

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191193

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 7141

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore scatola di cartone

OGTC - Denominazione collezione coll. Comaschi Caria

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Bivalvia

SPSO - Ordine Pectinoida

SPSF - Famiglia Pectinidae

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo Ponte di Pischinappiu (prima di S. Caterina di Pittinuri) Miocene (calcare a Lithoth.)

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 ingiallito. La grafia probabilmente è di Ida Comaschi Caria
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	La serie è rappresentata da due valve di colore chiaro appartenenti a due esemplari diversi. La prima valva, leggermente convessa, è incompleta in quanto manca una porzione abbondante del margine ventrale ed un'orecchietta. La seconda valva, piatta, si presenta integra tranne per la presenza di scalfitture lungo il margine e le orecchiette. La matrice, che ricopre la superficie interna, è costituita da un calcare tendente al bianco. Entrambe le valve sono ornate da circa 14 coste principali grandi e piatte e sottili coste laterali appena visibili.
DAF - Figurato	no
NSC - Notizie storico critiche	La collezione Comaschi Caria può essere datata con buona approssimazione tra il 1939, anno in cui inizia la sua carriera presso l'università 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	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	OR
LRVC - Comune	Cuglieri
LRVL - Localita'	Pischinappiu
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 7141

STI - STIMA**COL - COLLEZIONI**

COLD - Denominazione Collezione Comaschi Caria

COLC - Nome del collezionista Comaschi Caria, Ida

COLA - Data ingresso del bene nella collezione XX sec.

COLI - Numero inventario bene nella collezione 7141

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 457688

GPDPY - Coordinata Y 4434981

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	2005
--------------------	------

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 e medio
--------------------	---

ETA - ALTRE INFORMAZIONI

ETAC - Contesto geologico	succ. marina e dep. continentali del Mioc. inf-med
----------------------------------	--

ETAO - Litotipo	calcare a lithothamni
------------------------	-----------------------

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	Pischedda B. (1954) Fossili miocenici di Pischinappiu (Sardegna) Rend. Sem. Fac. Scienze Univ. Cagliari XXIV, 1-2
--------------------------------------	---

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

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

MISA - Altezza	5,3
-----------------------	-----

MISN - Lunghezza	6
-------------------------	---

MISS - Spessore	2,6
------------------------	-----

MISG - Peso	56 g
--------------------	------

MIST - Validita'	ca
-------------------------	----

MIS - MISURE

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

MISA - Altezza	8,1
-----------------------	-----

MISN - Lunghezza	10,4
-------------------------	------

MISS - Spessore	4,2
------------------------	-----

MISG - Peso	287 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	calcitizzata
STCC - Stato di conservazione	cattivo
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
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	S0900191193f
FTAT - Note	visione d'insieme del bene museale
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida
BIBD - Anno di edizione	1972
BIBH - Sigla per citazione	NR
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