

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00193037
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	10193

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	Echinoneoidea
SPSF - Famiglia	Echinoneidae
SPSR - Genere	Echinoneus
SPSS - Specie	Echinoneus melitensis
SPSD - Autore e anno specie	Wright, 1864
SPV - Nome volgare	Riccio di mare

SPM - TIPO

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

SPZ - ALTRI DATI

SPZS - Sesso	I
SPZM - Materiale originale	si

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo	55W Echinoneus melitensis P.to Torres D.Lovisato
---------------------	--

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

SPES - Supporto dati originali	cartellino posto accanto all'esemplare
---------------------------------------	--

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo	148. Pygorhynehus cfr. Collombi Desor mais autre espece. calcaire helvetien de Portotorres ..Sassari.[Unique] Echinoneus melitensis Wright
---------------------	--

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

SPES - Supporto dati originali	cartellino posto accanto all'esemplare
---------------------------------------	--

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo	148. Echinoneus melitensis Wright (Amblypygen)
---------------------	--

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

SPES - Supporto dati originali	cartellino posto accanto all'esemplare
---------------------------------------	--

SPN - Note	1° cartellino: testo in corsivo, scritto a mano in matita su foglio di carta bianco. 2° e 3° cartellino: testo scritto a penna stilografica nera, eccetto la dicitura " Echinoneus " a inchiostro rosso, su foglio di carta ingiallito.
-------------------	---

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione oggetto	Trattasi di un unico esemplare attribuibile al genere Echinoneus, con teca ovoidale di piccole dimensioni. Il fossile, di colore beige in alcuni punti più scuro, si presenta complessivamente in cattivo stato di conservazione: si distinguono a malapena il peristoma centrale quasi interamente ricoperto da matrice carbonatica e parte degli ambulacri petaloidi dalla forma tipicamente allungata ad apice aperto. L'esemplare appare inoltre visibilmente rotto lungo il margine posteriore della teca.
-----------------------------------	---

DAF - Figurato	no
-----------------------	----

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 destra dell'atrio, armadio XXIXa

LR - DATI DI RACCOLTA

LRT - Tipo di localizzazione localit  di raccolta - dati storici

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

**LRVK - Continente/
Subcontinente** Europa

LRVS - Stato Italia

LRVR - Regione Sardegna

LRVP - Provincia SS

LRVC - Comune Porto Torres

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIY - Data non specificata, ma sicuramente periodo "Lovisato" (seconda met  1800 prima met  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	450253
GPDPY - Coordinata Y	4520557
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	2007
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	calcare
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	1,2
MISL - Larghezza	2
MISN - Lunghezza	2,4
MIST - Validità	ca

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
MISG - Peso	8
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	cattivo

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	S0900193037f
FTAT - Note	Veduta superiore ed inferiore di Echinoneus.

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida
BIBD - Anno di edizione	1972
BIBH - Sigla per citazione	NR

BIB - BIBLIOGRAFIA

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

BIB - BIBLIOGRAFIA**BIBX - Genere** bibliografia di confronto**BIBA - Autore** Lambert, J.**BIBD - Anno di edizione** 1907**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 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.**BIL - Citazione completa** Lambert J. (1907). Description des echinides fossiles des terrains miocènes de la Sardaigne. Memoires de la Societè Paléontologique Suisse, vol. XXXIV, Genève.**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