

# SCHEDA

## CD - CODICI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda               | BNP      |
| LIR - Livello ricerca           | C        |
| <b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>     |          |
| NCTR - Codice regione           | 20       |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00192721 |
| ESC - Ente schedatore           | UNICA    |
| ECP - Ente competente           | S09      |

## AC - ALTRI CODICI

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| ACM - Codice museo      | MDLCA |
| ACO - Codice collezione | GP    |
| ACK - Codice campione   | 13054 |

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| OGTD - Definizione              | fossile             |
| OGTT - Definizione specifica    | invertebrato        |
| OGTV - Identificazione          | esemplare           |
| OGTO - Tipologia contenitore    | vetrina esposizione |
| OGTC - Denominazione collezione | Collezione Museo    |

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| SPSP - Regno                | Animalia         |
| SPSH - Phylum/ Divisione    | Brachiopoda      |
| SPSB - Classe               | Strophomenata    |
| SPSO - Ordine               | Strophomenida    |
| SPSF - Famiglia             | Strophomenidae   |
| SPSR - Genere               | Iberomena        |
| SPSS - Specie               | Iberomena sardoa |
| SPSD - Autore e anno specie | Vinassa, 1927    |
| SPV - Nome volgare          | brachiopode      |

### SPM - TIPO

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

### SPZ - ALTRI DATI

|                            |    |
|----------------------------|----|
| SPZS - Sesso               | I  |
| SPZM - Materiale originale | si |

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE****SPEI - Intestazione originale**

-

**SPEP - Tipologia di scrittura**

a mano

**SPES - Supporto dati originali**

Cartellino allegato all' esemplare

**SPN - Note**

testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro neo

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Descrizione oggetto**

Argiloscisto di colore grigio chiaro, è presente un modello interno di brachiopode di grandi dimensioni; di forma semi circolare; sono ben visibili coste e costelle radiali; processo cardinale diritto.

**DAF - Figurato**

no

**LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA****PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE****PVCS - Stato**

Italia

**PVCR - Regione**

Sardegna

**PVCP - Provincia**

CA

**PVCC - Comune**

Cagliari

**PVCE - Località estera**

-

**PVL - Altro toponimo**

Sa Duchessa

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA****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, bacheca 1G

**LR - DATI DI RACCOLTA****LRT - Tipo di localizzazione**

località di raccolta - dati aggiornati

**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA****LRVK - Continente/  
Subcontinente**

Europa

**LRVS - Stato**

Italia

**LRVR - Regione**

Sardegna

**LRVP - Provincia**

CI

**LRVC - Comune**

Fluminimaggiore

**LRVL - Località**

Punta Pedrona

**LRVE - Località estera**

-

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

**INV - INVENTARIO**

INVD - Data 1996

INVN - Numero -

**COL - COLLEZIONI**

COLI - Numero inventario bene nella collezione 13054

**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

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 Foto aerea

GPBT - Data 2010

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

GPL - Tipo di localizzazione luogo di raccolta

**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO****GPDP - PUNTO**

GPDPX - Coordinata X 459699

GPDPY - Coordinata Y 4364927

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

GPCT - Tipo baricentro dell' are adi raccolta

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 Foto aerea

GPBT - Data 2010

**ET - ETA' GEOLOGICA****ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

|  |  |
|--|--|
| <b>ETGE - Eon (Eontema)</b>                    | Fanerozoico                              |
| <b>ETGR - Era (Eratema)</b>                    | Paleozoico                               |
| <b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>                | Ordoviciano                              |
| <b>ETL - LITOSTRATIGRAFIA</b>                  |  |
| <b>ETLF - Formazione</b>                       | Fm. Portixeddu                           |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                       |  |
| <b>MIS - MISURE</b>                            |  |
| <b>MISU - Unità</b>                            | cm                                       |
| <b>MISL - Larghezza</b>                        | 9  |
| <b>MISN - Lunghezza</b>                        | 14                                       |
| <b>MIST - Validità</b>                         | ca                                       |
| <b>MIS - MISURE</b>                            |  |
| <b>MISU - Unità</b>                            | g  |
| <b>MIST - Validità</b>                         | ca                                       |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                      |  |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>            |  |
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b>           | esemplare                                |
| <b>STCT - Tipo di conservazione</b>            | fossile originale                        |
| <b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b> | fossilizzazione                          |
| <b>STCD - Data</b>                             | 2011                                     |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b>           | buono                                    |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>     |  |
| <b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>                      |  |
| <b>ACQT - Tipo acquisizione</b>                | Dono                                     |
| <b>ACQN - Nome</b>                             | Loi Alfredo                              |
| <b>ACQD - Data acquisizione</b>                | 2011                                     |
| <b>ACQL - Luogo acquisizione</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>            | S0900192721f                             |

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>BIBX - Genere</b>              | bibliografia specifica  |
| <b>BIBA - Autore</b>              | Botquelen A.  |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b>    | 2003  |
| <b>BIBH - Sigla per citazione</b> | NR  |
| <b>BIL - Citazione completa</b>   | Botquelen A. 2003 Impact des variations eustatiques sur les assemblages benthiques à brachiopodes: L' Ordovicien sarde et le Dévonien Ibéroarmorican. Paleoecologie, Taphonomie, Stratigraphie séquentielle, Systematique.Thèse. 1-174. |

**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>                    | Corriga, Maria Giovanna             |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>    | Pillola G. Luigi / Corradini, Carlo |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b> | Pittau, Paola                       |