

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191182

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 7130

## 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

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Bivalvia

SPSO - Ordine Pectinoida

SPSF - Famiglia Pectinidae

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

### SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo Sorso...(?)

SPEP - Tipologia di scrittura a mano

SPES - Supporto dati

|   |   |
|---|---|
| <b>originali</b>  | cartellino allegato al campione   |
| <b>SPN - Note</b>   | testo a inchiostro nero su un pezzo di carta  |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                                    |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                                      |   |
| <b>DESO - Descrizione oggetto</b>                             | Il campione è costituito da una valva destra e da una sinistra ancora in connessione anatomica dal profilo subcircolare e quasi integre se non per alcune lievi sbeccature lungo i margini laterali e sull'umbone. Le orecchiette, subuguali, presentano dei dentini sul margine. Esternamente lisce, le valve, presentano ornamentazione interna costituita da coste radiali come gli esemplari del genere Amusium. La matrice, appena visibile, sembrerebbe una marna di colore grigio-beige come il campione. Sulla valva sinistra si leggono dei numeri e delle parole scritte a matita: 2-3.... Sorso... |
| <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 3   |
| <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>                                       | SS  |
| <b>LRVC - Comune</b>  | Sorso   |
| <b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>                    |   |
| <b>INV - INVENTARIO</b>                                       |   |
| <b>INVD - Data</b>  | 1996-   |
| <b>INVN - Numero</b>  | 7130  |

**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI****COLD - Denominazione** Collezione Comaschi Caria**COLC - Nome del collezionista** Comaschi Caria, Ida**COLA - Data ingresso del bene nella collezione** XX sec.**COLI - Numero inventario bene nella collezione** 7130**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 DEL PUNTO****GPCT - Tipo** punto approssimato di deposito**GPCL - Quota s.l.m.** 52**GPM - Metodo di georeferenziazione** punto approssimato**GPT - Tecnica di 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 TRAMITE PUNTO****GPL - Tipo di localizzazione** luogo di raccolta**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO****GPDP - PUNTO****GPDPX - Coordinata X** 464143**GPDPY - Coordinata Y** 4516280**GPM - Metodo di georeferenziazione** punto approssimato**GPT - Tecnica di 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 (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   |
| <b>ETL - LITOSTRATIGRAFIA</b>                  |   |
| <b>ETLN - Note</b>                             | Secondo la carta geologica della Sardegna in scala 1:200.000, nella zona di interesse, si hanno affioramenti riconducibili al miocene inferiore e medio   |
| <b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>                |   |
| <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. Roma |
| <b>ETAB - Bibliografia specifica</b>           | Comaschi caria I. (1965). Fossili miocenici di Sassari e dintorni (Sardegna settentrionale). Rendiconti del seminario della Facoltà di scienze della Università di Cagliari, XXXV: 27-80  |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                       |   |
| <b>MIS - MISURE</b>                            |   |
| <b>MISU - Unita'</b>                           | cm  |
| <b>MISA - Altezza</b>                          | 2,9   |
| <b>MISN - Lunghezza</b>                        | 2,9   |
| <b>MISG - Peso</b>                             | 6 g   |
| <b>MIST - Validita'</b>                        | ca  |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                      |   |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>            |   |
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b>           | esemplare intero  |
| <b>STCT - Tipo di conservazione</b>            | conchiglia preservata   |
| <b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b> | calcitizzata  |
| <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>        | S0900191182f   |
| <b>FTAT - Note</b>                         | valva destra e sinistra di un esemplare 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  |