONI                              |   |  |
| ETAC - Contesto geologico                             | Succ. marina e dep.cont. del Miocene infmedio   |  |
| ETAO - Litotipo                                       | marna arenacea  |  |
| ETAB - Bibliografia specifica                         | Carmignani L., Oggiano G.,Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S., Salvadori I. (2001). Geologia della Sardegna. Note illustrative della carta geologica della Sardegna a scala 1:200.000. In: Mem. Descr. Carta Geologica d'Italia, Serv. Geol. D'It., 60  |  |
| ETAB - Bibliografia specifica                         | Comaschi Caria I. (1958) Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Boll. Soc Geol It LXXXVII  |  |
| ETAB - Bibliografia<br>specifica                      | Spano C. 1989. I molluschi del langhiano superiore-serravalliano inferiore del cagliaritano (Sardegna meridionale). 1° I Bivalvi. Atti della società toscana di scienze naturali. Memorie. Serie A, XCVI: 333-397. Pisa   |  |
| MT - DATI TECNICI                                     |   |  |
| MIS - MISURE  |   |  |
| MISU - Unita'   |   |  |
| MISU - Unita  | cm  |  |
| MISA - Altezza  | cm<br>9,6   |  |
|   |   |  |
| MISA - Altezza  | 9,6   |  |
| MISA - Altezza<br>MISL - Larghezza                    | 9,6<br>7,7  |  |
| MISA - Altezza<br>MISL - Larghezza<br>MISS - Spessore | 9,6<br>7,7<br>5,1   |  |

| MISU - Unita'                       | cm                                       |  |  |
|-------------------------------------|--|--|--|
| MISA - Altezza                      | 10,1                                     |  |  |
| MISL - Larghezza                    | 7,2                                      |  |  |
| MISS - Spessore                     | 6  |  |  |
| MISG - Peso                         | 335 g                                    |  |  |
| MIST - Validita'                    | ca                                       |  |  |
| CO - CONSERVAZIONE                  |  |  |  |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE        |  |  |  |
| STCP - Riferimento alla parte       | serie intera                             |  |  |
| STCT - Tipo di<br>conservazione     | modello interno                          |  |  |
| STCC - Stato di<br>conservazione    | cattivo                                  |  |  |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E         | VINCOLI                                  |  |  |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDIO           | 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             | FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA         |  |  |
| FTAX - Genere                       | documentazione allegata                  |  |  |
| FTAP - Tipo                         | fotografia digitale                      |  |  |
| FTAA - Autore                       | Sanna, Fiorella                          |  |  |
| FTAD - Data                         | 2011/10/00                               |  |  |
| FTAN - Codice identificativo        | S0900191829f                             |  |  |
| FTAT - Note                         | modelli interni di gasteropodi           |  |  |
| BIB - BIBLIOGRAFIA                  |  |  |  |
| BIBX - Genere                       | bibliografia di confronto                |  |  |
| BIBA - Autore                       | Comaschi Caria, I.                       |  |  |
| BIBD - Anno di edizione             | 1949                                     |  |  |
| BIBH - Sigla per citazione          | NR                                       |  |  |
| BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPI          | PORTO ELETTRONICO                        |  |  |
| BSEX - Genere                       | bibliografia di confronto                |  |  |
| BSES - Tipo di supporto             | risorsa elettronica con accesso remoto   |  |  |
| BSEI - Indirizzo di rete            | http://www.marinespecies.org/            |  |  |
| BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPI          | PORTO ELETTRONICO                        |  |  |
| BSEX - Genere                       | bibliografia di confronto                |  |  |
| BSES - Tipo di supporto             | risorsa elettronica con accesso remoto   |  |  |
| BSEI - Indirizzo di rete            | http://www.paleodb.org/                  |  |  |
| 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                    | Martella, Patrizia                             |
| RSR - Referente scientifico    | Pillola, Gian Luigi                            |
| RSR - Referente scientifico    | Corradini, Carlo                               |
| FUR - Funzionario responsabile | Pittau, Paola                                  |