

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00191816

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 12633

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 10

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Mollusca

SPSB - Classe Gastropoda

SPSO - Ordine Littorinimorpha

SPSF - Famiglia Tonnidae

SPSR - Genere Dolium

SPSS - Specie Dolium denticulatum

SPSD - Autore e anno specie Deshayes

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia tipo

SPMD - Denominazione -

SPZ - ALTRI DATI

SPZM - Materiale originale si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo	11AC. Dolium denticulatum S. Bartolomeo (CA) D. Lovisato
---------------------	--

SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
--------------------------------------	--------

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

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo	Dolium denticulatum Deshayes n.235/4-6 Pietra forte S. Bartolomeo
---------------------	---

SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
--------------------------------------	--------

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

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo	235/1-4 Dolium denticulatum Desh ibidum (undici esemplari dei quali 235/1-3 con cartellino Seguenza e 235/4-6 cartellino Parona)
---------------------	--

SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
--------------------------------------	--------

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

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo	235/1-3. 37 Dolium denticulatum Desh
---------------------	--------------------------------------

SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
--------------------------------------	--------

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

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo	235/4-6 Dolium denticulatum desh. Pietra forte S. Bartolomeo
---------------------	--

SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
--------------------------------------	--------

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

SPN - Note	Il terzo cartellino è quasi sicuramente l'originale scritto da Domenico Lovisato, il quarto è quello di Giuseppe Seguenza ed il quinto quello di C.F. parona come indicato dallo stesso Lovisato
-------------------	--

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Descrizione oggetto**

La serie è costituita da 10 parziali modelli interni di gasteropodi, alcuni dei quali inglobati in un pezzo di calcare compatto bianco. I modelli suggeriscono una conchiglia globosa, a spira bassa con giri arrotondati, ed involuta. Si osserva una media di 3 giri attorno all'asse di avvolgimento e su alcuni campioni si distingue l'impronta dell'ornamentazione costituita da strie parallele alle suture. Nel campione contraddistinto dall'etichetta "235-7" si è conservata, parzialmente, l'impronta esterna della conchiglia che è costituita da un'ornamentazione a reticolo. Sugli esemplari è presente l'etichetta con la vecchia numerazione

DAF - Figurato

DAF - Figurato	no
	Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato che può

NSC - Notizie storico critiche	essere datata con buona approssimazione tra il 1884, anno della nomina del Lovisato alla cattedra di Geologia e Mineralogia e il 1916, 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	piano terra a destra dell'atrio, armadio XXVIIa

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 - Localita'	S. Bartolomeo

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIY - Data	non specificata ma probabilmente periodo "Lovisato". Fine '800 inizi '900
--------------------	---

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1996-
INVN - Numero	12633

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione Lovisato
COLC - Nome del collezionista	Lovisato, Domenico
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	ca. fine '800 - prima metà del '900
COLI - Numero inventario bene nella collezione	12633

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

GPI - Identificativo punto	3
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta

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

GPDPX - Coordinata X	513005
GPDPY - Coordinata Y	4338398

GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO

GPCT - Tipo	baricentro 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	2009

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	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 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 bioermale
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	In alcuni esemplari il litotipo può essere identificato con la "Pietra Forte" o "calcario di Bonaria" delle colline di Cagliari. 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	0,9
MISL - Larghezza	0,9
MISG - Peso	2 g
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	4,6
MISL - Larghezza	5,1
MISN - Lunghezza	6,1
MISG - Peso	235 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**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191816f
FTAT - Note	Modelli interni di gasteropodi

BIB - BIBLIOGRAFIA

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

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	Le misure si riferiscono al campione di dimensioni minori e a quello di dimensioni maggiori
---------------------------	---