SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	20
generale	00190497
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	1307
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	invertebrato
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia	armadio
contenitore	
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
CDCII Di	Mollugge
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Gastropoda
SPSB - Classe SPM - TIPO	
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico	no
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia	Gastropoda
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione	no
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI	no tipo
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale	no tipo -
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHET	Gastropoda no tipo - si TE
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale	Gastropoda no tipo - si TE Istituto di geologia e paleontologia Uiversità di Cagliari
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHET	Gastropoda no tipo - si TE
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHET SPEI - Intestazione originale	Gastropoda no tipo - si TE Istituto di geologia e paleontologia Uiversità di Cagliari N. 1307 DonoData 17.5.966. Nome roccia Località Sennori. Età
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHET SPEI - Intestazione originale SPET - Testo SPEP - Tipologia di	no tipo - si TE Istituto di geologia e paleontologia Uiversità di Cagliari N. 1307 DonoData 17.5.966. Nome roccia Località Sennori. Età Miocene. Coll.ne Xc. (2 pezzi)
SPSB - Classe SPM - TIPO SPMT - Materiale tipico SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZM - Materiale originale SPE - CARTELLINI/ ETICHET SPEI - Intestazione originale SPET - Testo SPEP - Tipologia di scrittura SPES - Supporto dati	no tipo - si TE Istituto di geologia e paleontologia Uiversità di Cagliari N. 1307 DonoData 17.5.966. Nome roccia Località Sennori. Età Miocene. Coll.ne Xc. (2 pezzi) a mano

DA - DATI ANALITICI			
DES - DESCRIZIONE			
DESO - Descrizione oggetto	Il campione rappresenta un parziale modello interno di gasteropode la cui forma ricorda quella di un fico. La matrice, una marna argillosa, si presenta di colore grigio con piccole macchie arancioni, dovute alla limonite, colore che caratterizza anche l'impronta interna della conchiglia del mollusco. Il modello rappresenta in massima parte l'ultimo giro del gasteropode, di cui non si è conservata l'apertura. Manca la porzione destra dell'ultimo giro e l'apice. Sulla superficie ed in particolare sul frammento di conchiglia, riconoscibile per la colorazione bianca, è visibile l'ornamentazione reticolata caratterizzata da strie a spirale attraversate da coste assiali. Il campione è lungo circa 3,8 cm		
DAF - Figurato	no		
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA			
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCS - Stato	Italia		
PVCR - Regione	Sardegna		
PVCP - Provincia	CA		
PVCC - Comune	Cagliari		
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA			
LDCT - Tipologia	Istituto Museale		
LDCQ - Qualificazione	Universitario		
LDCN - Denominazione attuale	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, armadio X: Nurra, Alghero - Olmedo - Porto Torres		
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	Sennori		
	UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI		
INV - INVENTARIO	1006		
INVD - Data	1996-		
INVN - Numero STI - STIMA	1307		
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	PAMITE PLINTO		
GP - GEOREFERENZIAZIONE T	2		
G1 1 - Identificativo pulito			

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 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 TE	RAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	NTO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	465560	
GPDPY - Coordinata Y	4515499	
GPC - CARATTERISTICHE DE	L PUNTO	
GPCT - Tipo	baricentro 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	
ETL - LITOSTRATIGRAFIA		
ETLN - Note	Secondo la carta geologica della Sardegna in scala 1:200.000, nella zona di interesse, si hanno affioramenti riconducibili al miocene inferiore e medio	

ETAC - Contesto geologico	Succ. marina e dep.cont. del Miocene infmedio
ETAO - Litotipo	marna argillosa
ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani L., Oggiano G.,Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S., Salvadori I. (2001). Geologia della Sardegna. Note illustrative della carta geologica della Sardegna a scala 1:200.000. In: Mem. Descr. Carta Geologica d'Italia, Serv. Geol. D'It., 60. Roma
ETAN - Note	Comaschi caria I. (1965). Fossili miocenici di Sassari e dintorni (Sardegna settentrionale). Rendiconti del seminario della Facoltà di scienze della Università di Cagliari, XXXV: 27-80
Γ - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	5,1
MISL - Larghezza	2,8
MISS - Spessore	1,6
MISG - Peso	20 g
MIST - Validità	ca
) - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	modello interno
STCE - Specifiche tipo di conservazione	limonitizzato
STCC - Stato di conservazione	cattivo
- 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
O - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900190497f
FTAT - Note	parziale modello interno di gasteropode
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIB - BIBLIOGRAFIA	

BIBA - Autore	Comaschi Caria, I.	
BIBD - Anno di edizione	1949	
BIBH - Sigla per citazione	NR	
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO		
BSEX - Genere	bibliografia di confronto	
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto	
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.paleodb.org/	
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	Martella, Patrizia	
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi	
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo	
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola	
AN - ANNOTAZIONI		
OSS - Osservazioni	La stima è stata effettuata valutando il solo stato di conservazione del campione	