

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190403
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	5739 AB 58

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina esposizione
OGTC - Denominazione collezione	Coll. di Fossili dell' Ordoviciano sardo

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Crinozoa
SPSB - Classe	Crinoidea
SPSF - Famiglia	Aonodiscidea
SPSR - Genere	Aonodiscus
SPSS - Specie	Aonodiscus spinosus
SPSD - Autore e anno specie	Le Menn, 1973
SPSL - Determinatore/ Revisore	Arnaud, Botquelen
SPSC - Data determinazione/ Revisione	2004

### SPM - TIPO

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

### SPZ - ALTRI DATI

<b>SPZS - Sesso</b>	I
<b>SPZM - Materiale originale</b>	si
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPEI - Intestazione originale</b>	-
<b>SPET - Testo</b>	5758 AB 86 Ristnacrinus cf. cirrifer Fm. di Tuviois; località Bruncu Mitza di Rosa
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	Cartellino allegato all' esemplare
<b>SPN - Note</b>	testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro nero su cartellino prestampato
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Articolo di crinoide a contorno circolare, debolmente ellittica ; facette articolari a simmetria radiale.
<b>DAF - Figurato</b>	si
<b>NSC - Notizie storico critiche</b>	-
<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 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, vetrina 2G
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati aggiornati
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>LRVP - Provincia</b>	CA
<b>LRVC - Comune</b>	Sinnai

LRVL - Località

Bruncu Mitza di Rosa

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO**

INVD - Data

1996

INVN - Numero

-

**COL - COLLEZIONI**

COLD - Denominazione

Collezione di Fossili dell' Ordoviciano sardo

COLC - Nome del  
collezionista

Botquelen A., Loi A.

COLA - Data ingresso del  
bene nella collezione

ca. anno 2008

COLI - Numero inventario  
bene nella collezione

5739

**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 del luogo di deposito

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

4360855

GPDPY - Coordinata Y

537912

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

GPCT - Tipo

baricentro del luogo di raccolta

GPM - Metodo di  
georeferenziazione

punto approssimato

GPT - Tecnica di  
georeferenziazione

rilievo da foto aerea senza 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**

##### **ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

<b>ETGE - Eon (Eontema)</b>	Fanerozoico
-----------------------------	-------------

<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Paleozoico
-----------------------------	------------

<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Ordoviciano
---------------------------------	-------------

<b>ETGO - Epoca (Serie)</b>	Ordoviciano superiore
-----------------------------	-----------------------

##### **ETL - LITOSTRATIGRAFIA**

<b>ETLF - Formazione</b>	Formazione di Tuviois
--------------------------	-----------------------

##### **ETA - ALTRE INFORMAZIONI**

<b>ETAC - Contesto geologico</b>	Zona a Falde - Falde Esterne
----------------------------------	------------------------------

<b>ETAO - Litotipo</b>	Metasiltite
------------------------	-------------

<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	A. Botquelen, J. Le Menn, A. Loi (2006) Echinodermes de l' Ordovicien superieur (Ashill) de Sardaigne et d' Algerie Echinoderms of the Upper Ordovician (Ashgill) from Sardinia and Algeria- Geobios 39 :13-23
--------------------------------------	--

#### **MT - DATI TECNICI**

##### **MIS - MISURE**

<b>MISU - Unità</b>	cm
---------------------	----

<b>MISL - Larghezza</b>	3
-------------------------	---

<b>MISN - Lunghezza</b>	6, 5
-------------------------	------

<b>MISS - Spessore</b>	2, 3
------------------------	------

<b>MIST - Validità</b>	ca
------------------------	----

##### **MIS - MISURE**

<b>MISU - Unità</b>	g
---------------------	---

<b>MISG - Peso</b>	73
--------------------	----

<b>MIST - Validità</b>	ca
------------------------	----

#### **CO - CONSERVAZIONE**

##### **STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	Esemplare incompleto
--------------------------------------	----------------------

<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	fossile originale
-------------------------------------	-------------------

<b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b>	limonitizzato
--	---------------

<b>STCD - Data</b>	2011
--------------------	------

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	mediocre
--------------------------------------	----------

#### **TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

##### **ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	prelievo diretto
<b>ACQN - Nome</b>	Botquelen, Arnaud
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	2004
<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>	S0900190403f
<b>FTAT - Note</b>	Veduta generale del campione
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Botquelen, A. / Le Menn, J. / Loi, A
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2006
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<b>BIBI - V., tav., fig.</b>	Fig.3-12
<b>BIL - Citazione completa</b>	A. Botquelen, J. Le Menn, A. Loi (2006) Echinodermes de l'Ordovicien superieur (Ashill) de Sardaigne et d'Algerie Echinoderms of the Upper Ordovician (Ashgill) from Sardinia and Algeria- Geobios 39 :13-23
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Corriga, Maria Giovanna
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola