

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191279

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 7056

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato, teca di echinide

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore scatola di cartone

OGTC - Denominazione collezione coll. Comaschi Caria

### QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantità insieme 2

## 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 desori

SPSD - Autore e anno specie Wright, 1855

SPV - Nome volgare Riccio di mare

### 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>SPET - Testo</b>	66B Schizaster Desori Wright Fangario (Cagliari) - 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>	Schizaster Desori ? Fangario (Argilla) Miocene (Elveziano) esemplare deformato lunghezza I 60 ? II 50 ? larghezza I 54? II 52? altezza I 19 ? II 14? pori zone post 17 pori zone ant 27
<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, su foglio di carta bianco. 2° cartellino: testo scritto a penna con inchiostro nero su foglio di carta a quadretti. Si osserva inoltre una x a penna pennarello rossa.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Serie di due esemplari appartenenti al genere Schizaster. Primo esemplare con teca bassa cordiforme di piccola-media taglia; peristoma a malapena riconoscibile e periprocto circolare in posizione posteriore. Ambulacri petaloidi depressi ad apice arrotondato, fra loro disuguali. Secondo esemplare con teca bassa cordiforme più grande del precedente. Peristoma e periprocto non leggibili; ambulacri petaloidi depressi, di cui i posteriori più piccoli degli anteriori. I fossili sono entrambi di colore grigio, malgrado il secondo appaia lievemente più scuro; purtroppo lo stato di conservazione non permette di capire con esattezza se la teca si sia preservata interamente o meno.
<b>DAF - Figurato</b>	no
<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 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

**LRT - Tipo di localizzazione** località di raccolta - dati storici

#### LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

**LRVK - Continente/  
Subcontinente** Europa

**LRVS - Stato** Italia

**LRVR - Regione** Sardegna

**LRVP - Provincia** CA

**LRVC - Comune** Cagliari

**LRVL - Località** Fangario

#### LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

**LRIY - Data** non specificata, ma sicuramente periodo " Comaschi Caria" ( XX secolo)

#### UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

##### INV - INVENTARIO

**INVD - Data** 1996-

**INVN - Numero** -

##### STI - STIMA

##### COL - COLLEZIONI

**COLD - Denominazione** Collezione Comaschi Caria

**COLC - Nome del collezionista** Comaschi Caria, Ida

**COLA - Data ingresso del bene nella collezione** non conosciuta

#### 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

<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea con sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84 UTM32
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	NR
<b>GPBT - Data</b>	2010
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPI - Identificativo punto</b>	3
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	507890
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4343827
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
<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>	NR
<b>GPBT - Data</b>	2010
<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 - Età (Piano)</b>	Tortoniano
<b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<b>ETAO - Litotipo</b>	marna argillosa
<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. (1958). Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Bollettino della Società Geologica Italiana, vol. LXXVII, Roma.
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Spano C. (1989). I molluschi del Langhiano superiore - Serravalliano inferiore del Cagliariitano (Sardegna meridionale). 1° I bivalvi. Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, vol. XCVI, Pisa.
<b>ETAN - Note</b>	Le Argille di Fangario vengono datate tra il Langhiano medio-superiore ed il Serravalliano inferiore, mentre la Comaschi Caria aveva riferito questi depositi al Tortoniano.
<b>MT - DATI TECNICI</b>	

**MIS - MISURE**

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	0,9
MISL - Larghezza	4,1
MISN - Lunghezza	4,1
MIST - Validità	ca

**MIS - MISURE**

MISU - Unità	g
MISG - Peso	20
MIST - Validità	ca

**MIS - MISURE**

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	1,1
MISL - Larghezza	4,9
MISN - Lunghezza	4,9
MIST - Validità	ca

**MIS - MISURE**

MISU - Unità	g
MISG - Peso	34
MIST - Validità	ca

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

STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	fossile originale
STCE - Specifiche tipo di conservazione	fossilizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	mediocre

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQN - Nome	Comaschi Caria, Ida
ACQD - Data acquisizione	sec. XX

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Cagliari
CDGI - Indirizzo	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>	S0900191279f
<b>FTAT - Note</b>	Serie di Schizaster in veduta superiore.
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<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
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<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 di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Lambert, J.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1907
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<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>	Lambert J. (1907). Description des echinides fossiles des terrains miocènes de la Sardaigne. Memoires de la Societè Paléontologique Suisse, Genève.
<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