

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00190530

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 2678

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica invertebrato, teca di echinide

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore bacheca esposizione

OGTC - Denominazione collezione coll. Lovisato

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Echinodermata

SPSB - Classe Echinoidea

SPSO - Ordine Clypeasteroida

SPSF - Famiglia Clypeasteridae

SPSR - Genere Clypeaster

SPSS - Specie Clypeaster intermedius

SPSD - Autore e anno specie Des Moulins, 1837

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	
SPEI - Intestazione originale	ISTITUTO DI GEOLOGIA, PALEONTOLOGIA E GEOGRAFIA FISICA- UNIVERSITA' DI CAGLIARI
SPET - Testo	ISTITUTO DI GEOLOGIA, PALEONTOLOGIA E GEOGRAFIA FISICA- UNIVERSITA' DI CAGLIARI N. 2678 Dono...Data....Nome roccia. Clypeaster intermedius Desm. (già C. cairolii Lov.) Località. Padru Monzu (Ploaghe) Età. Elveziano Coll.ne. Lovisato
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	cartellino posto accanto all'esemplare
SPN - Note	testo in corsivo, scritto a penna con inchiostro blu su cartellino prestampato. Il nome della specie è sottolineato con lo stesso tratto di penna.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Un unico esemplare con teca di grandi dimensioni dalla forma campanulata e dal profilo sub-pentagonale. Superficie orale piatta con peristoma centrale situato in un profondo infundibolo e piccolo periprocto circolare in posizione inframarginale; ambulacri petaloidi in rilievo di uguali dimensioni. Il fossile, di colore beige, si presenta in mediocre stato di conservazione in quanto appare chiaramente rotto lungo il margine posteriore destro e in corrispondenza dell'ambulacro posteriore sinistro.
DAF - Figurato	si
NSC - Notizie storico critiche	Il campione in esame appartiene alla collezione Lovisato, che può 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 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, bacheca 8A

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 SS

LRVC - Comune Ploaghe

LRVL - Località Padru Monzu

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIY - Data non specificata, ma sicuramente periodo "Lovisato" (seconda metà 1800 prima metà 1900)

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**INV - INVENTARIO**

INVD - Data 1996-

INVN - Numero -

STI - STIMA**COL - COLLEZIONI**

COLD - Denominazione Collezione degli Echinidi del Miocene della Sardegna

**COLC - Nome del
collezionista** Lovisato, Domenico

**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	480399
-----------------------------	--------

GPDPY - Coordinata Y	4499230
-----------------------------	---------

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
--------------------	------

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	arenaria
------------------------	----------

ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma.
--------------------------------------	---

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	4,5
-----------------------	-----

MISL - Larghezza	11,7
-------------------------	------

MISN - Lunghezza	13,3
-------------------------	------

MIST - Validità	ca
------------------------	----

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
---------------------	---

MISG - Peso	690
--------------------	-----

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	mineralizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	mediocre

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQN - Nome	Lovisato, Domenico
ACQD - Data acquisizione	fine 1800 primi 1900

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	2011/07/00
FTAN - Codice identificativo	S0900190530f
FTAT - Note	Veduta superiore di Clypeaster.

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Lovisato, Domenico
BIBD - Anno di edizione	1913
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBI - V., tav., fig.	v. XXXII, tav. IX, figg. 1a-d

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.	v. XI, tav.XXX, figg. 1-2

BIB - BIBLIOGRAFIA

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

BIL - Citazione completa	Lovisato, D. (1913). Nuove specie di Clypeaster miocenici sardi dal Vulcano S.Matteo di Ploaghe per Nureci e Sedini alla regione Fraos nella Planargia. Bollettino della Società Geologica Italiana, XXXII, Roma.
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.
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