

# SCHEDA

## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda               | BNP      |
| LIR - Livello ricerca           | C        |
| NCT - CODICE UNIVOCO            |          |
| NCTR - Codice regione           | 20       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00191808 |
| ESC - Ente schedatore           | UNICA    |
| ECP - Ente competente           | S09      |

## AC - ALTRI CODICI

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| ACM - Codice museo      | MDLCA |
| ACO - Codice collezione | GP    |
| ACK - Codice campione   | 12625 |

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| OGTD - Definizione              | fossile        |
| OGTT - Definizione specifica    | invertebrato   |
| OGTV - Identificazione          | serie          |
| OGTO - Tipologia contenitore    | vetrina        |
| OGTC - Denominazione collezione | coll. Lovisato |

### QNT - QUANTITA'

|                          |   |
|--------------------------|---|
| QNTI - Quantita' insieme | 2 |
|--------------------------|---|

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| SPSP - Regno                | Animalia                    |
| SPSH - Phylum/ Divisione    | Mollusca                    |
| SPSB - Classe               | Gastropoda                  |
| SPSF - Famiglia             | Pleurotomariidae            |
| SPSR - Genere               | Pleurotomaria               |
| SPSS - Specie               | Pleurotomaria allobrogensis |
| SPSD - Autore e anno specie | Pictet et Roux              |

### SPM - TIPO

|                         |      |
|-------------------------|------|
| SPMT - Materiale tipico | no   |
| SPMP - Tipologia        | tipo |
| SPMD - Denominazione    | -    |

### SPZ - ALTRI DATI

|                            |    |
|----------------------------|----|
| SPZM - Materiale originale | si |
|----------------------------|----|

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>SPET - Testo</b>                   | 92AB Pleurotomaria allobrogensis Bingia Fargeri (Fangario, CA) D. Lovisato   |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>  | a mano   |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b> | cartellino allegato al campione  |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>    |  |
| <b>SPET - Testo</b>                   | 158/1-2 Pleurotomaria allobrogensis Pictet et Roux argille sabbiose calxari della zona abissale di Bingia Fargeri (Fangario, Cagliari) |
| <b>SPN - Note</b>                     | il secondo cartellino, quasi sicuramente, è l'originale scritto da Domenico Lovisato   |

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

|   |  |
|---|--|
| <b>DESO - Descrizione oggetto</b>       | Il campione è costituito da 2 modelli interni di gasteropode di cui forse si è conservata una porzione della conchiglia, inglobati in una marna argillosa di colore grigio. Gli esemplari si presentano di colore giallo-arancione probabilmente perchè limonitizzati. La forma del modello suggerisce una conchiglia trochiforme con spira depresse e giri a base appiattita. Sulla superficie si osservano strie spirali, parallele alle suture, dovute all'impronta dell'ornamentazione. Sono ancora presenti le etichette con la vecchia numerazione |
| <b>DAF - Figurato</b>                   | no   |
| <b>DRZ - Specifiche sulle relazioni</b> | raggruppamento storicizzato  |
| <b>NSC - Notizie storico critiche</b>   | 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.   |

## 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    |
| <b>PVL - Altro toponimo</b> | Sa Duchessa |

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

|  |   |
|--|---|
| <b>LDCT - Tipologia</b>                            | Istituto Museale                                      |
| <b>LDCQ - Qualificazione</b>                       | Universitario   |
| <b>LDCN - Denominazione</b>                        | Dipartimento di Scienze della Terra                   |
| <b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>    | Via Trentino 51                                       |
| <b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b> | Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato" |
| <b>LDCS - Specifiche</b>                           | piano terra a destra dell'atrio, armadio XXVIIa       |

## LR - DATI DI RACCOLTA

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>LRT - Tipo di localizzazione</b> | località di raccolta - dati storici |
| <b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>  |                                     |
| <b>LRVK - Continente/</b>           |                                     |

|   |   |
|---|---|
| <b>Subcontinente</b>                                  | Europa  |
| <b>LRVS - Stato</b>                                   | Italia  |
| <b>LRVR - Regione</b>                                 | Sardegna  |
| <b>LRVP - Provincia</b>                               | CA  |
| <b>LRVC - Comune</b>                                  | Cagliari  |
| <b>LRVL - Localita'</b>                               | Fangario  |
| <b>LRL - Altro toponimo</b>                           | Cava Giuntelli, Bingia Fargerri, Vigna Pili, Cavizzuddu in Spano (1989)   |
| <b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>              |   |
| <b>LRIY - Data</b>                                    | non specificata ma probabilmente periodo "Lovisato". Fine '800 inizi '900 |
| <b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>            |   |
| <b>INV - INVENTARIO</b>                               |   |
| <b>INVD - Data</b>                                    | 1996-   |
| <b>INVN - Numero</b>                                  | 12625   |
| <b>STI - STIMA</b>                                    |   |
| <b>COL - COLLEZIONI</b>                               |   |
| <b>COLD - Denominazione</b>                           | Collezione Lovisato   |
| <b>COLC - Nome del collezionista</b>                  | Domenico, Lovisato  |
| <b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b> | ca. fine '800 - prima metà del '900                                       |
| <b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b> | 12625   |
| <b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>          |   |
| <b>GPI - Identificativo punto</b>                     | 2   |
| <b>GPL - Tipo di localizzazione</b>                   | luogo di deposito   |
| <b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>                    |   |
| <b>GPDP - PUNTO</b>                                   |   |
| <b>GPDPX - Coordinata X</b>                           | 509737  |
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b>                           | 4342247   |
| <b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>                |   |
| <b>GPCT - Tipo</b>                                    | punto approssimato di deposito  |
| <b>GPCL - Quota s.l.m.</b>                            | 52  |
| <b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>             | punto approssimato  |
| <b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>            | rilievo da foto aerea con sopralluogo                                     |
| <b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>      | WGS84 UTM32   |
| <b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>                      |   |
| <b>GPBB - Descrizione sintetica</b>                   | NR  |
| <b>GPBT - Data</b>                                    | 2010  |
| <b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>          |   |

