

# SCHEDA

## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda               | BNP      |
| LIR - Livello ricerca           | C        |
| <b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>     |          |
| NCTR - Codice regione           | 20       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00191524 |
| ESC - Ente schedatore           | UNICA    |
| ECP - Ente competente           | S09      |

## AC - ALTRI CODICI

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| ACM - Codice museo      | MDLCA |
| ACO - Codice collezione | GP    |
| ACK - Codice campione   | 3176  |

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

|                                 |                                       |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| OGTD - Definizione              | fossile                               |
| OGTT - Definizione specifica    | Calccare a microfossili, foraminiferi |
| OGTV - Identificazione          | associazione fossile                  |
| OGTO - Tipologia contenitore    | Busta di plastica                     |
| OGTC - Denominazione collezione | coll. Museo                           |

### QNT - QUANTITA'

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| QNTS - Quantita' non rilevata | QNR |
|-------------------------------|-----|

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| SPSP - Regno                | Protozoa                 |
| SPSH - Phylum/ Divisione    | Foraminifera             |
| SPSB - Classe               | Polythalamea             |
| SPSO - Ordine               | Rotaliida                |
| SPSF - Famiglia             | Nummulitidae             |
| SPSR - Genere               | Heterostegina            |
| SPSS - Specie               | Heterostegina complanata |
| SPSD - Autore e anno specie | Meneghini, 1972          |

### SPM - TIPO

|                         |      |
|-------------------------|------|
| SPMT - Materiale tipico | no   |
| SPMP - Tipologia        | tipo |
| SPMD - Denominazione    | -    |

### SPZ - ALTRI DATI

|   |   |
|---|---|
| <b>SPZS - Sesso</b>   | I   |
| <b>SPZV - Stadio di sviluppo</b>                              | Adulto  |
| <b>SPZM - Materiale originale</b>                             | si  |
| <b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |   |
| <b>SPEI - Intestazione originale</b>                          | Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia Fisica Università di Cagliari   |
| <b>SPET - Testo</b>   | Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia Fisica Università di Cagliari N. 3176 Dono Maxia-Gandin Data 6-8-71 Nome roccia Calcare ad Heterostegina complanata. Calcare friabile Località Fontana del Fico - Osilo Età Miocene Coll.ne 10a   |
| <b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>                          | a mano  |
| <b>SPES - Supporto dati originali</b>                         | Cartellino allegato al reperto  |
| <b>SPN - Note</b>   | Testo in corsivo scritto a penna con inchiostro nero su cartellino prestampato. Nel cartellino è presente una X rossa tracciata a matita nella parte superiore sinistra.  |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                                    |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                                      |   |
| <b>DESO - Descrizione oggetto</b>                             | Il reperto è costituito da un'associazione a foraminiferi bentonici in un calcare marnoso. Il frammento di colore giallo chiaro presenta tracce di alterazione. I foraminiferi hanno piccolissime dimensioni, sono costituiti da un guscio ad avvolgimento pianospirale visibile in varie sezioni longitudinali e trasversali. A causa del mediocre stato di conservazione del reperto non si distinguono ulteriori elementi diagnostici. |
| <b>DAF - Figurato</b>   | no  |
| <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>                                      | piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 10a (1 cassetto)   |
| <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> | SS               |
| <b>LRVC - Comune</b>    | Osilo            |
| <b>LRVL - Localita'</b> | Fontana del Fico |

### UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

#### INV - INVENTARIO

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

#### COL - COLLEZIONI

|   |                  |
|---|------------------|
| <b>COLD - Denominazione</b>                           | Collezione Museo |
| <b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b> | 1971             |
| <b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b> | 3176             |

### 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       |

### GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

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

#### GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

##### GPDP - PUNTO

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| <b>GPDPX - Coordinata X</b> | 472200  |
| <b>GPDPY - Coordinata Y</b> | 4510332 |

#### GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

|                    |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| <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>              | Foto aerea  |
| <b>GPBT - Data</b>                               | 2010  |
| <b>GPBO - Note</b>                               | Il punto esatto della località di reperimento del campione non è stata ritrovata in carta, per questo motivo le coordinate geografiche si riferiscono al baricentro dell'area del centro abitato di Osilo.  |
| <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 - Eta' (Piano)</b>                       | Burdigaliano superiore  |
| <b>ETL - LITOSTRATIGRAFIA</b>                    |   |
| <b>ETLN - Note</b>                               | Il reperto proviene probabilmente dalla Formazione dei Calcari di Mores-Logudoro  |
| <b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>                  |   |
| <b>ETAC - Contesto geologico</b>                 | Dep marini del secondo ciclo sed  |
| <b>ETAO - Litotipo</b>                           | Calcere marnoso   |
| <b>ETAB - Bibliografia specifica</b>             | Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001). Note illustrative alla Carta Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60, 283 pp. |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                         |   |
| <b>MIS - MISURE</b>                              |   |
| <b>MISU - Unita'</b>                             | cm  |
| <b>MISL - Larghezza</b>                          | 6,7   |
| <b>MISN - Lunghezza</b>                          | 17,7  |
| <b>MISS - Spessore</b>                           | 3,0   |
| <b>MIST - Validita'</b>                          | ca  |
| <b>MIS - MISURE</b>                              |   |
| <b>MISU - Unita'</b>                             | g   |
| <b>MISG - Peso</b>                               | 240   |
| <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</b>                            |   |

|  |  |
|--|--|
| <b>conservazione</b>                           | Fossile                                |
| <b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b> | Fossilizzato                           |
| <b>STCD - Data</b>                             | 2011                                   |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b>           | mediocre                               |
| <b>STCS - Indicazioni specifiche</b>           | Non si osservano elementi diagnostici. |

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### ACQ - ACQUISIZIONE

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| <b>ACQT - Tipo acquisizione</b> | Donazione                   |
| <b>ACQN - Nome</b>              | Maxia, Carmelo/Gandin, Anna |
| <b>ACQD - Data acquisizione</b> | secolo 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> | S0900191524f                 |
| <b>FTAT - Note</b>                  | Veduta d'insieme del reperto |

### 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   |
| <b>BIL - Citazione completa</b>   | Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Tipografia Virgilio Musanti, Cagliari. |

## 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    |

