

# SCHEDA

## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda               | BNP      |
| LIR - Livello ricerca           | C        |
| <b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>     |          |
| NCTR - Codice regione           | 20       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00191278 |
| ESC - Ente schedatore           | UNICA    |
| ECP - Ente competente           | S09      |

## RV - RELAZIONI

### RVE - STRUTTURA COMPLESSA

|                |   |
|----------------|---|
| RVEL - Livello | 0 |
|----------------|---|

## AC - ALTRI CODICI

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| ACM - Codice museo      | MDLCA |
| ACO - Codice collezione | GP    |
| ACK - Codice campione   | 7054  |

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| OGTD - Definizione              | fossile                        |
| OGTT - Definizione specifica    | invertebrato, teca di echinide |
| OGTV - Identificazione          | serie                          |
| OGTO - Tipologia contenitore    | scatola di cartone             |
| OGTC - Denominazione collezione | coll. Comaschi Caria           |

### QNT - QUANTITA'

|                         |   |
|-------------------------|---|
| QNTI - Quantità insieme | 5 |
|-------------------------|---|

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| SPSP - Regno                | Animalia          |
| SPSH - Phylum/ Divisione    | Echinodermata     |
| SPSB - Classe               | Echinoidea        |
| SPSO - Ordine               | Spatangoida       |
| SPSF - Famiglia             | Spatangidae       |
| SPSR - Genere               | Spatangus         |
| SPSS - Specie               | Spatangus thieryi |
| SPSD - Autore e anno specie | Lambert, 1909     |
| SPV - Nome volgare          | Riccio di mare    |

### SPM - TIPO

|                         |    |
|-------------------------|----|
| SPMT - Materiale tipico | no |
|-------------------------|----|

|   |   |
|---|---|
| <b>SPMP - Tipologia</b>                                       | tipo  |
| <b>SPMD - Denominazione</b>                                   | -   |
| <b>SPZ - ALTRI DATI</b>                                       |   |
| <b>SPZS - Sesso</b>   | I   |
| <b>SPZM - Materiale originale</b>                             | si  |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |   |
| <b>SPET - Testo</b>   | 44B Spatangus thieryi Lambert Cala Campu Sali (Funtanazza) - Elveziano Coll. COMASCHI   |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>                          | a dattilografia   |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b>                         | cartellino posto accanto all'esemplare  |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |   |
| <b>SPET - Testo</b>   | Cala campu sali (Falesia) Elveziano Spatangus thieri Lambert 6 esemplari  |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>                          | a mano  |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b>                         | cartellino posto accanto all'esemplare  |
| <b>SPN - Note</b>   | 1° cartellino: testo dattiloscritto, eccetto il numero del campione scritto a mano a matita, su foglio di carta bianco. 2° cartellino: testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro blu su foglio di carta a quadretti. Si osserva in quest'ultimo una x a pennarello rosso.  |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                                    |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                                      |   |
| <b>DESO - Descrizione oggetto</b>                             | Serie di 5 esemplari appartenenti al genere Spatangus con teca cordiforme di piccole-medie dimensioni, il più grande dei quali misura 4,3 cm di lunghezza. I fossili, di colore grigio, si presentano complessivamente in buono stato di conservazione in quanto perfettamente integri: ciò permette una chiara lettura dei principali caratteri diagnostici. |
| <b>DAF - Figurato</b>   | no  |
| <b>NSC - Notizie storico critiche</b>                         | Il campione in esame appartiene alla collezione Comaschi Caria, che può essere datata con buona approssimazione tra il 1939, anno in cui iniziò la carriera universitaria presso l'Ateneo di Cagliari 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>                                   |   |

|   |  |
|---|--|
| <b>attuale</b>                          | Dipartimento di Scienze della Terra                    |
| <b>LDCC - Complesso di appartenenza</b> | Dipartimento di Scienze della Terra                    |
| <b>LDCU - Indirizzo</b>                 | Via Trentino, 51                                       |
| <b>LDCM - Denominazione raccolta</b>    | Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato" |
| <b>LDCS - Specifiche</b>                | piano terra a sinistra dell'atrio, cassetto 11a        |

#### **LR - DATI DI RACCOLTA**

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>LRT - Tipo di localizzazione</b> | località di raccolta - dati storici |
|-------------------------------------|-------------------------------------|

#### **LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>LRVK - Continente/<br/>Subcontinente</b> | Europa                       |
| <b>LRVS - Stato</b>                         | Italia                       |
| <b>LRVR - Regione</b>                       | Sardegna                     |
| <b>LRVP - Provincia</b>                     | VS                           |
| <b>LRVC - Comune</b>                        | Arbus                        |
| <b>LRVL - Località</b>                      | Cala Campu Sali (Funtanazza) |

#### **LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA**

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>LRIY - Data</b> | non specificata, ma sicuramente periodo " Comaschi Caria " ( XX secolo ) |
|--------------------|--|

#### **UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

##### **INV - INVENTARIO**

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

##### **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> | non conosciuta            |

#### **GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

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

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

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

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

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

|   |  |
|---|--|
| <b>GPCT - Tipo</b>                        | punto approssimato del luogo di deposito |
| <b>GPCL - Quota s.l.m.</b>                | 52                                       |
| <b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b> | punto approssimato                       |
| <b>GPT - Tecnica di</b>                   |  |

|  |   |
|--|---|
| <b>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>GPL - Tipo di localizzazione</b>              | luogo di raccolta   |
| <b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>               |   |
| <b>GPDP - PUNTO</b>                              |   |
| <b>GPDPX - Coordinata X</b>                      | 454517  |
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b>                      | 4383876   |
| <b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>           |   |
| <b>GPCT - Tipo</b>                               | baricentro dell'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>ETGT - Età (Piano)</b>                        | Tortoniano  |
| <b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>                  |   |
| <b>ETAO - Litotipo</b>                           | arenaria  |
| <b>ETAB - Bibliografia specifica</b>             | Carnignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma.   |
| <b>ETAB - Bibliografia specifica</b>             | Comaschi Caria I. (1963). La fauna miocenica della zona di Funtanazza compresa tra le Marine di Montevecchio ed Arbus in Sardegna. Rendiconti del Seminario della Facoltà di Scienze dell'Università di Cagliari, vol. XXXIII, Bologna. |
| <b>ETAN - Note</b>                               | Vista la non corrispondenza tra i dati storici e le indicazioni fornite dalla carta geologica della Sardegna 1:200.000, si è preferito in via precauzionale non indicare i depositi affioranti nell'area.                               |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                         |   |
| <b>MIS - MISURE</b>                              |   |
| <b>MISU - Unità</b>                              | UNR   |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                        |   |

**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b>           | esemplare intero  |
| <b>STCT - Tipo di conservazione</b>            | fossile originale |
| <b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b> | fossilizzato      |
| <b>STCD - Data</b>                             | 2011              |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b>           | buono             |

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| <b>ACQT - Tipo acquisizione</b> | prelievo diretto    |
| <b>ACQN - Nome</b>              | Comaschi Caria, Ida |
| <b>ACQD - Data acquisizione</b> | sec. XX             |

**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                         |

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <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> | S0900191278_of                          |
| <b>FTAT - Note</b>                  | Serie di Spatangus in veduta superiore. |

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

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

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| <b>BIBX - Genere</b>              | bibliografia di confronto |
| <b>BIBA - Autore</b>              | Comaschi Caria, Ida       |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>    | 1949                      |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b> | NR                        |

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| <b>BIBX - Genere</b>              | bibliografia di confronto |
| <b>BIBA - Autore</b>              | Lambert, J.               |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>    | 1909                      |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b> | NR                        |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>BIL - Citazione completa</b> | Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università di Cagliari, vol. misc. XI, n. 111, Cagliari. |
| <b>BIL - Citazione completa</b> | Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Studi Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari.   |
| <b>BIL - Citazione completa</b> | Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocènes de la Sardaigne. Memoires de la Société Paléontologique suisse, Genève.                                      |

#### **AD - ACCESSO AI DATI**

##### **ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b> | 1  |
| <b>ADSM - Motivazione</b>        | scheda contenente dati liberamente accessibili |

#### **CM - COMPILAZIONE**

##### **CMP - COMPILAZIONE**

|                                       |                     |
|---------------------------------------|---------------------|
| <b>CMPD - Data</b>                    | 2011                |
| <b>CMPN - Nome</b>                    | Pusceddu, Valeria   |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>    | Pillola, Gian Luigi |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>    | Corradini, Carlo    |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b> | Pittau, Paola       |