

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00191306
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	10528
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato, teca di echinide
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	scatola di cartone
QNT - QUANTITA'	
QNTI - Quantità insieme	2
SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA	
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Echinodermata
SPSB - Classe	Echinoidea
SPSO - Ordine	Spatangoida
SPSF - Famiglia	Schizasteridae
SPSR - Genere	Schizaster
SPSS - Specie	Schizaster sardiniensis
SPSD - Autore e anno specie	Cotteau, 1895
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	Schizaster sardiniensis Cotteau 26D Is Pilluncas (Pischinappiu) Miocene lunghezza mm 42 larghezza mm 39 altezza mm 21
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 eccetto il numero del campione a matita, su foglio di carta a quadretti.

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione oggetto	Serie di due esemplari appartenenti al genere Schizaster, fra loro disuguali. Primo esemplare con teca fortemente deformata a causa di stress diagenetici, di cui si riconoscono solamente gli ambulacri petaloidi deppressi. Il fossile, di colore grigio, si presenta in cattivo stato di conservazione: infatti oltre all'evidente deformazione appare visibilmente rovinato sul lato anteriore destro della superficie aborale. In corrispondenza della superficie orale si osserva inoltre una porzione sub-sferica di matrice marnoso-arenacea di colore beige. Secondo esemplare con teca cordiforme di piccole dimensioni, di altezza crescente in senso antero-posteriore. Peristoma a malapena riconoscibile e periprocto sub-ovale in posizione posteriore; ambulacri petaloidi deppressi di ridotte dimensioni, di cui i posteriori nettamente più piccoli degli anteriori. Il fossile, di colore beige, si presenta complessivamente in buono stato di conservazione.
DAF - Figurato	no

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, cassetto 11a

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	Cuglieri
LRVL - Località	Is Pilluncas (Pischinappiu)

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

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	460723
GPDPY - Coordinata Y	4439614

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	2005
GPBO - Note	Non essendo stata ritrovata sulla carta la località sopra indicata, sono state prese con buona approssimazione le coordinate della valle del rio Pischinappiu.
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 arenacea
ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma.
ETAB - Bibliografia specifica	Pischedda B. (1954). Fossili miocenici di Pischinappiu (Sardegna). Rendiconti del Seminario della Facoltà di Scienze dell' Università di Cagliari, vol. XXIV, Cagliari.
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	3,3
MISL - Larghezza	5,4
MISN - Lunghezza	6
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	122
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	1,9
MISL - Larghezza	3,7
MISN - Lunghezza	3,9
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	35
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	mediocre

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	S0900191306f
FTAT - Note	Serie di Schizaster in veduta superiore.

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	Cotteau, J.
BIBD - Anno di edizione	1895
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	Cotteau J. (1895). Dèscription des Echinides rèsucilllis par Lovisato dans le Miocène de la Sardaigne. Mèm. Soc. Géol. de France, vol. V, 2, Paris.
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