|  |   |
|--|---|
| <b>GPI - Identificativo punto</b>                | 3   |
| <b>GPL - Tipo di localizzazione</b>              | luogo di raccolta   |
| <b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>               |   |
| <b>GPDP - PUNTO</b>                              |   |
| <b>GPDPX - Coordinata X</b>                      | 507890  |
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b>                      | 4343827   |
| <b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>           |   |
| <b>GPCT - Tipo</b>                               | baricentro area di raccolta   |
| <b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>        | punto approssimato  |
| <b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>       | rilievo da foto aerea senza sopralluogo   |
| <b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b> | WGS84 UTM32   |
| <b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>                 |   |
| <b>GPBB - Descrizione sintetica</b>              | NR  |
| <b>GPBT - Data</b>                               | 2010  |
| <b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>                       |   |
| <b>ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)</b>   |   |
| <b>ETGE - Eon (Eontema)</b>                      | Fanerozoico   |
| <b>ETGR - Era (Eratema)</b>                      | Cenozoico   |
| <b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>                  | Neogene   |
| <b>ETGO - Epoca (Serie)</b>                      | Miocene   |
| <b>ETL - LITOSTRATIGRAFIA</b>                    |   |
| <b>ETLN - Note</b>                               | Argille di Fangario. ISPRA, progetto CARG, foglio 557 Cagliari scala 1:50.000: <a href="http://www.isprambiente.gov.it/MEDIA/carg/557_CAGLIARI/Foglio.html">http://www.isprambiente.gov.it/MEDIA/carg/557_CAGLIARI/Foglio.html</a> Nella carta geologica della Sardegna 1:200.000 tale affioramento viene indicato come "formazione di Fangario Auct.". |
| <b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>                  |   |
| <b>ETAC - Contesto geologico</b>                 | Succ. marina e dep.cont. del Miocene inf.-medio   |
| <b>ETAO - Litotipo</b>                           | marna argillosa   |
| <b>ETAB - Bibliografia specifica</b>             | 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   |
| <b>ETAB - Bibliografia specifica</b>             | Comaschi Caria I (1958). Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Boll. Soc Geol It LXXXVII  |
| <b>ETAB - Bibliografia specifica</b>             | 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.  |
| <b>ETAN - Note</b>                               | Le argille di Fangario si sono formate durante il secondo ciclo sedimentario Miocenico (Carmignani et al. 2001)   |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                         |   |
| <b>MIS - MISURE</b>                              |   |

|   |   |
|---|---|
| <b>MISU - Unita'</b>                              | cm  |
| <b>MISA - Altezza</b>                             | 1,9   |
| <b>MISL - Larghezza</b>                           | 3,4   |
| <b>MISG - Peso</b>                                | 18 g  |
| <b>MIST - Validita'</b>                           | ca  |
| <b>MIS - MISURE</b>                               |   |
| <b>MISU - Unita'</b>                              | cm  |
| <b>MISA - Altezza</b>                             | 2,2   |
| <b>MISL - Larghezza</b>                           | 4,8   |
| <b>MISN - Lunghezza</b>                           | 5,8   |
| <b>MISG - Peso</b>                                | 66 g  |
| <b>MIST - Validita'</b>                           | ca  |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                         |   |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>               |   |
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b>              | serie intera  |
| <b>STCT - Tipo di conservazione</b>               | modelli interni   |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b>              | mediocre  |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>        |   |
| <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>               | S0900191808f  |
| <b>FTAT - Note</b>                                | Gasteropodi: modelli interni con leggere impronte dell'ornamentazione |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                         |   |
| <b>BIBX - Genere</b>                              | bibliografia di confronto   |
| <b>BIBA - Autore</b>                              | Comaschi Caria, I.  |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>                    | 1949  |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b>                 | NR  |
| <b>BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO</b> |   |
| <b>BSEX - Genere</b>                              | bibliografia di confronto   |
| <b>BSES - Tipo di supporto</b>                    | risorsa elettronica con accesso remoto                                |
| <b>BSEI - Indirizzo di rete</b>                   | <a href="http://www.paleodb.org/">http://www.paleodb.org/</a>         |

**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