

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191559

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 10062

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione preparato per microscopio

OGTT - Definizione specifica Microfossili

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore Vetrino per micropaleontologia

OGTC - Denominazione collezione coll. Lovisato

### QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme 3

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Echinodermata

SPSB - Classe Echinoidea

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

### SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso I

SPZV - Stadio di sviluppo Adulto

SPZM - Materiale originale si

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo Coll. Lovisato N°17 Radioli di Echinidi

SPEP - Tipologia di

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>scrittura</b>                      | a mano   |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b> | Etichetta su vetrino                             |
| <b>SPN - Note</b>                     | Testo in corsivo e stampatello scritto a matita. |

### DA - DATI ANALITICI

#### DES - DESCRIZIONE

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>DESO - Descrizione oggetto</b>     | Il reperto è costituito da un vetrino per micropaleontologia contenente tre frammenti di radioli di echinidi di piccole dimensioni, circa 0,7 cm di lunghezza. I reperti si presentano spezzati, manca la parte terminale e mostrano strie longitudinali.       |
| <b>DAF - Figurato</b>                 | no  |
| <b>NSC - Notizie storico critiche</b> | Il reperto appartiene alla Collezione Lovisato, che comprende numerosi reperti giunti in museo tra gli anni 1884, anno della nomina di Domenico Lovisato come professore di Geologia e Mineralogia nell'Università di Cagliari e il 1916, anno della sua morte. |

### LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

#### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

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

#### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

|  |   |
|--|---|
| <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, corridoio a destra                       |

### LR - DATI DI RACCOLTA

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

### 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 Lovisato |
| <b>COLC - Nome del collezionista</b>                  | Lovisato, Domenico  |
| <b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b> | 2011                |
| <b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b> | 10062               |

**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                    |
| <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> | Foto aerea |
| <b>GPBT - Data</b>                  | 2010       |

**ET - ETA' GEOLOGICA****ETA - ALTRE INFORMAZIONI**

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

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

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>MISU - Unita'</b> | g |
| <b>MISG - Peso</b>   | 7 |

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

|  |                  |
|--|------------------|
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b>           | Esemplare intero |
| <b>STCT - Tipo di conservazione</b>            | Fossile          |
| <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****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> | S0900191559f                   |
| <b>FTAT - Note</b>                  | Veduta d'insieme del preparato |

**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>                    | Buosi, Carla        |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>    | Pillola, Gian Luigi |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>    | Corradini, Carlo    |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b> | Pittau, Paola       |

**AN - ANNOTAZIONI**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>OSS - Osservazioni</b> | Il peso del campione si riferisce alla somma del peso dell'esemplare e del vetrino. |
|---------------------------|---|