SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	
generale	00190888
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	889
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Calcare a microfossili, foraminiferi
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	Busta di plastica
OGTC - Denominazione collezione	coll. Museo
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia
SPSO - Ordine	Ostreoida
SPSF - Famiglia	Ostreidae
SPSR - Genere	Ostrea
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMP - Tipologia SPMD - Denominazione	tipo -
• 0	tipo -
SPMD - Denominazione	tipo - I
SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI	
SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso	I
SPMD - Denominazione SPZ - ALTRI DATI SPZS - Sesso SPZV - Stadio di sviluppo	I Adulto si

SPET - Testo	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 889 ex 39 Dono Data 7-5-66 Nome roccia Ostrea nel Nummulitico Località Cuccuru de Paza (Orosei) Età Eocene Coll.ne IV a 1 cartellino
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino allegato al reperto
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	TE
SPET - Testo	39. Ostrea sp. nummulitici di Cuccuru de Paza Orosei. Riavuto vergine come tutti gli altri campioni il 19 luglio 1911 dalla spedizione del 7/1/10.
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino allegato al reperto
SPN - Note	Il reperto è accompagnato da due cartellini. Nel primo, il testo in corsivo è scritto a penna con inchiostro blu su cartellino prestampato. Il numero relativo alla collocazione è stato corretto con penna ad inchiostro nero. Nel secondo, il testo è stato scritto in corsivo a mano con penna nera, probabilmente da Lovisato. E' presente anche una scritta in corsivo realizzata con matita blu.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Il reperto è costituito da un frammento di calcare contenente una valva di Ostrea. La valva presenta aspetto fogliaceo, colore grigio e grandi dimensioni circa 10,7x6,2 cm e circa 3,3 cm di spessore. E' visibile una parte del modello interno del bivalve, nel quale non si distinguono elementi diagnostici. Nel campione sono presenti altri piccoli frammenti di conchiglia di aspetto fogliaceo. Si osservano tracce di alterazione.
DAF - Figurato	no
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA
	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	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, armadio IV a
LR - DATI DI RACCOLTA	

LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici		
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	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 CO	LLEZIONI		
INV - INVENTARIO			
INVD - Data	1996-		
INVN - Numero	-		
STI - STIMA			
COL - COLLEZIONI			
COLD - Denominazione	Collezione Museo		
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	1966		
COLI - Numero inventario bene nella collezione	889		
GP - GEOREFERENZIAZIONE TH	RAMITE PUNTO		
GPI - Identificativo punto	2		
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	VTO		
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 TI	RAMITE PUNTO		
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta		
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO			
GPDP - PUNTO			
GPDPX - Coordinata X	558760		

GPDPY - Coordinata Y	4469983
GPC - CARATTERISTICHE DE	EL 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 (CR	ONOSTRATIGRAFIA)
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Paleogene
ETGO - Epoca (Serie)	Eocene inferiore
ETGT - Eta' (Piano)	Ypresiano
ETA - ALTRE INFORMAZION	
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	7,7
MISN - Lunghezza	10,5
MISS - Spessore	6,7
MIST - Validita'	ca

MIS - MISURE		
MISU - Unita'	g	
MISG - Peso	650	
MIST - Validita'	ca	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE	
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. Il campione presenta tracce di alterazione.	
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 R	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella	
FTAD - Data	2011/10/00	
FTAN - Codice identificativo	S0900190888f	
FTAT - Note	Veduta d'insieme del reperto	
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	Buosi, Carla	
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gian Luigi	
RSR - Referente scientifico	Corradini, Carlo	
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola	