## **SCHEDA**

| CD CODICI  |   |
|--|---|
| CD - CODICI  | DAID  |
| TSK - Tipo scheda  | BNP   |
| LIR - Livello ricerca  | С   |
| NCT - CODICE UNIVOCO   | 20  |
| NCTN - Codice regione  | 20  |
| NCTN - Numero catalogo generale  | 00191312  |
| ESC - Ente schedatore  | UNICA   |
| ECP - Ente competente  | S09   |
| AC - ALTRI CODICI  |   |
| ACM - Codice museo   | MDLCA   |
| ACO - Codice collezione  | GP  |
| ACK - Codice campione  | 10530   |
| OG - OGGETTO   |   |
| OGT - OGGETTO  |   |
| OGTD - Definizione   | fossile   |
| OGTT - Definizione specifica   | invertebrato, teca di echinide  |
| OGTV - Identificazione   | esemplare   |
| OGTO - Tipologia   | scatola di cartone  |
| contenitore  | scatora di Cartone  |
| contentore   |   |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  | LOGIA   |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO<br>SPS - SISTEMATICA   |   |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  | LOGIA Animalia  |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione  | Animalia Echinodermata  |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe  | Animalia Echinodermata Echinoidea   |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine  | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida  |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae   |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere  | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster  |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster Clypeaster cf. intermedius  |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie   | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster Clypeaster cf. intermedius Des Moulins, 1837                        |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere SPSS - Specie SPSD - Autore e anno specie SPV - Nome volgare   | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster Clypeaster cf. intermedius  |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere SPSS - Specie SPSD - Autore e anno specie SPV - Nome volgare SPM - TIPO  | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster Clypeaster cf. intermedius Des Moulins, 1837                        |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPV - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster Clypeaster cf. intermedius Des Moulins, 1837 Riccio di mare         |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPV - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster Clypeaster cf. intermedius Des Moulins, 1837 Riccio di mare         |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPW - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione  | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster Clypeaster cf. intermedius Des Moulins, 1837 Riccio di mare         |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPW - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione  SPZ - ALTRI DATI  | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster cf. intermedius Des Moulins, 1837 Riccio di mare                    |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPW - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione  SPZ - ALTRI DATI  SPZS - Sesso                            | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster cf. intermedius Des Moulins, 1837 Riccio di mare  no tipo -         |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPV - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione  SPZ - ALTRI DATI  SPZS - Sesso  SPZV - Stadio di sviluppo | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeasteridae Clypeaster Clypeaster cf. intermedius Des Moulins, 1837 Riccio di mare  no tipo -         |
| SP - SISTEMATICA - PALEONTO  SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPW - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione  SPZ - ALTRI DATI  SPZS - Sesso                            | Animalia Echinodermata Echinoidea Clypeasteroida Clypeaster Clypeaster Clypeaster of. intermedius Des Moulins, 1837 Riccio di mare  no tipo - I adulto si |

| SPEI - Intestazione originale       | ISTITUTO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA - UNIVERSITA'<br>DI CAGLIARI  |
|-------------------------------------|--|
| SPET - Testo                        | ISTITUTO DI GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA - UNIVERSITA' DI CAGLIARI N. 836 Dono Data 6-5-66 Nome roccia. Clypeaster cfr. intermedius Località. Camposanto di Cagliari Età. Elveziano Coll. ne 11b   |
| SPEP - Tipologia di<br>scrittura    | a mano   |
| SPES - Supporto dati originali      | cartellino posto accanto all'esemplare   |
| SPN - Note                          | testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro blu, su cartellino prestampato.   |
