

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192739

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 12656

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore scatola di cartone

OGTC - Denominazione collezione Coll. Lovisato

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Gastropoda

SPSF - Famiglia Xenophoroidea

SPSR - Genere Xenophora

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

### SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo 3AC Xenophora sp. Fangario (CA) D. Lovisato

SPEP - Tipologia di scrittura a mano

SPES - Supporto dati

|   |  |
|---|--|
| <b>originali</b>  | cartellino allegato al campione  |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |  |
| <b>SPET - Testo</b>   | 6. Xenophora sp. come le precedenti. .... di Biangia Fargeri (Fangario, Cagliari) (da restituire)  |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>                          | a mano   |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b>                         | cartellino allegato al campione  |
| <b>SPN - Note</b>   | Il secondo cartellino probabilmente è stato scritto da Domenico Lovisato.  |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                                    |  |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                                      |  |
| <b>DESO - Descrizione oggetto</b>                             | Il campione è rappresentato dal modello interno di un gasteropode di grandi dimensioni. Il modello si presenta di colore arancione/marrone e la matrice è costituita da una marna grigiastra. Lo stato di conservazione permette solo una lettura parziale della morfologia del campione. Si tratta di un esemplare con conchiglia presumibilmente trocoide a spira non molto alta con giri appiattiti e crescenti rapidamente in larghezza. Sulla superficie si osserva l'impronta parziale della conchiglia caratterizzata da sottili linee trasversali e piccoli solchi circolari |
| <b>DAF - Figurato</b>   | no   |
| <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.  |
| <b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>          |  |
| <b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b> |  |
| <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  |
| <b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>                           |  |
| <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  |
| <b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>                                  |  |
| <b>LRT - Tipo di localizzazione</b>                           | località di raccolta - dati storici  |
| <b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>                            |  |
| <b>LRVK - Continente/ 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 Fargeri, 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>                                  | 12656   |
| <b>STI - STIMA</b>                                    |   |
| <b>COL - COLLEZIONI</b>                               |   |
| <b>COLD - Denominazione</b>                           | Collezione Lovisato   |
| <b>COLC - Nome del collezionista</b>                  | Lovisato, Domenico  |
| <b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b> | ca. fine '800 - prima metà del '900                                       |
| <b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b> | 12656   |
| <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 |
|-------------------------------------|-------------------|

#### **GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**

##### **GPDP - PUNTO**

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| <b>GPDPX - Coordinata X</b> | 513005 |
|-----------------------------|--------|

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b> | 4338398 |
|-----------------------------|---------|

#### **GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

|                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| <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 |
|--|-------------|

#### **GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| <b>GPBB - Descrizione sintetica</b> | NR |
|-------------------------------------|----|

|                    |      |
|--------------------|------|
| <b>GPBT - Data</b> | 2009 |
|--------------------|------|

### **ET - ETA' GEOLOGICA**

#### **ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| <b>ETGE - Eon (Eontema)</b> | Fanerozoico |
|-----------------------------|-------------|

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| <b>ETGR - Era (Eratema)</b> | Cenozoico |
|-----------------------------|-----------|

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| <b>ETGP - Periodo (Sistema)</b> | Neogene |
|---------------------------------|---------|

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| <b>ETGO - Epoca (Serie)</b> | Miocene |
|-----------------------------|---------|

#### **ETL - LITOSTRATIGRAFIA**

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>ETLN - Note</b> | 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> In questa zona affiorano Le Argille di Fangario e le Arenarie di Pirri, indicate nella 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**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>ETAC - Contesto geologico</b> | Succ. marina e dep.cont. del Miocene inf.-medio |
|----------------------------------|---|

|                        |       |
|------------------------|-------|
| <b>ETAO - Litotipo</b> | marna |
|------------------------|-------|

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <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. Pisa |
|--------------------------------------|---|

### **MT - DATI TECNICI**

#### **MIS - MISURE**

|                      |    |
|----------------------|----|
| <b>MISU - Unita'</b> | cm |
|----------------------|----|

|                         |      |
|-------------------------|------|
| <b>MISL - Larghezza</b> | 14,4 |
|-------------------------|------|

|                         |      |
|-------------------------|------|
| <b>MISN - Lunghezza</b> | 14,9 |
|-------------------------|------|

|   |   |
|---|---|
| MISG - Peso                                       | 1140 g  |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                         |   |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>               |   |
| STCP - Riferimento alla parte                     | esemplare intero  |
| STCT - Tipo di conservazione                      | modello interno   |
| STCC - Stato di conservazione                     | cattivo   |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>        |   |
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>                 |   |
| CDGG - Indicazione generica                       | proprietà Ente pubblico non territoriale                      |
| CDGS - Indicazione specifica                      | Università degli Studi di Cagliari                            |
| CDGI - Indirizzo                                  | via Trentino, 51  |
| <b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>      |   |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>           |   |
| FTAX - Genere                                     | documentazione allegata                                       |
| FTAP - Tipo                                       | fotografia digitale   |
| FTAA - Autore                                     | Sanna, Fiorella   |
| FTAD - Data                                       | 2011/10/00  |
| FTAN - Codice identificativo                      | S0900192739f  |
| FTAT - Note                                       | veduta apicale di un modello interno di gasteropode           |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                         |   |
| BIBX - Genere                                     | bibliografia di confronto                                     |
| BIBA - Autore                                     | Comaschi Caria, I.  |
| BIBD - Anno di edizione                           | 1949  |
| BIBH - Sigla per citazione                        | NR  |
| <b>BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO</b> |   |
| BSEX - Genere                                     | bibliografia di confronto                                     |
| BSES - Tipo di supporto                           | risorsa elettronica con accesso remoto                        |
| BSEI - Indirizzo di rete                          | <a href="http://www.paleodb.org/">http://www.paleodb.org/</a> |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                       |   |
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>        |   |
| ADSP - Profilo di accesso                         | 1   |
| ADSM - Motivazione                                | scheda contenente dati liberamente accessibili                |
| <b>CM - COMPILAZIONE</b>                          |   |
| <b>CMP - COMPILAZIONE</b>                         |   |
| CMPD - Data                                       | 2011  |
| CMPN - Nome                                       | Martella, Patrizia  |
| RSR - Referente scientifico                       | Pillola, Gian Luigi   |
| RSR - Referente scientifico                       | Corradini, Carlo  |
| FUR - Funzionario                                 |   |

