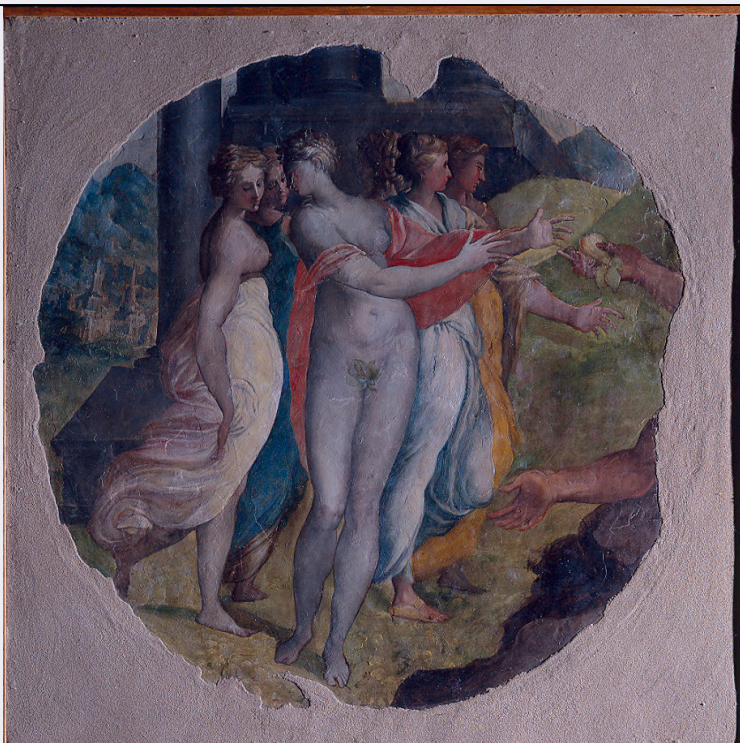


# SCHEDA



## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda               | BNP      |
| LIR - Livello ricerca           | C        |
| <b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>     |          |
| NCTR - Codice regione           | 20       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00191795 |
| ESC - Ente schedatore           | UNICA    |
| ECP - Ente competente           | S09      |

## AC - ALTRI CODICI

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| ACM - Codice museo      | MDLCA |
| ACO - Codice collezione | GP    |
| ACK - Codice campione   | 7203  |

## OG - OGGETTO

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| OGT - OGGETTO                   |                      |
| OGTD - Definizione              | fossile              |
| OGTT - Definizione specifica    | invertebrato         |
| OGTV - Identificazione          | esemplare            |
| OGTO - Tipologia contenitore    | scatola di cartone   |
| OGTC - Denominazione collezione | coll. Comaschi Caria |

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

|              |          |
|--------------|----------|
| SPSP - Regno | Animalia |
|--------------|----------|

|   |   |
|---|---|
| <b>SPSH - Phylum/ Divisione</b>                               | Mollusca  |
| <b>SPSB - Classe</b>  | Bivalvia  |
| <b>SPM - TIPO</b>   |   |
| <b>SPMT - Materiale tipico</b>                                | no  |
| <b>SPMP - Tipologia</b>                                       | tipo  |
| <b>SPMD - Denominazione</b>                                   | -   |
| <b>SPZ - ALTRI DATI</b>                                       |   |
| <b>SPZM - Materiale originale</b>                             | si  |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |   |
| <b>SPET - Testo</b>   | Sirgus Zraghi Miocene   |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>                          | a mano  |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b>                         | cartellino allegato al campione   |
| <b>SPN - Note</b>   | tinchiostro blu su foglio di carta a quadretti  |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                                    |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                                      |   |
| <b>DESO - Descrizione oggetto</b>                             | Il bene è costituito da una valva incompleta, presumibilmente di pettinide, di discrete dimensioni. La superficie è erosa e di colore beige con porzioni più scure tendenti al nero. La valva è ornata da coste radiali, tipiche dei pettinidi, in numero di 9. |
| <b>DAF - Figurato</b>   | no  |
| <b>NSC - Notizie storico critiche</b>                         | La collezione Comaschi Caria può essere datata con buona approssimazione tra il 1939, anno in cui inizia la sua carriera presso l'università e il 1987, 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>                                      | Primo piano, cassetiera Collezione Comaschi Caria, cassetto 4   |
| <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/</b>                                     |   |

