

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191888
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	10084
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato, teca di echinide
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Lovisato
SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA	
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Echinodermata
SPSB - Classe	Echinoidea
SPSO - Ordine	Spatangoida
SPSF - Famiglia	Schizasteridae
SPSR - Genere	Schizaster
SPSL - Determinatore/ Revisore	Pusceddu, Valeria
SPSC - Data determinazione/ Revisione	2011/07/18
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

SPET - Testo

N° 83 27W ECHINIDI IRREGOLARI

SPEP - Tipologia di scrittura

a dattilografia

SPES - Supporto dati originali

cartellino posto accanto all'esemplare

SPN - Note

testo dattiloscritto, in stampatello a inchiostro blu e rosso eccetto il numero del campione a mano in matita, su foglio di carta ingiallito.

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto

Esemplare di medie dimensioni con teca cordiforme declive nella parte anteriore e tronca in quella posteriore. Peristoma a malapena riconoscibile spostato anteriormente e piccolo periprocto sub-circolare in posizione posteriore; è possibile distinguere il piastrone e i tubercoli per l'inserzione dei radioli. Ambulacri petaloidi depressi fra loro disuguali, di cui quello impari anteriore molto più approfondito degli altri quattro. Il fossile, di colore grigio, si presenta in buono stato di conservazione poichè perfettamente integro.

DAF - Figurato

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 destra dell'atrio, armadio XXVIIc

LR - DATI DI RACCOLTA

LRT - Tipo di localizzazione

località di raccolta - sconosciuta

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**ET - ETA' GEOLOGICA****ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)****ETGE - Eon (Eontema)** Fanerozoico**ETGR - Era (Eratema)** Cenozoico**ETGP - Periodo (Sistema)** Neogene**ETGO - Epoca (Serie)** Miocene**ETA - ALTRE INFORMAZIONI****ETAO - Litotipo** marna**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unità** cm**MISA - Altezza** 2,5

MISL - Larghezza	5
MISN - Lunghezza	5,5
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	70
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	fossilizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono
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	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191888f
FTAT - Note	Veduta superiore ed inferiore di Schizaster.
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida
BIBD - Anno di edizione	1972
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIL - Citazione completa	Comaschi Caria I. (1972). Gli Echinidi del Miocene della Sardegna. Pubblicazioni dell'Istituto di Geologia e Paleontologia dell'Università

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