

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00192753
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	12670

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	Coll. Lovisato

### QNT - QUANTITA'

QNTI - Quantita' insieme	21
--------------------------	----

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Gastropoda
SPSO - Ordine	Neogastropoda
SPSF - Famiglia	Conidae
SPSR - Genere	Conus
SPSS - Specie	Conus puschi
SPSD - Autore e anno specie	Michelotti, 1857

### SPM - TIPO

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

### SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale	si
----------------------------	----

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

**SPET - Testo** 46 AC. Conus puschi. S. Michele (CA). D. Lovisato

**SPEP - Tipologia di scrittura** a mano

**SPES - Supporto dati originali** cartellino allegato al campione

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

**SPET - Testo** 65/1-30 Conus puschi Mich. calcare argilloso di S. Michele (Cagliari) (trenta esemplari dei quali 65-1, 65-2, 65-3 con tre cartellini del Parona, e 64-4 e 64-5 col cartellino Seguenza.

**SPEP - Tipologia di scrittura** a mano

**SPES - Supporto dati originali** cartellino allegato al campione

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

**SPET - Testo** 65-1 Conus puschi Mich.

**SPEP - Tipologia di scrittura** a mano

**SPES - Supporto dati originali** cartellino allegato al campione

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

**SPET - Testo** 65-2 Conus puschi Mich.

**SPEP - Tipologia di scrittura** a mano

**SPES - Supporto dati originali** cartellino allegato al campione

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

**SPET - Testo** 65-3 Conus puschi Mich.

**SPEP - Tipologia di scrittura** a mano

**SPES - Supporto dati originali** cartellino allegato al campione

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

**SPET - Testo** 65/4-4 Conus aff. puschi Mich

**SPEP - Tipologia di scrittura** a mano

**SPES - Supporto dati originali** cartellino allegato al campione

**SPN - Note** Il secondo cartellino è quasi sicuramente l'originale scritto da Domenico Lovisato. I tre successivi ed il quarto sono, rispettivamente, quelli scritti da C.F. Parona e da Giuseppe Seguenza come indicato da Lovisato

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

La serie è costituita da 21 modelli interni, completi e non, formati da un calcare marnoso-arenaceo di colore giallino. Si tratta di esemplari che in vita avevano conchiglia biconica con spira bassa, giri poco convessi e ultimo giro conico molto sviluppato che ricopriva in gran

<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	parte quelli precedenti. Sulla superficie si nota la presenza di un probabile ornamento spirale, dovuto all'impronta della conchiglia, costituito da un solco che decorre lungo i giri parallelamente alla sutura. Le misure degli esemplari vanno da circa 3,5x2,35 cm a 7,1x3,5 cm
-----------------------------------	--

<b>DAF - Figurato</b>	no
-----------------------	----

### **LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

#### **PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

<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
-----------------------------	-------------

#### **LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>LDCT - Tipologia</b>	Istituto Museale
-------------------------	------------------

<b>LDCQ - Qualificazione</b>	Universitario
------------------------------	---------------

<b>LDCN - Denominazione</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
-----------------------------	-------------------------------------

<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Trentino 51
---	-----------------

<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
--	---

<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra a destra dell'atrio, armadio XXVIIa
--------------------------	---

### **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>	CA
-------------------------	----

<b>LRVC - Comune</b>	Cagliari
----------------------	----------

<b>LRVL - Localita'</b>	S. Michele
-------------------------	------------

### **UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

#### **INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	1996-
--------------------	-------

<b>INVN - Numero</b>	12670
----------------------	-------

#### **STI - STIMA**

#### **COL - COLLEZIONI**

<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione Lovisato
-----------------------------	---------------------

<b>COLC - Nome del collezionista</b>	Lovisato, Domenico
--------------------------------------	--------------------

<b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b>	ca. fine '800 - prima metà del '900
---	-------------------------------------

<b>COLI - Numero inventario bene nella collezione</b>	12670
---	-------

**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 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>GPI - Identificativo punto</b>	3
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta

**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO****GPDP - PUNTO**

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	509498
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4343863

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

<b>GPCT - Tipo</b>	baricentro 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

**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 - Eta' (Piano)</b>	Tortoniano-Messiniano inf.

**ETL - LITOSTRATIGRAFIA****ETLN - Note**

successione prevalentemente carbonatica delle colline di Cagliari. ISPRA, progetto CARG, foglio 557 Cagliari scala 1:50.000: [http://www.isprambiente.gov.it/MEDIA/carg/557\\_CAGLIARI/Foglio.html](http://www.isprambiente.gov.it/MEDIA/carg/557_CAGLIARI/Foglio.html) Nella carta geologica della Sardegna 1:200.000 tale affioramento viene indicato come "formazione dei Calcari di Cagliari Auct."

**ETA - ALTRE INFORMAZIONI****ETAC - Contesto geologico**

Succ. marina e dep. continentali del Miocene sup.

**ETAO - Litotipo**

calcare marnoso-arenaceo

**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

**ETAB - Bibliografia specifica**

Comaschi Caria I. (1958) Macrofauna e stratigrafia del Miocene della zona di Cagliari. Boll. Soc Geol It LXXXVII

**ETAN - Note**

I calcari delle colline di Cagliari si sono formati durante il terzo ciclo sedimentario Miocenico (Carmignani et al. 2001)

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unita'**

cm

**MISA - Altezza**

3,5

**MISL - Larghezza**

2,35

**MISG - Peso**

9 g

**MIST - Validita'**

ca

**MIS - MISURE****MISU - Unita'**

cm

**MISA - Altezza**

7,1

**MISL - Larghezza**

3,5

**MISG - Peso**

43 g

**MIST - Validita'**

ca

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCP - Riferimento alla parte**

serie intera

**STCT - Tipo di conservazione**

modello interno

**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**

<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>	S0900192753f
<b>FTAT - Note</b>	modelli interni di gasteropodi

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Comaschi Caria, I.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1949
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR

**BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO**

<b>BSEX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BSES - Tipo di supporto</b>	risorsa elettronica con accesso remoto
<b>BSEI - Indirizzo di rete</b>	<a href="http://www.paleodb.org/">http://www.paleodb.org/</a>

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Martella, Patrizia
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola, Gian Luigi
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola

**AN - ANNOTAZIONI**

<b>OSS - Osservazioni</b>	Le misure si riferiscono all'esemplare di dimensioni minori e a quello di dimensione maggiore
---------------------------	---