| DA - DATI ANALITICI                 |  |
| DES - DESCRIZIONE                   |  |
| DESO - Descrizione oggetto          | Esemplare con teca campanulata molto sviluppata in altezza, dal profilo sub-pentagonale. Superficie orale piatta con peristoma non leggibile e periprocto approfondito sub-circolare a pochi millimetri dal margine; grandi ambulacri petaloidi in rilievo ad apice appuntito, di uguali dimensioni. Il fossile, di colore beige chiaro, si presenta in mediocre stato di conservazione: oltre a mancare una porzione sub-triangolare di teca lungo il margine anteriore, appare visibilmente rotto in corrispondenza del disco apicale e del peristoma. |
| DAF - Figurato                      | no   |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR           | AFICO-AMMINISTRATIVA   |
| PVC - LOCALIZZAZIONE GEO            | OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE  |
| PVCS - Stato                        | Italia   |
| PVCR - Regione                      | Sardegna   |
| PVCP - Provincia                    | CA   |
| <b>PVCC - Comune</b>                | Cagliari   |
| PVL - Altro toponimo                | Sa Duchessa  |
| LDC - COLLOCAZIONE SPEC             | IFICA  |
| LDCT - Tipologia                    | Istituto museale   |
| LDCQ - Qualificazione               | Universitario  |
| LDCN - Denominazione attuale        | Dipartimento di Scienze della Terra  |
| LDCC - Complesso di appartenenza    | Dipartimento di Scienze della Terra  |
| LDCU - Indirizzo                    | Via Trentino, 51   |
| LDCM - Denominazione raccolta       | Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato"   |
| LDCS - Specifiche                   | piano terra a sinistra dell'atrio, cassetto 11a  |
| LR - DATI DI RACCOLTA               |  |
| LRT - Tipo di localizzazione        | località di raccolta - dati storici  |
| LRV - LOCALITA' DI RACCOI           | LTA  |
| LRVK - Continente/<br>Subcontinente | Europa   |
| LRVS - Stato                        | Italia   |

| LRVR - Regione                               | Sardegna                                 |
|--|--|
| LRVP - Provincia                             | CA                                       |
| LRVC - Comune                                | Cagliari                                 |
| LRVL - Località                              | Camposanto                               |
| LRL - Altro toponimo                         | Cimitero di Bonaria                      |
| UB - DATI PATRIMONIALI E CO                  | LLEZIONI                                 |
| INV - INVENTARIO                             |  |
| INVD - Data                                  | 1996-                                    |
| INVN - Numero                                | -  |
| STI - STIMA                                  |  |
| COL - COLLEZIONI                             |  |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TI                   | RAMITE PUNTO                             |
| GPI - Identificativo punto                   | 2  |
| GPL - Tipo di localizzazione                 | luogo di deposito                        |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUN                    | OTO                                      |
| GPDP - PUNTO                                 |  |
| GPDPX - Coordinata X                         | 509737                                   |
| GPDPY - Coordinata Y                         | 4342247                                  |
| GPC - CARATTERISTICHE DE                     | L PUNTO                                  |
| GPCT - Tipo                                  | punto approssimato del luogo di deposito |
| GPCL - Quota s.l.m.                          | 52                                       |
| GPM - Metodo di<br>georeferenziazione        | punto approssimato                       |
| GPT - Tecnica di<br>georeferenziazione       | rilievo da foto aerea con sopralluogo    |
| GPP - Proiezione e Sistema di<br>riferimento | WGS84 UTM32                              |
| GPB - BASE DI RIFERIMENTO                    |  |
| GPBB - Descrizione sintetica                 | NR                                       |
| GPBT - Data                                  | 2010                                     |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TI                   | RAMITE PUNTO                             |
| GPI - Identificativo punto                   | 3  |
| GPL - Tipo di localizzazione                 | luogo di raccolta                        |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUN                    | NTO                                      |
| GPDP - PUNTO                                 |  |
| GPDPX - Coordinata X                         | 510847                                   |
