

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191196

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 7144

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore scatola di cartone

OGTC - Denominazione collezione coll. Ugolini - Comaschi Caria

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Bivalvia

SPSO - Ordine Pectinoida

SPSF - Famiglia Pectinidae

SPSR - Genere Flabellipecten

SPSS - Specie Flabellipecten burdigaliensis

SPSD - Autore e anno specie (Lamarck, 1806)

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

43. Collez. Comaschi. Flabellipecten burdigaliensis LMK. var.

SPET - Testo	spinosella Sacco. Provenienza: Cala Campu Sali (nelle marne arenacee degli strati 2). Miocene (Elveziano) Collez. Comaschi. d.u.p. = mm 73 73; d.a.p.m = mm 79 79; or. ant. n.m n.m; or. post. n.m n.m.; angolo apicale 110° 120°; coste 14 14
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino allegato al campione
SPN - Note	testo a inchiostro blu su un pezzo di carta a quadretti. La grafia è di Ida Comaschi Caria

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto	Il campione è costituito da un esemplare di cui si sono preservate entrambe le valve. Il reperto si trova in cattivo stato di conservazione: la superficie è erosa in diversi punti ed i margini e le orecchiette sono incompleti. Una delle due valve, presumibilmente la sinistra, si presenta leggermente più convessa dell'altra. Entrambe sono ornate da coste radiali larghe e piatte; sulla valva sinistra se ne contano 10 principali ed almeno 2 per lato più sottili. Sulla superficie del campione si osserva la presenza delle strie concentriche di accrescimento, soprattutto in prossimità del margine palleale, e di un'ornamentazione secondaria costituita da sottilissime costicille. La matrice, visibile tra le due valve, si presenta di colore grigia come l'esemplare.
-----------------------------------	--

DAF - Figurato	si
-----------------------	----

NSC - Notizie storico critiche	Nel 1972 Ida Comaschi Caria pubblicò la sua monografia "I pettinidi miocenici della Sardegna". Per svolgere questo lavoro l'autrice riprese in mano quello che restava della collezione Ugolini, depositata presso l'Istituto di Geologia dell'Università di Cagliari, e la ampliò con nuove acquisizioni di materiale sul terreno. A tal fine esaminò diverse centinaia di esemplari che hanno dato vita alla collezione Ugolini-Comaschi Caria
---------------------------------------	--

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	Dipartimento di Scienze della Terra
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino 51
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	Primo piano, cassetiera Collezione Comaschi Caria, cassetto 3

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	VS
LRVC - Comune	Arbus
LRVL - Localita'	Cala Campu Sali
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	
LRIY - Data	non specificata ma sicuramente periodo Comaschi Caria: 1911-1987
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	7144
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Ugolini - Comaschi Caria
COLC - Nome del collezionista	Ugolini, Riccardo / Comaschi Caria, Ida
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	XX sec.
COLI - Numero inventario bene nella collezione	7144
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 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	454679
-----------------------------	--------

GPDPY - Coordinata Y	4383673
-----------------------------	---------

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo	punto approssimato 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
--------------------	------

ET - ETA' GEOLOGICA

ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
-----------------------------	-------------

ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
-----------------------------	-----------

ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
---------------------------------	---------

ETGO - Epoca (Serie)	Miocene
-----------------------------	---------

ETL - LITOSTRATIGRAFIA

ETLN - Note	Secondo la carta geologica della Sardegna in scala 1:200.000, nella zona di interesse, si hanno affioramenti riconducibili al miocene inferiore
--------------------	---

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	Dep. cont. e succ. marina Post Eoc. med-Mioc. inf
----------------------------------	---

ETAO - Litotipo	marna arenacea
------------------------	----------------

ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S., Salvadori I. (2001). Geologia della Sardegna. Note illustrative della carta geologica della Sardegna a scala 1:200.000. In: Mem. Descr. Carta Geologica d'Italia, Serv. Geol. D'It., 60. Roma
--------------------------------------	---

ETAB - Bibliografia specifica	Comaschi caria I. (1965). Fossili miocenici di Sassari e dintorni (Sardegna settentrionale). Rendiconti del seminario della Facoltà di scienze della Università di Cagliari, XXXV: 27-80
--------------------------------------	--

ETAN - Note	Comaschi Caria I. (1963). La fauna miocenica della zona di Funtanazza compresa tra le marine di Montevecchio ed Arbus in Sardegna. Rendiconti del seminario della Facoltà di Scienze della Università di Cagliari, XXXIII (3-4)
--------------------	---

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
----------------------	----

MISA - Altezza	7,2
-----------------------	-----

MISN - Lunghezza	7,4
-------------------------	-----

MISG - Peso	130 g
--------------------	-------

MIST - Validita'	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	conchiglia preservata
STCE - Specifiche tipo di conservazione	fossilizzata
STCC - Stato di conservazione	cattivo
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQN - Nome	Comaschi Caria, Ida
ACQD - Data acquisizione	XX sec.
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	S0900191196f
FTAT - Note	valva destra e sinistra di un esemplare di pettinide
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida
BIBD - Anno di edizione	1972
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	Tav VIII, fig. 1
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Comaschi Caria, I.
BIBD - Anno di edizione	1963
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	Tav V, fig.1
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia di confronto

BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.paleodb.org/
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.marinespecies.org/
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	Martella, Patrizia
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	Il genere Flabellipecten viene indicato come sottogenere del genere Pecten in: Allasinaz A. (1999) Invertebrati fossili. U.T.E.T. Torino