

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00192987

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MDLCA

ACO - Codice collezione GP

ACK - Codice campione 10143

## 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 Spatangidae

SPSR - Genere Spatangus

SPSS - Specie Spatangus thieryi

SPSD - Autore e anno specie Lambert, 1909

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**

<b>SPET - Testo</b>	32J Prospatangus thiery Cameseda (Ales) D.Lovisato
---------------------	--

<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
--------------------------------------	--------

<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino posto accanto all'esemplare
---------------------------------------	--

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

<b>SPET - Testo</b>	156. Maretia sp.n. Cameseda (Ales).
---------------------	-------------------------------------

<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
--------------------------------------	--------

<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino posto accanto all'esemplare
---------------------------------------	--

**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE**

<b>SPET - Testo</b>	156. Stampien Prospatangus Thieryi Lambert Cameseda (Ales).
---------------------	---

<b>SPEP - Tipologia di scrittura</b>	a mano
--------------------------------------	--------

<b>SPES - Supporto dati originali</b>	cartellino posto accanto all'esemplare
---------------------------------------	--

<b>SPN - Note</b>	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 su foglio di carta ingiallito.
-------------------	---

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

<b>DESO - Descrizione oggetto</b>	Esemplare di Spatangus con teca cordiforme di piccola-media taglia piuttosto tronca posteriormente. Peristoma a falce di luna spostato anteriormente e grande periprocto circolare in posizione posteriore; si riconoscono il piastrone e le placche ambulacrali adiacenti ad esso. Ambulacri petaloidi debolmente depressi, ristretti e ad apice appuntito. Si possono osservare su quest'ultima superficie parte delle placche ambulacrali ed interambulacrali. Il fossile, di colore grigio, si presenta in buono stato di conservazione in quanto complessivamente integro sebbene lievemente sbeccato lungo il margine destro.
-----------------------------------	---

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

<b>NSC - Notizie storico critiche</b>	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**

<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 attuale</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCC - Complesso di appartenenza</b>	Dipartimento di Scienze della Terra
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Trentino, 51
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato"
<b>LDCS - Specifiche</b>	piano terra a destra dell'atrio, armadio XXIXa

#### 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** OR

**LRVC - Comune** Ales

**LRVL - Località** Cameseda

#### 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

<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea con sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84 UTM32
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	NR
<b>GPBT - Data</b>	2010
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	484304
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4402178
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
<b>GPCT - Tipo</b>	baricentro dell'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
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	NR
<b>GPBT - Data</b>	2010
<b>GPBO - Note</b>	Le coordinate sono state prese in corrispondenza del centro abitato di Ales.
<b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>	
<b>ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)</b>	
<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>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<b>ETAC - Contesto geologico</b>	depositi marini 1° ciclo sediment. oligo-miocenico
<b>ETAO - Litotipo</b>	calcare marnoso
<b>ETAB - Bibliografia specifica</b>	Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma.
<b>ETAN - Note</b>	I depositi affioranti nell'area sono noti in letteratura come "Marne di Ales" .
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	1,5
<b>MISL - Larghezza</b>	3,8

<b>MISN - Lunghezza</b>	3,6
<b>MIST - Validità</b>	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	34
<b>MIST - Validità</b>	ca
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	esemplare intero
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	fossile originale
<b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b>	fossilizzato
<b>STCD - Data</b>	2011
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	prelievo diretto
<b>ACQN - Nome</b>	Lovisato, Domenico
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	fine 1800 primi 1900
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Cagliari
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Trentino, 51
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<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>	S0900192987f
<b>FTAT - Note</b>	Veduta superiore ed inferiore di Spatangus.
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Comaschi Caria, Ida
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1972
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Comaschi Caria, Ida

<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1949
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Lambert, J.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1909
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	NR
<b>BIL - Citazione completa</b>	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.
<b>BIL - Citazione completa</b>	Comaschi Caria I. (1949). I fossili della Sardegna. Istituto per gli Studi Sardi dell'Università di Cagliari, 411 pp., Cagliari.
<b>BIL - Citazione completa</b>	Lambert J. (1909). Description des echinides fossiles des terrains miocènes de la Sardaigne. Memoires de la Societè Palèontologique Suisse, Genève.
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2011
<b>CMPN - Nome</b>	Pusceddu, Valeria
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Pillola, Gian Luigi
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Carlo
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Pittau, Paola