SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	
generale	00190894
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	3174
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Calcare a microfossili, foraminiferi
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	Busta di plastica in scatola di cartone
OGTC - Denominazione collezione	coll. Museo
QNT - QUANTITA'	
QNTS - Quantita' non rilevata	QNR
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Protozoa
SPSH - Phylum/ Divisione	Foraminifera
SPSB - Classe	Polythalamea
SPSO - Ordine	Rotaliida
SPSF - Famiglia	Nummulitidae
SPSR - Genere	Heterostegina
SPSS - Specie	Heterostegina complanata
SPSD - Autore e anno specie	Meneghini, 1972
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/ ETICHET	
SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia Fisica Università di Cagliari
SPET - Testo	Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia Fisica Università di Cagliari N. 3174 Dono Maxia Porcu Data 6-8-71 Nome roccia Calcare ad Heterostegina complanata. Calcare duro. Località Fontana del Fico - Osilo Età Miocene Coll.ne Museo Xc
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino allegato al reperto
SPN - Note	Testo in corsivo scritto a penna con inchiostro nero su cartellino prestampato. Il numero relativo alla collocazione è stato sbarrato a penna.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	l reperto è costituito da un'associazione a foraminiferi bentonici in un calcare marnoso. I tre frammenti di colore giallo chiaro-grigio, presentano tracce di alterazione. I foraminiferi sono molto numerosi di piccolissime dimensioni, sono costituiti da un guscio ad avvolgimento pianospirale. A causa del cattivo stato di conservazione del reperto non si distinguono ulteriori elementi diagnostici. Un frammento presenta una superficie tagliata e levigata. Il terzo frammento è costituito da una piccola sezione di calcare duro, con le superfici tagliate e levigate.
DAF - Figurato	no
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Sardegna
	Saruegna
PVCP - Provincia	CA
PVCP - Provincia PVCC - Comune	-
	CA
PVCC - Comune	CA Cagliari Sa Duchessa
PVCC - Comune PVL - Altro toponimo	CA Cagliari Sa Duchessa
PVCC - Comune PVL - Altro toponimo LDC - COLLOCAZIONE SPEC	CA Cagliari Sa Duchessa IFICA
PVCC - Comune PVL - Altro toponimo LDC - COLLOCAZIONE SPECE LDCT - Tipologia	CA Cagliari Sa Duchessa IFICA Istituto Museale
PVCC - Comune PVL - Altro toponimo LDC - COLLOCAZIONE SPECT LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione	CA Cagliari Sa Duchessa IFICA Istituto Museale Universitario
PVCC - Comune PVL - Altro toponimo LDC - COLLOCAZIONE SPECT LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione LDCU - Denominazione	CA Cagliari Sa Duchessa IFICA Istituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra
PVCC - Comune PVL - Altro toponimo LDC - COLLOCAZIONE SPECT LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione	CA Cagliari Sa Duchessa IFICA Istituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra Via Trentino 51
PVCC - Comune PVL - Altro toponimo LDC - COLLOCAZIONE SPECT LDCT - Tipologia LDCQ - Qualificazione LDCN - Denominazione LDCU - Denominazione spazio viabilistico LDCM - Denominazione struttura conservativa	CA Cagliari Sa Duchessa IFICA Istituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra Via Trentino 51 Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"

I DV. I OCH WALDIDA GOO	m.	
LRV - LOCALITA' DI RACCOL	ZTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa	
LRVS - Stato	Italia	
LRVR - Regione	Sardegna	
LRVP - Provincia	SS	
LRVC - Comune	Osilo	
LRVL - Localita'	Fontana del Fico	
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI		
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1996-	
INVN - Numero	-	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione Museo	
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1971	
COLI - Numero inventario bene nella collezione	3174	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TR	RAMITE 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 DE	L PUNTO	
GPCT - Tipo	Punto approssimato	
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	Foto aerea	
GPBT - Data	2010	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TR	RAMITE PUNTO	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	VTO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	472200	

GPC - CARATTERISTICHE DE	CL 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	Foto aerea
GPBT - Data	2010
GPBO - Note	Il punto esatto della località di reperimento del campione non è stata ritrovata in carta, per questo motivo le coordinate geografiche si riferiscono al baricentro dell'area del centro abitato di Osilo.
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CR	ONOSTRATIGRAFIA)
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Miocene
ETGT - Eta' (Piano)	Burdigaliano superiore
ETL - LITOSTRATIGRAFIA	
ETLN - Note	Il reperto proviene probabilmente dalla Formazione dei Calcari di Mores-Logudoro
ETA - ALTRE INFORMAZION	
ETAC - Contesto geologico	Dep marini del secondo ciclo sed
ETAO - Litotipo	Calcare marnoso duro
ETAB - Bibliografia specifica	Carmignani L., Oggiano G., Barca S., Conti P., Eltrudis A., Funedda A., Pasci S. (2001). Note illustrative alla Carta Geologica della Sardegna a scala 1:200.000. Mem. Descr. Carta Geol. d'It. 60, 283 pp.
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	
	8,0
MISN - Lunghezza	8,0 10,2
MISN - Lunghezza MISS - Spessore	
<u> </u>	10,2
MISS - Spessore	10,2 3,0
MISS - Spessore MIST - Validita'	10,2 3,0
MISS - Spessore MIST - Validita' MIS - MISURE	10,2 3,0 ca
MISS - Spessore MIST - Validita' MIS - MISURE MISU - Unita'	10,2 3,0 ca
MISS - Spessore MIST - Validita' MIS - MISURE MISU - Unita' MISG - Peso	10,2 3,0 ca g 270
MISS - Spessore MIST - Validita' MIS - MISURE MISU - Unita' MISG - Peso MIST - Validita'	10,2 3,0 ca g 270

MISN - Lunghezza	8,5
MISS - Spessore	4,5
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	230
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	3,0
MISN - Lunghezza	6,0
MISS - Spessore	0,2
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	4
MIST - Validita'	ca
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ	ZIONE
STCP - Riferimento alla parte	Esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	Fossile
STCE - Specifiche tipo di conservazione	Fossilizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCS - Indicazioni specifiche	Non si osservano elementi diagnostici.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA I	E VINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	Donazione
ACQN - Nome	Maxia, Carmelo/Porcu, Antonio
ACQD - Data acquisizione	secolo XX
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 R	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata

FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella	
FTAD - Data	2011/10/00	
FTAN - Codice identificativo	S0900190894f	
FTAT - Note	Veduta d'insieme del reperto	
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. (1949). I fossili della Sardegna. Tipografia Virgilio Musanti, Cagliari.	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	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	Buosi, Carla	
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi	
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo	
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola	