## **SCHEDA**

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	C
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	20
generale	00190570
ESC - Ente schedatore	UNICA
<b>ECP - Ente competente</b>	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	10507
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato, teca di echinide
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia	bacheca esposizione
contenitore	oueneed esposizione
GD GEGETTE	
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno	Animalia
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione	Animalia Echinodermata
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe	Animalia Echinodermata Echinoidea
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae
SPS - SISTEMATICA SPSP - Regno SPSH - Phylum/ Divisione SPSB - Classe SPSO - Ordine SPSF - Famiglia SPSR - Genere	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus Agassiz, 1840
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPV - Nome volgare	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPV - Nome volgare  SPM - TIPO	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus Agassiz, 1840 Riccio di mare
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPV - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus Agassiz, 1840 Riccio di mare
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPV - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus Agassiz, 1840 Riccio di mare
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPV - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus Agassiz, 1840 Riccio di mare
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPW - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione  SPZ - ALTRI DATI	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus Agassiz, 1840 Riccio di mare
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPW - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione  SPZ - ALTRI DATI  SPZS - Sesso	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus Agassiz, 1840 Riccio di mare
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPV - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione  SPZ - ALTRI DATI  SPZS - Sesso  SPZV - Stadio di sviluppo	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus Agassiz, 1840 Riccio di mare  I adulto
SPS - SISTEMATICA  SPSP - Regno  SPSH - Phylum/ Divisione  SPSB - Classe  SPSO - Ordine  SPSF - Famiglia  SPSR - Genere  SPSS - Specie  SPSD - Autore e anno specie  SPW - Nome volgare  SPM - TIPO  SPMT - Materiale tipico  SPMP - Tipologia  SPMD - Denominazione  SPZ - ALTRI DATI  SPZS - Sesso	Animalia Echinodermata Echinoidea Spatangoida Schizasteridae Schizaster Schizaster eurynotus Agassiz, 1840 Riccio di mare  no tipo - I adulto si

SPET - Testo	1D Schizaster eurynotus Agassiz Salamanna Miocene
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	Un unico esemplare con teca cordiforme di medie dimensioni, più sviluppata in larghezza che in lunghezza. Peristoma e periprocto non chiaramente osservabili; cinque ambulacri petaloidi depressi fra loro disuguali, di cui quello impari più approfondito degli altri. Il fossile, di colore beige chiaro, si presenta in mediocre stato di conservazione poichè parte dei caratteri diagnostici non sono leggibili. Sulla superficie inferiore del fossile si è conservata inoltre una porzione biancastra di matrice marnosa.
DAF - Figurato	no
LC - 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 SPEC	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
LDCU - Indirizzo	Via Trentino, 51
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Geologia e Paleontologia " Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	piano terra a sinistra dell'atrio, bacheca 11b (1c)
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	-
LRVC - Comune	-
LRVL - Località	Salamanna

UB - DATI PATRIMONIALI E CO	I FZIONI	
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		
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	509737	
GPDPY - Coordinata Y	4342247	
GPC - CARATTERISTICHE DE		
GPCT - Tipo	punto approssimato del luogo di deposito	
GPCL - Quota s.l.m.	52	
GPM - Metodo di	punto approssimato	
georeferenziazione	panto approsoniato	
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	
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		
ETAO - Litotipo	marna	
ETAN - Note	La mancanza di indicazioni geografiche precise non ha permesso l'individuazione dei depositi affioranti nell'area.	
MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE		
MISU - Unità	cm	
MISA - Altezza	3,4	
MISL - Larghezza	6,4	
MISN - Lunghezza	6,1	
MISG - Peso	150 g	
MIST - Validità	ca	

CO - CONSERVAZIONE			
STC - STATO DI CONSERVAZI			
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	mediocre		
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI		
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	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 RI	IFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia digitale		
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella		
FTAD - Data	2011/07/00		
FTAN - Codice identificativo	S0900190570f		
FTAT - Note	Veduta superiore 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		
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.		
AD - ACCESSO AI DATI	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	
AN - ANNOTAZIONI		
OSS - Osservazioni	Dal momento che non è stata ritrovata la località Salamanna sulla carta, non è stato possibile rilevare le coordinate del luogo di raccolta.	