

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191282
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	7057

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 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
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	94B Schizaster eurynotus Agassiz Telaezza (Pischinappiu) - Elveziano Coll. COMASCHI
SPEP - Tipologia di scrittura	a dattilografia
SPES - Supporto dati originali	cartellino posto accanto all'esemplare
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	Schizaster Eurynotus Agassiz Prov. Telaezza Pischinappiu Miocene Lambert vedi: Memoires de la loc. Paleont. Suisse vol XXXIV 1907 pag 67 tav V
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino posto accanto all'esemplare
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	lunghezza mm 65 larghezza mm 59 altezza mm 35 fasciola teratologica nel lato sinistro Schizaster eurynotus Agassiz pori ambulacrali anteriori 38 paia pori ambulacrali post 18 paia Consultato Comaschi: Fossili di Funtanazza pag 30 tav III fig 8 Comaschi: Fossili di Sassari pag 9 tav I fig 6 tav II fig 4 Fourtau: pag 78 Cotteau: pag 114 fig 1,6 Stefanini: Echinidi mioc. Emilia pg 21 Lambert (Sardegna) pag 74 tav X fig 5
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino posto accanto all'esemplare
SPN - Note	1° cartellino: testo dattiloscritto, eccetto il numero del campione scritto a mano a matita e la dicitura " Telaezza " a penna nera. 2° cartellino: testo scritto a penna blu su foglio di carta a quadretti. 3° cartellino: testo scritto a penna blu eccetto la dicitura " fasciola teratologica nel lato sinistro " a matita, su foglio di carta a quadretti. Si osserva inoltre una x a pennarello rosso.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Serie di due esemplari appartenenti al genere Schizaster. Primo esemplare con teca cordiforme molto sviluppata in larghezza, di altezza crescente in senso antero-posteriore. Peristoma semiellittico spostato anteriormente e periprocto circolare in posizione posteriore; si riconosce il piastrone in corrispondenza della superficie orale. Ambulacri petaloidi depressi di cui gli anteriori molto sviluppati in lunghezza, in particolare quello impari più approfondito degli altri quattro. Il fossile, di colore grigio, si presenta complessivamente in buono stato di conservazione malgrado appaia lievemente rovinato sul lato sinistro della superficie aborale. Secondo esemplare con teca cordiforme deformata, di più piccole dimensioni del precedente. Peristoma approfondito in posizione anteriore e periprocto posteriore. Si riconosce il piastrone in corrispondenza della superficie orale e le

	placche ambulacrali ad esso adiacenti; ambulacri petaloidi approfonditi, fra loro disuguali. Il fossile, di colore beige chiaro, si presenta anch'esso in buono stato di conservazione.
DAF - Figurato	si
NSC - Notizie storico critiche	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.

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Cagliari
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, 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	OR
LRVC - Comune	Cuglieri
LRVL - Località	Telaezza (Pischinappiu)

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
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	NR
GPBT - Data	2010

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	458091
GPDPY - Coordinata Y	4435519
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	baricentro dell'area di 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	NR
GPBT - Data	2010
GPBO - Note	Le coordinate sono state prese in corrispondenza della località Telaezza.

ET - ETA' GEOLOGICA

ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene
ETGT - Età (Piano)	Tortoniano

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAO - Litotipo	marna
ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma.
ETAB - Bibliografia specifica	Pischedda B. (1954). Fossili miocenici di Pischinappiu (Sardegna). Rendiconti del Seminario della Facoltà di Scienze dell' Università di Cagliari, vol. XXIV, Cagliari.
ETAN - Note	Vista la non corrispondenza tra i dati storici e le indicazioni fornite dalla carta geologica della Sardegna 1:200.000, si è preferito in via precauzionale non indicare i depositi affioranti nell'area.

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	3
MISL - Larghezza	5,6
MISN - Lunghezza	6
MIST - Validità	ca

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
MISG - Peso	102
MIST - Validità	ca

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	3,2
MISL - Larghezza	4,6
MISN - Lunghezza	5,9
MIST - Validità	ca

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
MISG - Peso	100
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	buono
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	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191282f
FTAT - Note	Serie di Schizaster in veduta superiore.
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida
BIBD - Anno di edizione	1972
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida
BIBD - Anno di edizione	1949
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Pischedda, Bruna
BIBD - Anno di edizione	1954
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	v. XXIV, tav. I, fig. 6
BIL - Citazione completa	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.
BIL - Citazione completa	Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Studi Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari.
	Pischedda B. (1954). Fossili miocenici di Pischinappiu (Sardegna).

BIL - Citazione completa

Rendiconti del Seminario della Facoltà di Scienze dell' Università di Cagliari, vol. XXIV, Cagliari.

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI****ADSP - Profilo di accesso**

1

ADSM - Motivazione

scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data**

2011

CMPN - Nome

Pusceddu, Valeria

RSR - Referente scientifico

Pillola, Gian Luigi

RSR - Referente scientifico

Corradini, Carlo

FUR - Funzionario responsabile

Pittau, Paola

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Osservazioni**

Nella scheda d'inventario risulta un unico esemplare quando in realtà ne sono stati ritrovati due, pertanto sono stati presi in considerazione entrambi. La bibliografia specifica tuttavia fa solo riferimento al primo esemplare contrassegnato con il numero 9.