| GPDPY - Coordinata Y                         | 4340009                                  |
| GPC - CARATTERISTICHE DE                     | L PUNTO                                  |
| GPCT - Tipo                                  | baricentro dell'area di raccolta         |
| GPM - Metodo di<br>georeferenziazione        | punto approssimato                       |
| GPT - Tecnica di<br>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                             | 2009  |
| ET - ETA' GEOLOGICA                     |   |
| ETG - GEOCRONOLOGIA (CR                 |   |
| ETGE - Eon (Eontema)                    | Fanerozoico   |
| ETGR - Era (Eratema)                    | Cenozoico   |
| ETGP - Periodo (Sistema)                | Neogene   |
| ETGO - Epoca (Serie)                    | Miocene   |
| ETGT - Età (Piano)                      | Tortoniano  |
| ETL - LITOSTRATIGRAFIA                  |   |
| ETLN - Note                             | Nelle colline di Cagliari affiora una successione prevalentemente carbonatica nota in letteratura con il nome di "Calcari di Cagliari".                 |
| ETA - ALTRE INFORMAZIONI                |   |
| ETAC - Contesto geologico               | depositi marini del 3° ciclo sediment. miocenico.   |
| ETAO - Litotipo                         | calcare compatto biocostruito   |
| ETAB - Bibliografia<br>specifica        | Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma.                           |
| ETAB - Bibliografia<br>specifica        | Comaschi Caria I. (1958). Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Bollettino della Società Geologica Italiana, vol. LXXVII, Roma. |
| MT - DATI TECNICI                       |   |
| MIS - MISURE                            |   |
| MISU - Unità                            | cm  |
| MISA - Altezza                          | 4,6   |
| MISL - Larghezza                        | 11  |
| MISN - Lunghezza                        | 12,2  |
| MIST - Validità                         | ca  |
| MIS - MISURE                            |   |
| MISU - Unità                            | g   |
| MISG - Peso                             | 500   |
| MIST - Validità                         | ca  |
| CO - CONSERVAZIONE                      |   |
| STC - STATO DI CONSERVAZI               | ONE   |
| STCP - Riferimento alla parte           | esemplare intero  |
| STCT - Tipo di<br>conservazione         | fossile originale   |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | mineralizzato   |
| STCD - Data                             | 2011  |
| STCC - Stato di<br>conservazione        | mediocre  |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E             |   |

| CDG - CONDIZIONE GIURIDIO      | CA   |
|--------------------------------|--|
| CDGG - Indicazione generica    | proprietà Ente pubblico non territoriale   |
| CDGS - Indicazione specifica   | Università degli Studi di Cagliari   |
| CDGI - Indirizzo               | Via Trentino, 51   |
| O - FONTI E DOCUMENTI DI RI    | IFERIMENTO   |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO        | TOGRAFICA  |
| FTAX - Genere                  | documentazione allegata  |
| FTAP - Tipo                    | fotografia digitale  |
| FTAA - Autore                  | Sanna, Fiorella  |
| FTAD - Data                    | 2011/10/00   |
| FTAN - Codice identificativo   | S0900191312f   |
| FTAT - Note                    | Veduta superiore ed inferiore di Clypeaster.   |
| BIB - BIBLIOGRAFIA             |  |
| BIBX - Genere                  | bibliografia di confronto  |
| BIBA - Autore                  | Comaschi Caria, Ida  |
| BIBD - Anno di edizione        | 1972   |
| BIBH - Sigla per citazione     | NR   |
| BIB - BIBLIOGRAFIA             |  |
| BIBX - Genere                  | bibliografia di confronto  |
| BIBA - Autore                  | Comaschi Caria, Ida  |
| BIBD - Anno di edizione        | 1949   |
| BIBH - Sigla per citazione     | NR   |
| BIL - Citazione completa       | 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. |
| BIL - Citazione completa       | Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Stud<br>Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari.   |
| D - ACCESSO AI DATI            |  |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCESS     | SO AI DATI   |
| ADSP - Profilo di accesso      | 1  |
| ADSM - Motivazione             | scheda contenente dati liberamente accessibili   |
| M - COMPILAZIONE               |  |
| CMP - COMPILAZIONE             |  |
| CMPD - Data                    | 2011   |
| CMPN - Nome                    | Pusceddu, Valeria  |
| RSR - Referente scientifico    | Pillola, Gian Luigi  |
| RSR - Referente scientifico    | Corradini, Carlo   |
| FUR - Funzionario responsabile | Pittau, Paola  |