

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190877
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	11013

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Calcere 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 - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Protozoa
SPSH - Phylum/ Divisione	Foraminifera
SPSB - Classe	Polythalamea
SPSO - Ordine	Rotaliida
SPSF - Famiglia	Nummulitidae

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

SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 152 E. 25 26R Dono Coccozza Data 10.6.66 Nome roccia Calcarea Nummuliti Località Cuccuru 'e Paza (Orosei) Età Eocene Coll.ne stratigraf.
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 del campione (152) è stato sbarrato a penna con inchiostro rosso. Il numero del campione (E. 25), scritto a penna rossa, è stato sbarrato con un segno a matita.

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione oggetto	Calcarea compatta, grigio chiaro, contenente un'associazione fossile di macroforaminiferi. Gli individui che compongono il campione sono numerosi e presentano dimensioni variabili con diametro compreso tra pochi millimetri fino ad un massimo di circa 1,5 cm. Il guscio è pianospirale, involuto con elevato numero di giri, forma discoidale-lenticolare, con numerose camere semplici divise da setti. Si riconoscono sia sezioni trasversali che longitudinali. I singoli individui presentano colorazione grigia. Sono presenti tracce di alterazione. Il campione mostra una superficie tagliata e levigata. Sul lato inferiore del reperto, è presente un segno tracciato a matita.
DAF - Figurato	no

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-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	Dipartimento di Scienze della Terra
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino 51
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"
LDCS - Specifiche	piano terra a sinistra dell'atrio, aula 2 (Armadio Eocene)

LR - DATI DI RACCOLTA

LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa

LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	NU
LRVC - Comune	Orosei
LRVL - Localita'	Cuccuru 'e Paza

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	2011
COLI - Numero inventario bene nella collezione	11013

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE 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 DEL 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 TRAMITE PUNTO

GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta
-------------------------------------	-------------------

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO

GPDPX - Coordinata X	558760
GPDPY - Coordinata Y	4469983

GPC - CARATTERISTICHE DEL 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 del centro abitato di Orosei.
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Paleogene
ETGO - Epoca (Serie)	Eocene inferiore
ETGT - Eta' (Piano)	Ypresiano
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAC - Contesto geologico	Dep marini succ eocenica Sardegna orientale
ETAO - Litotipo	Calcare marnoso
ETAB - Bibliografia specifica	Fossa-Mancini E. (1924). Il nummulitico tra Onifai e Orosei. Atti Soc. Tosc. Sc. Nat., 33: 42-44.
ETAB - Bibliografia specifica	Dieni I., Massari F., Montanari L. (1966). Il Paleogene dei dintorni di Orosei (Sardegna). Mem. Soc. Ital. Sc. Nat., 14(3): 137-184.
ETAB - Bibliografia specifica	Dieni I., Massari F., Poignant A. F. (1979). Testimonianze di Paleocene marino in Sardegna. Riv. Ital. Paleont., 85: 481-516.
ETAB - Bibliografia specifica	Matteucci R. (1985). Marine Eocene of Sardinia. In Cherchi A. (ed.), 19th European Micropaleontological Colloquium, Sardinia October 1-10 1985. Agip, 80- 86.
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.
ETAN - Note	Si tratta del Calcari a nummuliti Auct.
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISL - Larghezza	8,0
MISN - Lunghezza	17,0
MISS - Spessore	5,0
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	1160
MIST - Validita'	ca

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	Esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	Fossile
STCE - Specifiche tipo di conservazione	Fossilizzato
STCD - Data	2011
STCC - Stato di conservazione	buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione	Donazione
ACQN - Nome	Cocozza, Tommaso
ACQD - Data acquisizione	secolo XX

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

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 FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella
FTAD - Data	2011/10/00
FTAN - Codice identificativo	S0900190877f
FTAT - Note	Veduta d'insieme del reperto

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	Buosi, Carla
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola