

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191304
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	7080

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato, teca di echinide
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Comaschi Caria

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Echinodermata
SPSB - Classe	Echinoidea
SPSO - Ordine	Spatangoida
SPSF - Famiglia	Schizasteridae
SPSR - Genere	Schizaster
SPSS - Specie	Schizaster eurynotus
SPSD - Autore e anno specie	Agassiz, 1840
SPV - Nome volgare	Riccio di mare

### SPM - TIPO

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

### SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso	I
SPZV - Stadio di sviluppo	adulto

<b>SPZM - Materiale originale</b>	si
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPET - Testo</b>	18D Schizaster eurynotus Agassiz Logulentu (SS) - Elveziano Coll. COMASCHI
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a dattilografia
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino posto accanto all'esemplare
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPET - Testo</b>	FOTOGRAFATO Schizaster eurynotus Ag. Sassari: Scala di Giocca (alla base del 4° termine della serie) (prima del divieto di sosta andando verso la stazione di Scala di Giocca) Elveziano lunghezza mm 55 larghezza mm 52 altezza mm 28 pori zone post 17 pori zone ant 32
<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino posto accanto all'esemplare
<b>SPN - Note</b>	1° cartellino: testo dattiloscritto, eccetto il numero del campione scritto a mano a matita e il nome della località a penna nera, su foglio di carta bianco. 2° cartellino: testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro blu e nero eccetto la dicitura " fotografato" in stampatello a matita, su foglio di carta a quadretti. In quest'ultimo cartellino si osserva inoltre una x a pennarello rosso.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Esemplare con teca cordiforme di medie dimensioni, di altezza crescente in senso antero-posteriore. Peristoma e periprocto non chiaramente leggibili; si riconosce il piastrone in corrispondenza della superficie orale. Ambulacri petaloidi depressi fra loro disuguali, di cui gli anteriori pari lievemente ricurvi. Il fossile, di colore beige, si presenta in buono stato di conservazione poichè perfettamente integro. In alcuni punti della teca si osserva inoltre la matrice arenacea.
<b>DAF - Figurato</b>	si
<b>NSC - Notizie storico critiche</b>	Il campione in esame appartiene alla collezione Comaschi Caria, che può essere datata con buona approssimazione tra il 1939, anno in cui iniziò la carriera universitaria presso l'Ateneo di Cagliari e il 1987, anno della sua morte.
<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>	

<b>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, cassetto 11a

#### **LR - DATI DI RACCOLTA**

<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
-------------------------------------	-------------------------------------

#### **LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>LRVP - Provincia</b>	SS
<b>LRVL - Località</b>	Loguentu

#### **LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA**

<b>LRIY - Data</b>	non specificata, ma sicuramente periodo " Comaschi Caria " ( XX secolo )
--------------------	--

#### **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 Comaschi Caria
<b>COLC - Nome del collezionista</b>	Comaschi Caria, Ida
<b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b>	non conosciuta

#### **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 del luogo di deposito
<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>	NR
-------------------------------------	----

<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>	466484
-----------------------------	--------

<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4511871
-----------------------------	---------

#### **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
--	-------------

#### **GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	NR
-------------------------------------	----

<b>GPBT - Data</b>	2010
--------------------	------

<b>GPBO - Note</b>	Le coordinate sono state prese in corrispondenza del mulino di Logulentu.
--------------------	---

#### **ET - ETA' GEOLOGICA**

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

<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 - Età (Piano)</b>	Tortoniano
---------------------------	------------

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

<b>ETAC - Contesto geologico</b>	depositi marini 3° ciclo sediment. miocenico
----------------------------------	--

<b>ETAO - Litotipo</b>	calcarenite
------------------------	-------------

<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma.
--------------------------------------	---

<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Comaschi Caria I. (1965). Fossili miocenici di Sassari e dintorni (Sardegna settentrionale). Rendiconti del Seminario della Facoltà di Scienze dell'Università di Cagliari, vol.XXXV, Bologna.
--------------------------------------	--

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

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

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

<b>MISA - Altezza</b>	2,5
-----------------------	-----

<b>MISL - Larghezza</b>	5
-------------------------	---

<b>MISN - Lunghezza</b>	5,3
-------------------------	-----

<b>MIST - Validità</b>	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	75
<b>MIST - Validità</b>	ca

## CO - CONSERVAZIONE

### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	esemplare intero
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	fossile originale
<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

### ACQ - ACQUISIZIONE

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	prelievo diretto
<b>ACQN - Nome</b>	Comaschi Caria, Ida
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	sec. 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>	S0900191304f
<b>FTAT - Note</b>	Veduta superiore ed inferiore di Schizaster.

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Comaschi Caria, Ida
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1972
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR

### 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>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Comaschi Caria, Ida
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1965
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<b>BIBI - V., tav., fig.</b>	v. XXXV, tav. II, fig. 4
<b>BIL - Citazione completa</b>	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.
<b>BIL - Citazione completa</b>	Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Studi Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari.
<b>BIL - Citazione completa</b>	Comaschi Caria I. (1965). Fossili miocenici di Sassari e dintorni (Sardegna settentrionale). Rendiconti del Seminario della Facoltà di Scienze dell'Università di Cagliari, vol. XXXV, Bologna.
<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>	Pusceddu, Valeria
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola, Gian Luigi
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	Vista l'incongruenza dei dati relativi alla località di raccolta, si è fatto affidamento sulle informazioni riportate nella scheda d'inventario.