SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	С
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00193024
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	10180
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato, teca di echinide
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Lovisato
QNT - QUANTITA'	
QNTI - Quantità insieme	2
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	DLOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Echinodermata
SPSB - Classe	Echinoidea
SPSO - Ordine	Spatangoida
SPSF - Famiglia	Schizasteridae
SPSR - Genere	Schizaster
SPSS - Specie	Schizaster sp.
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	61W Schizaster sp. Cheremule (Thiesi) D.Lovisato	
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano	
SPES - Supporto dati originali	cartellino posto accanto all'esemplare	
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE		
SPET - Testo	Schizaster sp. calcare argilloso della salita alsotto Cheremule (Thiesi) (4 individui).	
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° cartellino: testo scritto a penna stilografica nera su foglio di carta ingiallito.	
A - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Descrizione oggetto	Il campione consiste di due esemplari entrambi appartenenti al genere Schizaster, con teca cordiforme di piccola taglia. Il primo esemplare appare visibilmente deformato in quanto mostra un notevole schiacciamento della teca in senso antero-posteriore. Non si riconoscono nè peristoma nè periprocto; ambulacri petaloidi ristretti e depressi, fra loro disuguali. Il fossile, di colore beige scuro, si presenta complessivamente in mediocre stato di conservazione. Nel secondo esemplare, lievemente più piccolo del precedente, è possibile distinguere il peristoma anteriore e il piastrone; ambulacri petaloidi depressi di cui i posteriori di minute dimensioni e quello impari anteriore più approfondito e sviluppato degli altri. Il fossile, di colore beige chiaro, si presenta in buono stato di conservazione poichè perfettamente integro.	
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.	
.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 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	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	LTA
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	SS
LRVC - Comune	Cheremule
LRI - INFORMAZIONI SULLA	RACCOLTA
LRIY - Data	non specificata, ma sicuramente periodo "Lovisato" (seconda metà 1800 prima metà 1900)
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI
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 TI	RAMITE PUNTO
GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	OTO
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	509737
GPDPY - Coordinata Y	4342247
GPC - CARATTERISTICHE DE	EL 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 PUN	TO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	476717	
GPDPY - Coordinata Y	4483843	
GPC - CARATTERISTICHE DE	L 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	2010	
ET - ETA' GEOLOGICA		
ETG - GEOCRONOLOGIA (CR	ONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico	
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico	
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene	
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene	
ETA - ALTRE INFORMAZIONI		
ETAC - Contesto geologico	depositi marini 2° ciclo sedimentario miocenico	
ETAO - Litotipo	calcare marnoso	
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	3	
MISL - Larghezza	4	
MISN - Lunghezza	3,2	
MIST - Validità	ca	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	52	
MIST - Validità	ca	

MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	2,6
MISL - Larghezza	3,6
MISN - Lunghezza	3,1
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	39
MIST - Validità	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE
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
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE
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	EVINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	prelievo diretto
ACQN - Nome	Lovisato, Domenico
ACQD - Data acquisizione	fine 1800 primi 1900
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	CA
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 FO	
FTAX - Genere	documentazione allegata

FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella	
FTAD - Data	2011/10/00	
FTAN - Codice identificativo	S0900193024f	
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	
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.	
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	