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| <b>Subcontinente</b>    | Europa           |
| <b>LRVS - Stato</b>     | Italia           |
| <b>LRVR - Regione</b>   | Sardegna         |
| <b>LRVP - Provincia</b> | CA               |
| <b>LRVC - Comune</b>    | Siurgus Donigala |
| <b>LRVL - Localita'</b> | Zraghi           |

## UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INV - INVENTARIO

|                      |       |
|----------------------|-------|
| <b>INVD - Data</b>   | 1996- |
| <b>INVN - Numero</b> | 7203  |

### STI - STIMA

### COL - COLLEZIONI

|   |                           |
|---|---------------------------|
| <b>COLD - Denominazione</b>                           | Collezione Comaschi Caria |
| <b>COLC - Nome del collezionista</b>                  | Comaschi Caria, Ida       |
| <b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b> | XX sec.                   |
| <b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b> | 7203                      |

## GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| <b>GPI - Identificativo punto</b>   | 2                 |
| <b>GPL - Tipo di localizzazione</b> | luogo di deposito |

### GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| <b>GPDP - PUNTO</b>         |         |
| <b>GPDPX - Coordinata X</b> | 509737  |
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b> | 4342247 |

### GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

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

### GPB - BASE DI RIFERIMENTO

|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| <b>GPBB - Descrizione sintetica</b> | NR   |
| <b>GPBT - Data</b>                  | 2010 |

## GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| <b>GPL - Tipo di localizzazione</b> | luogo di raccolta |
|-------------------------------------|-------------------|

### GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| <b>GPDP - PUNTO</b>         |         |
| <b>GPDPX - Coordinata X</b> | 516962  |
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b> | 4381680 |

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

|  |   |
|--|---|
| <b>GPCT - Tipo</b>                               | punto approssimato 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>                  | 2010 |

**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> | Secondo la carta geologica della Sardegna 1:200.000, in questa zona si hanno affioramenti riconducibili al Miocene inferiore e medio |
|--------------------|--|

**ETA - ALTRE INFORMAZIONI**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <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. Roma |
|--------------------------------------|---|

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE**

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| <b>MISU - Unita'</b>    | cm    |
| <b>MISA - Altezza</b>   | 13    |
| <b>MISN - Lunghezza</b> | 13,2  |
| <b>MISS - Spessore</b>  | 3,75  |
| <b>MISG - Peso</b>      | 547 g |
| <b>MIST - Validita'</b> | ca    |

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b>           | esemplare intero      |
| <b>STCT - Tipo di conservazione</b>            | conchiglia preservata |
| <b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b> | fossilizzata          |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b>           | cattivo               |

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

|  |  |
|--|--|
| <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>          | S0900191795f   |
| <b>FTAT - Note</b>                           | superficie esterna ed interna, ricoperta di matrice, di una valva fossile di pettinide |
| <b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>                    |  |
| <b>BIBX - Genere</b>                         | bibliografia di confronto  |
| <b>BIBA - Autore</b>                         | Comaschi Caria, Ida  |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>               | 1972   |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b>            | NR   |
| <b>AD - ACCESSO AI DATI</b>                  |  |
| <b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>   |  |
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b>             | 1  |
| <b>ADSM - Motivazione</b>                    | scheda contenente dati liberamente accessibili   |
| <b>CM - COMPILAZIONE</b>                     |  |
| <b>CMP - COMPILAZIONE</b>                    |  |
| <b>CMPD - Data</b>                           | 2011   |
| <b>CMPN - Nome</b>                           | Martella, Patrizia   |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>           | Pillola, Gian Luigi  |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>           | Corradini, Carlo   |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b>        | Pittau, Paola  |