SCHEDA

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	BNP	
LIR - Livello ricerca	C	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	20	
NCTN - Numero catalogo generale	00191215	
ESC - Ente schedatore	UNICA	
ECP - Ente competente	S09	
RV - RELAZIONI		
RVE - STRUTTURA COMPLES	SA	
RVEL - Livello	3	
RVER - Codice bene radice	2000191215	
AC - ALTRI CODICI		
ACM - Codice museo	MDLCA	
ACO - Codice collezione	GP	
ACK - Codice campione	10512 III	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	fossile	
OGTT - Definizione specifica	invertebrato, teca di echinide	
OGTV - Identificazione	esemplare	
OGTO - Tipologia contenitore	scatola di cartone	
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA	
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	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	15D Schizaster sardiniensis Cotteau Vallata Magomadas - Nigolosu	
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 nero eccetto il numero del campione a matita, su foglio di carta a righe.	
A - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Descrizione oggetto	Esemplare con teca cordiforme di piccole dimensioni. Piccolo peristoma semi-ellittico spostato anteriormente e periprocto non leggibile. Cinque ambulacri petaloidi depressi, fra loro disuguali, di cui i posteriori nettamente più piccoli degli anteriori. Il fossile, di colore beige, si presenta complessivamente in buono stato di conservazione, malgrado sia lievemente deformato a causa di stress diagenetici.	
DAF - Figurato	no	
DRZ - Specifiche sulle relazioni	raggruppamento storico	
C - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia	
PVCR - Regione	Sardegna	
PVCP - Provincia	CA	
PVCC - Comune	Cagliari	
PVL - Altro toponimo	Sa Duchessa	
LDC - COLLOCAZIONE SPECI	IFICA	
LDCT - Tipologia	Istituto museale	
LDCQ - Qualificazione	Universitario	
LDCN - Denominazione attuale	Dipartimento di Scienze della Terra	
LDCC - Complesso di		
appartenenza	Dipartimento di Scienze della Terra	
<u>-</u>	Dipartimento di Scienze della Terra Via Trentino, 51	
appartenenza		
appartenenza LDCU - Indirizzo LDCM - Denominazione	Via Trentino, 51	
appartenenza LDCU - Indirizzo LDCM - Denominazione raccolta	Via Trentino, 51 Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato"	
appartenenza LDCU - Indirizzo LDCM - Denominazione raccolta LDCS - Specifiche	Via Trentino, 51 Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato"	
appartenenza LDCU - Indirizzo LDCM - Denominazione raccolta LDCS - Specifiche R - DATI DI RACCOLTA	Via Trentino, 51 Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato" piano terra a sinistra dell'atrio, cassetto 11b località di raccolta - dati storici	
appartenenza LDCU - Indirizzo LDCM - Denominazione raccolta LDCS - Specifiche R - DATI DI RACCOLTA LRT - Tipo di localizzazione	Via Trentino, 51 Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato" piano terra a sinistra dell'atrio, cassetto 11b località di raccolta - dati storici	
appartenenza LDCU - Indirizzo LDCM - Denominazione raccolta LDCS - Specifiche R - DATI DI RACCOLTA LRT - Tipo di localizzazione LRV - LOCALITA' DI RACCOL LRVK - Continente/	Via Trentino, 51 Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato" piano terra a sinistra dell'atrio, cassetto 11b località di raccolta - dati storici TA	

LRVP - Provincia	OR		
LRVC - Comune	Magomadas		
LRVL - Località	Vallata tra Magomadas e Nigolosu		
UB - DATI PATRIMONIALI E COI	LLEZIONI		
INV - INVENTARIO			
INVD - Data	1996-		
INVN - Numero	-		
STI - STIMA			
COL - COLLEZIONI			
GP - GEOREFERENZIAZIONE TR	RAMITE PUNTO		
GPI - Identificativo punto	2		
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	TO		
GPDP - PUNTO			
GPDPX - Coordinata X	509737		
GPDPY - Coordinata Y	4342247		
GPC - CARATTERISTICHE DE	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 TR	RAMITE PUNTO		
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	TO		
GPDP - PUNTO			
GPDPX - Coordinata X	459398		
GPDPY - Coordinata Y	4457307		
GPC - CARATTERISTICHE DE			
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
GPBO - Note	Dal momento che non è stata ritrovata la località Nigolosu sulla carta, le coordinate sono state prese con buona approssimazione in corrispondenza del centro abitato di Magomadas.
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CI	RONOSTRATIGRAFIA)
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene
ETA - ALTRE INFORMAZION	NI .
ETAC - Contesto geologico	depositi marini 2° ciclo sedimentario miocenico.
ETAO - Litotipo	arenaria
ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani et al. (2001). Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma.
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	1,6
MISL - Larghezza	2,7
MISN - Lunghezza	2,8
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	11
MIST - Validità	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ	LIONE
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
ΓU - CONDIZIONE GIURIDICA I	E VINCOLI
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	ICA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGG - Indicazione	proprietà Ente pubblico non territoriale Università degli Studi di Cagliari

FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/07/00
FTAN - Codice identificativo	S0900191215_IIIf
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
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 rècucillis par Lovisato dans le Miocène de la Sardaigne. Mèm. Soc. Gèol. de France, vol. V, 2, Paris.
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO 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