

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190134
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	240

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Calcare a rudiste
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	Bacheca esposizione
OGTC - Denominazione collezione	coll. Pecorini

QNT - QUANTITA'

QNTS - Quantita' non rilevata	QNR
-------------------------------	-----

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Bivalvia
SPSO - Ordine	Hippuritoida
SPSF - Famiglia	Radiolitidae

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	Sch. 9-1-67 Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari N. 240 Dono Pecorini Data 5-IV-66 Nome roccia e suoi attributi schematici Calcare a Radioliti Località Età Cret. sup. Coll.ne 7a Nuraghe sa Femina (Olmedo)
SPEP - Tipologia di scrittura	a mano
SPES - Supporto dati originali	Cartellino posto accanto al reperto
SPN - Note	Testo in corsivo scritto a penna con inchiostro nero e blu su cartellino prestampato. Nel cartellino è presente una X scritta a penna con inchiostro rosso nella parte superiore sinistra. Nella parte superiore è presente la frase: Sched. 9-1-67 scritta a mano in corsivo.

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Descrizione oggetto	Il reperto è costituito da un'associazione fossile di rudiste (bivalvi sessili) e frammenti di altri organismi non identificabili. Nel campione sul lato dorsale è riconoscibile un individuo quasi integro con diametro di 4,5 cm circa e una parete spessa tra 0,5 e 1,0 cm, all'interno non sono visibili strutture scheletriche. Si riconoscono inoltre numerosi altri pezzi di parete appartenenti ad altri individui. Il campione, in mediocre stato di conservazione, presenta colorazione grigio chiaro.
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, bacheca 9A

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	SS
LRVC - Comune	Olmedo
LRVL - Localita'	Nuraghe sa Femina
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Pecorini
COLC - Nome del collezionista	Pecorini, Giuseppe
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	secolo XX
COLI - Numero inventario bene nella collezione	240
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	447901
GPDPY - Coordinata Y	4500745
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
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Mesozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Cretaceo
ETGO - Epoca (Serie)	Superiore
ETGT - Eta' (Piano)	Cenomaniano-Campaniano
ETA - ALTRE INFORMAZIONI	
ETAC - Contesto geologico	Dep. carbonatici di piattaforma succ. marina
ETAO - Litotipo	Calcari bioclastici
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	10,7
MISN - Lunghezza	13,7
MISS - Spessore	4,0
MIST - Validita'	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	g
MISG - Peso	820
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	mediocre
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	Donazione
ACQN - Nome	Pecorini, Giuseppe
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	2011/07/00
FTAN - Codice identificativo	S0900190134f
FTAT - Note	Veduta in sezione trasversale dell'organismo

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